

SWB Table	Tab.corpi idrici superficiali											
SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions							
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico	
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT	
001003002011ir	IT1150001	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par	
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr	
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B	
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B	
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par	
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W	
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par	
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par	
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr	
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W	
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)	
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879	
											1100-Acipenser naccarii* Bonaparte, 1836	
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)	
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)	
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865	
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840	
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)	

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001003002011ir	IT1150001	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte		1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
001003002011ir	IT1150001	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxino-Tilulion, Fraxino-	A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1100-Acipenser naccarii* Bonaparte, 1836
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001003002011ir	IT1150001	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte		1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
00100300501011pi	IT1150007	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Baraggia di Piano Rosa	Piemonte	3130-Acque stagnanti, da oligotrofa a mesotrofa, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6410-Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										7150-Dpressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
										9190-Vecchi querceti acidofili delle pianure sabbiose con Quercus robur	1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1898-Eleocharis carniolica Koch
											1071-Coenonympha oedippus (Fabricius, 1787)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001003005011pi	IT1120003	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Monte Fenera	Piemonte	9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
001003005011pi	IT1150007	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Baraggia di Piano Rosa	Piemonte	3130-Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6410-Prateriecon Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	1097-Lampetra zanandrei (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
										9190-Vecchi querceti acidofili delle pianure sabbiose con Quercus robur	1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1898-Eleocharis carniolica Koch
											1071-Coenonympha oedippus (Fabricius, 1787)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010070041pi	IT1110035	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Stagni di Poirino - Favari	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010070041pi	IT1110035	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Stagni di Poirino - Favari	Piemonte		A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1199-Pelobates fuscus insubricus* Cornalia, 1873
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
0010070061pi	IT1110035	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Stagni di Poirino - Favari	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion "	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1199-Pelobates fuscus insubricus* Cornalia, 1873
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
0010072pi	IT1110017	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion "	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010072pi	IT1110017	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1114-Rutilus pigus (Lacépède, 1804)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010072pi	IT1110017	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010072pi	IT1110017	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1114-Rutilus pigus (Lacépède, 1804)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010072pi	IT1110035	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Stagni di Poirino - Favari	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1199-Pelobates fuscus insubricus* Cornalia, 1873
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010111pi	IT1160009	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Bronda	Piemonte	3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidention p.p.	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
0010320491pi	IT1160062	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alte Valli Stura e Maira	Piemonte	3110-Acque oligotrofe a bassissimo contenuto minerale delle pianure sabbiose	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										6410-Prateriecon Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										7220-Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (Cratoneurion)	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7230-Torbiere basse alcaline	1604-Eryngium alpinum L.
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010330081pi	IT1110006	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Orsiera Rocciavré	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A073-Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> M reg, B, W par
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1131-Leuciscus souffia Risso,1826
0010330081pi	IT1110006	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Orsiera Rocciavré	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A073-Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> M reg, B, W par
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1131-Leuciscus souffia Risso,1826
0010330182pi	IT1110026	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Champlas - Colle Sestriere	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A081-Falco di palude <i>Circus aeruginosus</i> SB, M reg, W
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix elaeagnos</i>	A122-Re di quaglie <i>Crex crex</i> M reg, W, B irr
										7230-Torbiere basse alcaline	
0010330182pi	IT1110053	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle della Ripa (Argentera)	Piemonte	3230-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	
										7230-Torbiere basse alcaline	
0010423pi	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte	3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del <i>Chenopodium rubri</i> p.p. e <i>Bidention</i> p.p.	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1215-Rana latastei Boulenger, 1879
										91E0-Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion</i>)	A007-Svasso cornuto <i>Podiceps auritus</i> M reg, W
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> e <i>Ulmus minor</i> ,	A021-Tarabuso <i>Botaurus stellaris</i> SB par, M reg, W
											A022-Tarabusino <i>Ixobrychus minutus</i> M reg, B
											A023-Nitticora <i>Nycticorax nycticorax</i> M reg, B, W par
											A024-Sgarza ciuffetto <i>Ardeola ralloides</i> M reg, B, W irr
											A026-Garzetta <i>Egretta garzetta</i> M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore <i>Casmerodius albus</i> (<i>Egretta alba</i>) M reg, W, B
											A029-Airone rosso <i>Ardea purpurea</i> M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010423pi	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte		A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A038-Cigno selvatico Cygnus cygnus M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A154-Croccolone Gallinago media M reg, W irr
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010423pi	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte		A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A177-Gabbianello Larus minutus M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore Sterna caspia M reg, W par, B irr
											A191-Beccapesci Sterna sandvicensis M reg, B, W
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo Acrocephalus melanopogon SB par, M reg, W
											A294-Pagliarolo Acrocephalus paludicola M reg
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010423pi	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte		1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010423pi	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte	3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidention p.p.	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1215-Rana latastei Boulenger, 1879
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010423pi	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A038-Cigno selvatico Cygnus cygnus M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A132-Avocetta Recurvirostra avocetta M reg, B, W par
											A135-Pernice di mare Glareola pratincola M reg, B
											A138-Fratino Charadrius alexandrinus SB par, M reg, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010423pi	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A151-Combattente <i>Philomachus pugnax</i> M reg, W par
											A154-Croccolone <i>Gallinago media</i> M reg, W irr
											A157-Pittima minore <i>Limosa lapponica</i> M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio <i>Tringa glareola</i> M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino <i>Larus melanocephalus</i> M reg, W, B
											A177-Gabbianello <i>Larus minutus</i> M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore <i>Sterna caspia</i> M reg, W par, B irr
											A191-Beccapesci <i>Sterna sandvicensis</i> M reg, B, W
											A193-Sterna comune <i>Sterna hirundo</i> M reg, B, W irr
											A195-Fraticello <i>Sterna albifrons</i> M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato <i>Chlidonias hybridus</i> M reg, B, W irr
											A197-Mignattino <i>Chlidonias niger</i> M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude <i>Asio flammeus</i> M reg, W par
											A229-Martin Pescatore <i>Alcedo atthis</i> SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina <i>Coracias garrulus</i> M reg, B
											A272-Pettazzurro <i>Luscinia svecica</i> M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo <i>Acrocephalus melanopogon</i> SB par, M reg, W
											A393-arangone minore <i>Phalacrocorax pygmeus</i> M reg, W, B
											1100-Acipenser naccarii* Bonaparte,1836

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010423pi	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreae (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandreae)
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1428-Marsilea quadrifolia L.
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001051014011pi	IT1160062	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alte Valli Stura e Maira	Piemonte	3110-Acque oligotrofe a bassissimo contenuto minerale delle pianure sabbiose	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										6410-Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										7220-Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (Cratoneurion)	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7230-Torbiere basse alcaline	1604-Eryngium alpinum L.
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	
0010520011pi	IT1110018	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Orco - Malone	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010520011pi	IT1110018	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Orco - Malone	Piemonte		A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso,1826
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
0010520011pi	IT1110018	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Orco - Malone	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculon fluitantis e Callitricho-Batrachion	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso,1826
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010520041pi	IT1110005	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Vauda	Piemonte	3130-Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	
										6410-Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	
										7150-Dpressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	
										9190-Vecchi querceti acidofili delle pianure sabbiose con Quercus robur	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	
0010630021pi	IT1201000	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	
0010630021pi	IT1201000	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	
0010630071pi	IT1201000	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	
0010630071pi	IT1201000	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	
00106600304021pi	IT1110080	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Val Troncea	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	
										7230-Torbiere basse alcaline	
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00106600304021pi	IT1110080	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Val Tronca	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	
										7230-Torbiere basse alcaline	
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
0010760011pi	IT1180028	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte	3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	1215-Rana latastei Boulenger, 1879
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxino-Alnion	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
											A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010760011pi	IT1180028	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A038-Cigno selvatico <i>Cygnus cygnus</i> M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata <i>Aythya nyroca</i> M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> M reg, B, W par
											A081-Falco di palude <i>Circus aeruginosus</i> SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore <i>Aquila clanga</i> M reg, W par
											A094-Falco pescatore <i>Pandion haliaetus</i> M reg, W par
											A098-Smeriglio <i>Falco columbarius</i> M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru <i>Grus grus</i> M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia <i>Himantopus himantopus</i> M reg, B, W par
											A132-Avocetta <i>Recurvirostra avosetta</i> M reg, B, W par
											A135-Pernice di mare <i>Glareola pratincola</i> M reg, B
											A138-Fratino <i>Charadrius alexandrinus</i> SB par, M reg, W par
											A140-Piviere dorato <i>Pluvialis apricaria</i> M reg, W
											A151-Combattente <i>Philomachus pugnax</i> M reg, W par
											A154-Croccolone <i>Gallinago media</i> M reg, W irr
											A157-Pittima minore <i>Limosa lapponica</i> M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio <i>Tringa glareola</i> M reg, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010760011pi	IT1180028	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A176-Gabbiano corallino <i>Larus melanocephalus</i> M reg, W, B
											A177-Gabbianello <i>Larus minutus</i> M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore <i>Sterna caspia</i> M reg, W par, B irr
											A191-Beccapesci <i>Sterna sandvicensis</i> M reg, B, W
											A193-Sterna comune <i>Sterna hirundo</i> M reg, B, W irr
											A195-Fraticello <i>Sterna albifrons</i> M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato <i>Chlidonias hybridus</i> M reg, B, W irr
											A197-Mignattino <i>Chlidonias niger</i> M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude <i>Asio flammeus</i> M reg, W par
											A229-Martin Pescatore <i>Alcedo atthis</i> SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina <i>Coracias garrulus</i> M reg, B
											A272-Pettazzurro <i>Luscinia svecica</i> M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo <i>Acrocephalus melanopogon</i> SB par, M reg, W
											A393-arangone minore <i>Phalacrocorax pygmeus</i> M reg, W, B
											1100-Acipenser naccarii* Bonaparte, 1836
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010760011pi	IT1180028	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1428-Marsilea quadrifolia L.
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010792pi	IT1180028	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	1215-Rana latastei Boulenger, 1879
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010792pi	IT1180028	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte	9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A038-Cigno selvatico Cygnus cygnus M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010792pi	IT1180028	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A132-Avocetta Recurvirostra avosetta M reg, B, W par
											A135-Pernice di mare Glareola pratincta M reg, B
											A138-Fratino Charadrius alexandrinus SB par, M reg, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A154-Croccolone Gallinago media M reg, W irr
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A177-Gabbianello Larus minutus M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore Sterna caspia M reg, W par, B irr
											A191-Beccapesci Sterna sandvicensis M reg, B, W
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010792pi	IT1180028	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A231-Ghiandaia marina <i>Coracias garrulus</i> M reg, B
											A272-Pettazzurro <i>Luscinia svecica</i> M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo <i>Acrocephalus melanopogon</i> SB par, M reg, W
											A393-arangone minore <i>Phalacrocorax pygmeus</i> M reg, W, B
											1100-Acipenser naccarii* Bonaparte, 1836
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010792pi	IT1180028	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1428-Marsilea quadrifolia L.
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
001084002011pi	IT1180011	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Massiccio dell'Antola - Monte Carmo - Monte Legna	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1175-Salamandrina terdigitata (Lacépède, 1788)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
0010840021pi	IT1180009	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Strette della Val Borbera	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1138-Barbus meridionalis Risso,1826
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
00108412ir	IT1180004	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Greto dello Scrivia	Piemonte	3130-Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										3250-Fiumi mediterranei a flusso permanente con Glaucium flavum	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidenton p.p.	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										92A0-Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00108412ir	IT1180004	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Greto dello Scrivia	Piemonte		A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00108412ir	IT1180004	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Greto dello Scrivia	Piemonte	3130-Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										3250-Fiumi mediterranei a flusso permanente con Glaucium flavum	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidention p.p.	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										92A0-Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00108412ir	IT1180004	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Greto dello Scrivia	Piemonte		A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
0010870011pi	IT1120027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alta Valsesia e Valli Otro, Vogna, Gronda, Artogna e Sorba	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										7110-Torbiere alte attive	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7140-Torbiere di transizione e instabili	1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	
00108700403041pi	IT1110057	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Serra di Ivrea	Piemonte	9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1097-Lampetra zanandrei (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00108700403041pi	IT1130001	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	La Bessa	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
001087004041pi	IT1120004	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Baraggia di Rovasenda	Piemonte	7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										9190-Vecchi querceti acidofili delle pianure sabbiose con Quercus robur	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
											1071-Coenonympha oedippus (Fabricius, 1787)
											1415-Isoëtes malinverniana Ces. & De Not.
											1898-Eleocharis carniolica Koch
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
001087004051pi	IT1120004	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Baraggia di Rovasenda	Piemonte	7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										9190-Vecchi querceti acidofili delle pianure sabbiose con Quercus robur	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001087004051pi	IT1120004	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Baraggia di Rovasenda	Piemonte		1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1071-Coenonympha oedippus (Fabricius, 1787)
											1415-Isoëtes malinverniana Ces. & De Not.
											1898-Eleocharis carniolica Koch
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
001087004052pi	IT1120004	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Baraggia di Rovasenda	Piemonte	7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhyncosporion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										9190-Vecchi querceti acidofili delle pianure sabbiose con Quercus robur	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1071-Coenonympha oedippus (Fabricius, 1787)
											1415-Isoëtes malinverniana Ces. & De Not.
											1898-Eleocharis carniolica Koch
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010870041pi	IT1130002	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Val Sessera	Piemonte	9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
0010870044pi	IT1130003	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Baraggia di Candelo	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhyncosporion	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	1071-Coenonympha oedippus (Fabricius, 1787)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010870044pi	IT1130003	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Baraggia di Candelo	Piemonte	9190-Vecchi querceti acidofili delle pianure sabbiose con Quercus robur	1898-Eleocharis carniolica Koch
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
0010870091ir	IT1180028	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	1215-Rana latastei Boulenger, 1879
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A038-Cigno selvatico Cygnus cygnus M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010870091ir	IT1180028	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A132-Avocetta Recurvirostra avocetta M reg, B, W par
											A135-Pernice di mare Glareola pratincola M reg, B
											A138-Fratino Charadrius alexandrinus SB par, M reg, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A154-Croccolone Gallinago media M reg, W irr
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A177-Gabbianello Larus minutus M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore Sterna caspia M reg, W par, B irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010870091ir	IT1180028	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A191-Beccapesci Sterna sandvicensis M reg, B, W
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo Acrocephalus melanopogon SB par, M reg, W
											A393-arangone minore Phalacrocorax pygmeus M reg, W, B
											1100-Acipenser naccarii* Bonaparte, 1836
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010870091ir	IT1180028	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreaei (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1428-Marsilea quadrifolia L.
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010870091ir	IT2080501	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)			fiume	Piemonte	Risaie della Lomellina	Lombardia		
0010870102pi	IT1120006	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Val Mastallone	Piemonte	9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
0010870102pi	IT1120006	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Val Mastallone	Piemonte	9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
001087018011pi	IT1120027	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alta Valsesia e Valli Otro, Vogna, Gronda, Artogna e Sorba	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										7110-Torbiere alte attive	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7140-Torbiere di transizione e instabili	1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001087018011pi	IT1120027	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alta Valsesia e Valli Otrò, Vogna, Gronda, Artogna e Sorba	Piemonte	7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
001087018011pi	IT1120028	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alta Val Sesia	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1138-Barbus meridionalis Risso,1826
										7110-Torbiere alte attive	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7140-Torbiere di transizione e instabili	1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	1131-Leuciscus souffia Risso,1826
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
0010870181pi	IT1120027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alta Valsesia e Valli Otrò, Vogna, Gronda, Artogna e Sorba	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										7110-Torbiere alte attive	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7140-Torbiere di transizione e instabili	1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
0010870181pi	IT1120028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alta Val Sesia	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1138-Barbus meridionalis Risso,1826
										7110-Torbiere alte attive	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7140-Torbiere di transizione e instabili	1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	1131-Leuciscus souffia Risso,1826
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010870201pi	IT1120027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alta Valsesia e Valli Otrò, Vogna, Gronda, Artogna e Sorba	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										7110-Torbiere alte attive	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7140-Torbiere di transizione e instabili	1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
0010870221pi	IT1120027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alta Valsesia e Valli Otrò, Vogna, Gronda, Artogna e Sorba	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										7110-Torbiere alte attive	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7140-Torbiere di transizione e instabili	1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
00108711801ir	IT2080501	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note		fiume	Piemonte	Risaie della Lomellina	Lombardia		
0010871181ir	IT1150003	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Palude di Casalbeltrame	Piemonte	3130-Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010871181ir	IT1150003	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Palude di Casalbeltrame	Piemonte		A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A293-Forapaglie castagnolo Acrocephalus melanopogon SB par, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
0010871181ir	IT1150003	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Palude di Casalbeltrame	Piemonte	3130-Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A293-Forapaglie castagnolo Acrocephalus melanopogon SB par, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
0010871181ir	IT2080003	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)			fiume	Piemonte	Garzaia della Verminesca	Lombardia		
0010871181ir	IT2080501	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)			fiume	Piemonte	Risaie della Lomellina	Lombardia		
0010871ir	IT1120027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Alta Valsesia e Valli Otro, Vogna, Gronda, Artogna e Sorba	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										7110-Torbiere alte attive	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7140-Torbiere di transizione e instabili	1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010871ir	IT1120028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Alta Val Sesia	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1138-Barbus meridionalis Risso,1826
										7110-Torbiere alte attive	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7140-Torbiere di transizione e instabili	1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	1131-Leuciscus souffia Risso,1826
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion "	
0010875ir	IT1120010	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lame del Sesia e Isolone di Oldenico	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion "	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010875ir	IT1120010	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lame del Sesia e Isolone di Oldenico	Piemonte		A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A154-Croccolone Gallinago media M reg, W irr
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A191-Beccapesci Sterna sandvicensis M reg, B, W
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010875ir	IT1120010	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lame del Sesia e Isolone di Oldenico	Piemonte		1071-Coenonympha oedippus (Fabricius, 1787)
											1415-Isoëtes malinverniana Ces. & De Not.
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
0010875ir	IT1120010	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lame del Sesia e Isolone di Oldenico	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010875ir	IT1120010	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lame del Sesia e Isolone di Oldenico	Piemonte		A151-Combattente <i>Philomachus pugnax</i> M reg, W par
											A154-Croccolone <i>Gallinago media</i> M reg, W irr
											A157-Pittima minore <i>Limosa lapponica</i> M reg, W par
											A166-Piro piro <i>boschereccio</i> <i>Tringa glareola</i> M reg, W irr
											A191-Beccapesci <i>Sterna sandvicensis</i> M reg, B, W
											A193-Sterna comune <i>Sterna hirundo</i> M reg, B, W irr
											A195-Fraticello <i>Sterna albifrons</i> M reg, B, W irr
											A197-Mignattino <i>Chlidonias niger</i> M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude <i>Asio flammeus</i> M reg, W par
											A229-Martin Pescatore <i>Alcedo atthis</i> SB, M reg, W
											1167-Triturus <i>carnifex</i> (Laurenti, 1768)
											1220-Emys <i>orbicularis</i> (Linnaeus, 1758)
											1115- <i>Chondrostoma genei</i> (Bonaparte, 1839)
											1137- <i>Barbus plebejus</i> (Bonaparte, 1839)
											1149- <i>Cobitis taenia bilineata</i> Canestrini, 1865
											1060- <i>Lycaena dispar</i> (Haworth, 1803)
											1071- <i>Coenonympha oedippus</i> (Fabricius, 1787)
											1415- <i>Isoëtes malinverniana</i> Ces. & De Not.
											1131- <i>Leuciscus souffia</i> Risso, 1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010876ir	IT1120025	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lama del Badiotto e Garzaia della Brarola	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010876ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	1215-Rana latastei Boulenger, 1879
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxino-Ulmion, Fraxion	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010876ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte		A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A038-Cigno selvatico Cygnus cygnus M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A154-Crocolone Gallinago media M reg, W irr
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A177-Gabbianello Larus minutus M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore Sterna caspia M reg, W par, B irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010876ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte		A191-Beccapesci Sterna sandvicensis M reg, B, W
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo Acrocephalus melanopogon SB par, M reg, W
											A294-Pagliarolo Acrocephalus paludicola M reg
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010876ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte		1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010876ir	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	1215-Rana latastei Boulenger, 1879
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010876ir	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A038-Cigno selvatico <i>Cygnus cygnus</i> M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata <i>Aythya nyroca</i> M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> M reg, B, W par
											A081-Falco di palude <i>Circus aeruginosus</i> SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore <i>Aquila clanga</i> M reg, W par
											A094-Falco pescatore <i>Pandion haliaetus</i> M reg, W par
											A098-Smeriglio <i>Falco columbarius</i> M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru <i>Grus grus</i> M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia <i>Himantopus himantopus</i> M reg, B, W par
											A132-Avocetta <i>Recurvirostra avosetta</i> M reg, B, W par
											A135-Pernice di mare <i>Glareola pratincola</i> M reg, B
											A138-Fratino <i>Charadrius alexandrinus</i> SB par, M reg, W par
											A140-Piviere dorato <i>Pluvialis apricaria</i> M reg, W
											A151-Combattente <i>Philomachus pugnax</i> M reg, W par
											A154-Croccolone <i>Gallinago media</i> M reg, W irr
											A157-Pittima minore <i>Limosa lapponica</i> M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010876ir	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A177-Gabbianello Larus minutus M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore Sterna caspia M reg, W par, B irr
											A191-Beccapesci Sterna sandvicensis M reg, B, W
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo Acrocephalus melanopogon SB par, M reg, W
											A393-arangone minore Phalacrocorax pygmeus M reg, W, B
											1100-Acipenser naccarii* Bonaparte, 1836
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010876ir	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreae (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1428-Marsilea quadrifolia L.
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010876ir	IT2080501	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)			fiume	Piemonte	Risaie della Lomellina	Lombardia		
0010900021pi	IT1110079	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	La Mandria	Piemonte	3130-Acque stagnanti, da oligotrofa mesotrofa, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010900021pi	IT1110079	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	La Mandria	Piemonte	6410-Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										9190-Vecchi querceti acidofili delle pianure sabbiose con Quercus robur	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A154-Croccolone Gallinago media M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
											1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010900021pi	IT1110079	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	La Mandria	Piemonte		1071-Coenonympha oedippus (Fabricius, 1787)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1898-Eleocharis carniolica Koch
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
0010900031pi	IT1110029	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Pian della Mussa (Balme)	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
0010902pi	IT1110014	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Stura di Lanzo	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxino-Alnion	
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso,1826
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010902pi	IT1110014	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Stura di Lanzo	Piemonte		1097-Lampetra zanandrei (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010903pi	IT1110070	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Meisino (confluenza Po - Stura)	Piemonte	3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidention p.p.	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010903pi	IT1110070	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Meisino (confluenza Po - Stura)	Piemonte		1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
00109100612203ir	IT1180002	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Torrente Orba	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3250-Fiumi mediterranei a flusso permanente con Glaucium flavum	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidenton p.p.	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A122-Re di quaglie Crex crex M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109100612203ir	IT1180002	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Torrente Orba	Piemonte		A151-Combattente <i>Philomachus pugnax</i> M reg, W par
											A157-Pittima minore <i>Limosa lapponica</i> M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio <i>Tringa glareola</i> M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino <i>Larus melanocephalus</i> M reg, W, B
											A193-Sterna comune <i>Sterna hirundo</i> M reg, B, W irr
											A195-Fraticello <i>Sterna albifrons</i> M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude <i>Asio flammeus</i> M reg, W par
											A229-Martin Pescatore <i>Alcedo atthis</i> SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina <i>Coracias garrulus</i> M reg, B
											A272-Pettazzurro <i>Luscinia svecica</i> M reg, W par, B irr
											1137- <i>Barbus plebejus</i> (Bonaparte, 1839)
											1140- <i>Chondrostoma soetta</i> Bonaparte, 1840
											1115- <i>Chondrostoma genei</i> (Bonaparte, 1839)
											1149- <i>Cobitis taenia bilineata</i> Canestrini, 1865
											1041- <i>Oxygastra curtisii</i> (Dale, 1834)
											1131- <i>Leuciscus souffia</i> Risso, 1826
00109100612203ir	IT1180002	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Torrente Orba	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A022-Tarabusino <i>Ixobrychus minutus</i> M reg, B
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix elaeagnos</i>	A023-Nitticora <i>Nycticorax nycticorax</i> M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109100612203ir	IT1180002	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Torrente Orba	Piemonte	3250-Fiumi mediterranei a flusso permanente con Glaucium flavum	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidenton p.p.	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxinus excelsior, Fraxinus	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A122-Re di quaglie Crex crex M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109100612203ir	IT1180002	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Torrente Orba	Piemonte		A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
00109100612301pi	IT1180026	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										6410-Prateriecon Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinia coeruleae)	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										7210-Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										7230-Torbiere basse alcaline	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109100612301p	IT1180026	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
										92A0-Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
00109100612301p	IT1180026	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										6410-Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										7210-Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										7230-Torbiere basse alcaline	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
										92A0-Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109100612301p	IT1180026	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte		1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
00109100612311p	IT1180026	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										6410-Prateriecon Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										7210-Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										7230-Torbiere basse alcaline	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion alba)	1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
										92A0-Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109100612311p	IT1180026	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										6410-Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										7210-Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										7230-Torbiere basse alcaline	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
										92A0-Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
001091006124ir	IT1180002	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Torrente Orba	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3250-Fiumi mediterranei a flusso permanente con Glaucium flavum	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidention p.p.	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001091006124ir	IT1180002	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Torrente Orba	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A122-Re di quaglie Crex crex M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001091006124ir	IT1180002	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Torrente Orba	Piemonte		A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
001091006124ir	IT1180002	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Torrente Orba	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3250-Fiumi mediterranei a flusso permanente con Glaucium flavum	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidenton p.p.	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001091006124ir	IT1180002	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Torrente Orba	Piemonte		A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A122-Re di quaglie Crex crex M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001091006124ir	IT1180002	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Torrente Orba	Piemonte		1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
001091012012pi	IT1160026	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Faggete di Pamparato, Tana del Forno, Grotta delle Turbiglie e Grotte di	Piemonte		1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
001091012041pi	IT1160026	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Faggete di Pamparato, Tana del Forno, Grotta delle Turbiglie e Grotte di	Piemonte		1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
0010910122pi	IT1160026	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Faggete di Pamparato, Tana del Forno, Grotta delle Turbiglie e Grotte di	Piemonte		1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
0010910191pi	IT1160012	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Boschi e Rocche del Roero	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1323-Myotis bechsteini (Leisler in Kuhl, 1818)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
0010910221ir	IT1160057	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alte Valli Pesio e Tanaro	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhyncosporion	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										7220-Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (Cratoneurion)	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010910221ir	IT1160057	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alte Valli Pesio e Tanaro	Piemonte		1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1059-Maculinea teleius (Bergstrasser, 1779)
0010910221ir	IT1160057	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alte Valli Pesio e Tanaro	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhyncosporion	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										7220-Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (Cratoneurion)	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1059-Maculinea teleius (Bergstrasser, 1779)
0010910221ir	IT1313712	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)			fiume	Piemonte	Cima di Piano Cavallo - Bric Cornia	Liguria		
0010910221ir	IT1313776	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)			fiume	Piemonte	Piancavallo	Liguria		
001091025021pi	IT1160003	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Oasi di Crava Morozzo	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001091025021pi	IT1160003	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Oasi di Crava Morozzo	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxino-Alnion, Fraxion	A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandrei (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001091025021pi	IT1160003	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Oasi di Crava Morozzo	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001091025021pi	IT1160003	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Oasi di Crava Morozzo	Piemonte		1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010910251pi	IT1160057	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Alte Valli Pesio e Tanaro	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										7220-Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (Cratoneurion)	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1059-Maculinea teleius (Bergstrasser, 1779)
0010910251pi	IT1160057	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Alte Valli Pesio e Tanaro	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010910251pi	IT1160057	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Alte Valli Pesio e Tanaro	Piemonte	7220-Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (Cratoneurion)	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1059-Maculinea teleius (Bergstrasser, 1779)
0010910252pi	IT1160003	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Oasi di Crava Morozzo	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxino-Alnion, Fraxino-Ulmion, Fraxino-Tilion	A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010910252pi	IT1160003	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Oasi di Crava Morozzo	Piemonte		A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010910252pi	IT1160003	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Oasi di Crava Morozzo	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidetion p.p.	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010910252pi	IT1160003	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Oasi di Crava Morozzo	Piemonte	91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandrei (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010910252pi	IT1160057	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Alte Valli Pesio e Tanaro	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A073-Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> M reg, B, W par
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A081-Falco di palude <i>Circus aeruginosus</i> SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhyncosporion	A094-Falco pescatore <i>Pandion haliaetus</i> M reg, W par
										7220-Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (Cratoneurion)	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1308-Barbastella <i>barbastellus</i> (Schreber, 1774)
										91E0-Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion</i>	1994-Speleomantes <i>strinatii</i> (Aellen 1958)
											1107-Salmo (trutta) <i>marmoratus</i> (Cuvier, 1817)
											1163-Cottus <i>gobio</i> Linnaeus, 1758
											1059-Maculinea <i>teleius</i> (Bergstrasser, 1779)
0010910252pi	IT1160057	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Alte Valli Pesio e Tanaro	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A073-Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> M reg, B, W par
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A081-Falco di palude <i>Circus aeruginosus</i> SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhyncosporion	A094-Falco pescatore <i>Pandion haliaetus</i> M reg, W par
										7220-Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (Cratoneurion)	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1308-Barbastella <i>barbastellus</i> (Schreber, 1774)
										91E0-Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	1994-Speleomantes <i>strinatii</i> (Aellen 1958)
											1107-Salmo (trutta) <i>marmoratus</i> (Cuvier, 1817)
											1163-Cottus <i>gobio</i> Linnaeus, 1758
											1059-Maculinea <i>teleius</i> (Bergstrasser, 1779)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109104206031pi	IT1160056	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alpi Marittime	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
00109104206031pi	IT1160056	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alpi Marittime	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
0010910420604021pi	IT1160056	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alpi Marittime	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
0010910420604021pi	IT1160056	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alpi Marittime	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
001091042071pi	IT1160056	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alpi Marittime	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
001091042071pi	IT1160056	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alpi Marittime	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001091042121pi	IT1160062	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alte Valli Stura e Maira	Piemonte	3110-Acque oligotrofe a bassissimo contenuto minerale delle pianure sabbiose	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										6410-Prateriecon Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										7220-Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (Cratoneurion)	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7230-Torbiere basse alcaline	1604-Eryngium alpinum L.
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	
0010910421pi	IT1160024	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Colle e Lago della Maddalena, Val Puriac	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	
										6410-Prateriecon Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	
										7230-Torbiere basse alcaline	
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010910421pi	IT1160062	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alte Valli Stura e Maira	Piemonte	3110-Acque oligotrofe a bassissimo contenuto minerale delle pianure sabbiose	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										6410-Prateriecon Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										7220-Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (Cratoneurion)	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7230-Torbiere basse alcaline	1604-Eryngium alpinum L.
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	
001091042211pi	IT1160062	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alte Valli Stura e Maira	Piemonte	3110-Acque oligotrofe a bassissimo contenuto minerale delle pianure sabbiose	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										6410-Prateriecon Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001091042211pi	IT1160062	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alte Valli Stura e Maira	Piemonte	7220-Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (Cratoneurion)	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7230-Torbiere basse alcaline	1604-Eryngium alpinum L.
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	
001091042221pi	IT1160062	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alte Valli Stura e Maira	Piemonte	3110-Acque oligotrofe a bassissimo contenuto minerale delle pianure sabbiose	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										6410-Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										7220-Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (Cratoneurion)	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7230-Torbiere basse alcaline	1604-Eryngium alpinum L.
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	
00109110ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	1215-Rana latastei Boulenger, 1879

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109110ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte	3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculus fluitans e Callitriche-Batrachion	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidention p.p.	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A038-Cigno selvatico Cygnus cygnus M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109110ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte		A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A154-Croccolone Gallinago media M reg, W irr
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A177-Gabbianello Larus minutus M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore Sterna caspia M reg, W par, B irr
											A191-Beccapesci Sterna sandvicensis M reg, B, W
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109110ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte		A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo Acrocephalus melanopogon SB par, M reg, W
											A294-Pagliarolo Acrocephalus paludicola M reg
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
00109110ir	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	1215-Rana latastei Boulenger, 1879

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109110ir	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte	3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculus fluitans e Callitriche-Batrachion	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidentium p.p.	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A038-Cigno selvatico Cygnus cygnus M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109110ir	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A132-Avocetta Recurvirostra avocetta M reg, B, W par
											A135-Pernice di mare Glareola praticola M reg, B
											A138-Fratino Charadrius alexandrinus SB par, M reg, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A154-Croccolone Gallinago media M reg, W irr
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A177-Gabbianello Larus minutus M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore Sterna caspia M reg, W par, B irr
											A191-Beccapesci Sterna sandvicensis M reg, B, W
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109110ir	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo Acrocephalus melanopogon SB par, M reg, W
											A393-arangone minore Phalacrocorax pygmeus M reg, W, B
											1100-Acipenser naccarii* Bonaparte, 1836
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandrei (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
00109110ir	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1428-Marsilea quadrifolia L.
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010915ir	IT1160054	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Tanaro e Stagni di Neive	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010915ir	IT1160054	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Tanaro e Stagni di Neive	Piemonte		A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A132-Avocetta Recurvirostra avocetta M reg, B, W par
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
0010916ir	IT1160054	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Tanaro e Stagni di Neive	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010916ir	IT1160054	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Tanaro e Stagni di Neive	Piemonte		A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A132-Avocetta Recurvirostra avocetta M reg, B, W par
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
0010916ir	IT1170003	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Stagni di Belangero (Asti)	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidention p.p.	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010916ir	IT1170003	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Stagni di Belangero (Asti)	Piemonte		A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1199-Pelobates fuscus insubricus* Cornalia, 1873
											1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
											1016-Vertigo moulinsiana (Dupuy, 1849)
0010941pi	IT1110017	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1114-Rutilus pigus (Lacépède, 1804)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010941pi	IT1110017	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte		1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010941pi	IT1110017	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010941pi	IT1110017	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte		1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1114-Rutilus pigus (Lacépède, 1804)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010980261pi	IT1150001	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte		
0010980261pi	IT1150001	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte		
001098029011pi	IT1140011	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Val Grande	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
001098029011pi	IT1140011	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Val Grande	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010980322pi	IT1150008	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Baraggia di Bellinzago	Piemonte	7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										9190-Vecchi querceti acidofili delle pianure sabbiose con Quercus robur	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1199-Pelobates fuscus insubricus* Cornalia, 1873
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1071-Coenonympha oedippus (Fabricius, 1787)
0010980324pi	IT1150001	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
0010980324pi	IT1150001	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
001098033021pi	IT1140019	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Monte Rosa	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	
										7140-Torbiere di transizione e instabili	
001098033022pi	IT1140019	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Monte Rosa	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	
										7140-Torbiere di transizione e instabili	
001098033041pi	IT1140017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Toce	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3230-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Myricaria germanica	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001098033041pi	IT1140017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Toce	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculon fluitantis e Callitricho-Batrachion	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A122-Re di quaglie Crex crex M reg, W, B irr
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1138-Barbus meridionalis Risso,1826
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
001098033041pi	IT1140018	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alte Valli Anzasca, Antrona e Bognanco	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
										7140-Torbiere di transizione e instabili	
										7230-Torbiere basse alcaline	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
00109803307061pi	IT1140016	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
										7230-Torbiere basse alcaline	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
00109803307061pi	IT1140016	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
										7230-Torbiere basse alcaline	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
001098033072pi	IT1140017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Toce	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3230-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Myricaria germanica	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpion betuli	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001098033072pi	IT1140017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Toce	Piemonte	9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	A073-Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A081-Falco di palude <i>Circus aeruginosus</i> SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore <i>Pandion haliaetus</i> M reg, W par
											A122-Re di quaglie <i>Crex crex</i> M reg, W, B irr
											A151-Combattente <i>Philomachus pugnax</i> M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio <i>Tringa glareola</i> M reg, W irr
											A197-Mignattino <i>Chlidonias niger</i> M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude <i>Asio flammeus</i> M reg, W par
											A229-Martin Pescatore <i>Alcedo atthis</i> SB, M reg, W
											A272-Pettazzurro <i>Luscinia svecica</i> M reg, W par, B irr
											1308-Barbastella <i>barbastellus</i> (Schreber, 1774)
											1137-Barbus <i>plebejus</i> (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus <i>meridionalis</i> Risso,1826
											1107-Salmo (trutta) <i>marmoratus</i> (Cuvier, 1817)
											1131-Leuciscus <i>souffia</i> Risso,1826
001098033091pi	IT1140017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Toce	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A022-Tarabusino <i>Ixobrychus minutus</i> M reg, B
										3230-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	A023-Nitticora <i>Nycticorax nycticorax</i> M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix elaeagnos</i>	A026-Garzetta <i>Egretta garzetta</i> M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A029-Airone rosso <i>Ardea purpurea</i> M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001098033091pi	IT1140017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Toce	Piemonte	9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A122-Re di quaglie Crex crex M reg, W, B irr
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso,1826
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
001098033091pi	IT1140021	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Val Formazza	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001098033091pi	IT1140021	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Val Formazza	Piemonte	7230-Torbiere basse alcaline	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
001098033101pi	IT1140017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Toce	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3230-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Myricaria germanica	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A122-Re di quaglie Crex crex M reg, W, B irr
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
001098033101pi	IT1140017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Toce	Piemonte		1138-Barbus meridionalis Risso,1826
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
001098033201pi	IT1140003	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Campello Monti	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	
										7140-Torbiere di transizione e instabili	
001098033201pi	IT1140020	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Alta Val Strona e Val Segnara	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7140-Torbiere di transizione e instabili	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
0010980332pi	IT1140017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Toce	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3230-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Myricaria germanica	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A122-Re di quaglie Crex crex M reg, W, B irr
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010980332pi	IT1140017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Toce	Piemonte		A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso,1826
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
0010981241ir	IT1150001	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte	3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitricho-Batrachion	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										9160-Querceti di fania o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	1215-Rana latastei Boulenger, 1879
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
0010981241ir	IT1150001	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitricho-Batrachion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010981241ir	IT1150001	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxinus excelsior o Fraxinus	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1199-Pelobates fuscus insubricus* Cornalia, 1873

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010981241ir	IT1150001	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte		1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1100-Acipenser naccarii* Bonaparte, 1836
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1114-Rutilus pigus (Lacépède, 1804)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1016-Vertigo moulinsiana (Dupuy, 1849)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
0010981241ir	IT2080301	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)			fiume	Piemonte	Boschi del Ticino	Lombardia		

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010981301ir	IT1150001	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculus fluitantis e Callitriche-Batrachion	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion "	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
0010981301ir	IT1150001	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculus fluitantis e Callitriche-Batrachion	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion "	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
0010981301ir	IT1150001	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte		A073-Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> M reg, B, W par
											A081-Falco di palude <i>Circus aeruginosus</i> SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore <i>Pandion haliaetus</i> M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio <i>Tringa glareola</i> M reg, W irr
											A229-Martin Pescatore <i>Alcedo atthis</i> SB, M reg, W
											1107-Salmo (trutta) <i>marmoratus</i> (Cuvier, 1817)
											1149-Cobitis taenia <i>bilineata</i> Canestrini, 1865
											1163-Cottus gobio <i>Linnaeus, 1758</i>
											1037-Ophiogomphus <i>cecilia</i> (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra <i>curtisii</i> (Dale, 1834)
0010981301ir	IT2010014	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)			fiume	Piemonte	Turbigaccio, Boschi di Castelletto e Lanca di Bernate	Lombardia		
0010981301ir	IT2080301	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)			fiume	Piemonte	Boschi del Ticino	Lombardia		
0011050101pi	IT1160058	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Gruppo del Monviso e Bosco dell'Alevè	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix elaeagnos</i>	
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	
0011050101pi	IT1160058	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Gruppo del Monviso e Bosco dell'Alevè	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix elaeagnos</i>	
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
16791pi	IT1120004	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Baraggia di Rovasenda	Piemonte	7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										9190-Vecchi querceti acidofili delle pianure sabbiose con Quercus robur	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1071-Coenonympha oedippus (Fabricius, 1787)
											1415-Isoëtes malinverniana Ces. & De Not.
											1898-Eleocharis carniolica Koch
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
1961pi	IT1170002	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valmanera	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
214371pi	IT1110016	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Maira	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
214371pi	IT1110016	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Maira	Piemonte		A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreae (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
22571pi	IT1120004	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Baraggia di Rovasenda	Piemonte	7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhyncosporion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										9190-Vecchi querceti acidofili delle pianure sabbiose con Quercus robur	A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1071-Coenonympha oedippus (Fabricius, 1787)
											1415-Isoëtes malinverniana Ces. & De Not.
											1898-Eleocharis carniolica Koch
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
22731pi	IT1150001	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte	9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	
22731pi	IT1150001	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle del Ticino	Piemonte	9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor,	
22731pi	IT2080301	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)			fiume	Piemonte	Boschi del Ticino	Lombardia		
23321pi	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	1215-Rana latastei Boulenger, 1879
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidention p.p.	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxinus excelsior o Fraxinus	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
23321pi	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A038-Cigno selvatico Cygnus cygnus M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A132-Avocetta Recurvirostra avocetta M reg, B, W par
											A135-Pernice di mare Glareola praticola M reg, B
											A138-Fratino Charadrius alexandrinus SB par, M reg, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A154-Croccolone Gallinago media M reg, W irr
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
23321pi	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A177-Gabbianello Larus minutus M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore Sterna caspia M reg, W par, B irr
											A191-Beccapesci Sterna sandvicensis M reg, B, W
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo Acrocephalus melanopogon SB par, M reg, W
											A393-arangone minore Phalacrocorax pygmeus M reg, W, B
											1100-Acipenser naccarii* Bonaparte, 1836
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
23321pi	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		1138-Barbus meridionalis Risso,1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1428-Marsilea quadrifolia L.
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
30181pi	IT1150010	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Garzaie novaresi	Piemonte	9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
30181pi	IT1150010	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Garzaie novaresi	Piemonte		A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
43191pi	IT1170001	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Rocchetta Tanaro	Piemonte	9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
45831pi	IT1160009	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Bronda	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
46301pi	IT1160060	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Altopiano di Bainale	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
46301pi	IT1160060	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Altopiano di Bainale	Piemonte		A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
55101pi	IT1110080	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Val Tronca	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	
										7230-Torbiere basse alcaline	
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
55101pi	IT1110080	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Val Troncea	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	
										7230-Torbiere basse alcaline	
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
6541pi	IT1160036	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Stura di Demonte	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										3230-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Myricaria germanica	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1059-Maculinea teleius (Bergstrasser, 1779)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
6541pi	IT1160036	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Stura di Demonte	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										3230-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Myricaria germanica	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
6541pi	IT1160036	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Stura di Demonte	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1097-Lampetra zanandrea (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrea)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1059-Maculinea teleius (Bergstrasser, 1779)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
7371pi	IT1110031	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Valle Thuras	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A122-Re di quaglie Crex crex M reg, W, B irr
										3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	
										3230-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Myricaria germanica	
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	
										6410-Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	
										7220-Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (Cratoneurion)	
										7230-Torbiere basse alcaline	
802811pi	IT1140017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Toce	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3230-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Myricaria germanica	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpionion betuli	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
802811pi	IT1140017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	fiume	Piemonte	Fiume Toce	Piemonte	9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	A073-Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion</i>)	A081-Falco di palude <i>Circus aeruginosus</i> SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore <i>Pandion haliaetus</i> M reg, W par
											A122-Re di quaglie <i>Crex crex</i> M reg, W, B irr
											A151-Combattente <i>Philomachus pugnax</i> M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio <i>Tringa glareola</i> M reg, W irr
											A197-Mignattino <i>Chlidonias niger</i> M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude <i>Asio flammeus</i> M reg, W par
											A229-Martin Pescatore <i>Alcedo atthis</i> SB, M reg, W
											A272-Pettazzurro <i>Luscinia svecica</i> M reg, W par, B irr
											1308-Barbastella <i>barbastellus</i> (Schreber, 1774)
											1097-Lampetra <i>zanandreae</i> (Vladykov, 1955) (<i>Lethenteron zanandrei</i>)
											1138-Barbus <i>meridionalis</i> Risso,1826
											1107-Salmo (trutta) <i>marmoratus</i> (Cuvier, 1817)
											1131-Leuciscus <i>souffia</i> Risso,1826
91831pi	IT1160060	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Altopiano di Bainale	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion</i>)	A023-Nitticora <i>Nycticorax nycticorax</i> M reg, B, W par
											A026-Garzetta <i>Egretta garzetta</i> M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore <i>Casmerodius albus</i> (Egretta alba) M reg, W, B
											A031-Cicogna bianca <i>Ciconia ciconia</i> M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
91831pi	IT1160060	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Altopiano di Bainale	Piemonte		A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
AL-1_006PI	IT1110029	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Pian della Mussa (Balme)	Piemonte	7230-Torbiere basse alcaline	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7240-Formazioni pioniere alpine del Caricion bicoloris-atrofuscae	
AL-1_018PI	IT1140021	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Val Formazza	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-1_018PI	IT1140021	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Val Formazza	Piemonte	7230-Torbiere basse alcaline	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
AL-1_018PI	IT1140004	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Rifugio M. Luisa (Val Formazza)	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)
										7230-Torbiere basse alcaline	
AL-1_019PI	IT1140021	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Val Formazza	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)
										7230-Torbiere basse alcaline	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
AL-1_019PI	IT1140004	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Rifugio M. Luisa (Val Formazza)	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)
										7230-Torbiere basse alcaline	
AL-10_002PI	IT1160056	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Marittime	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	
AL-10_002PI	IT1160056	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Marittime	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-10_003PI	IT1160056	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Marittime	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	
AL-10_003PI	IT1160056	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Marittime	Piemonte	6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	
AL-10_007PI	IT1201000	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta		
AL-10_007PI	IT1201000	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta		
AL-10_008PI	IT1201000	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta		
AL-10_008PI	IT1201000	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta		
AL-10_011PI	IT1140018	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alte Valli Anzasca, Antrona e Bognanco	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7140-Torbiere di transizione e instabili	
										7230-Torbiere basse alcaline	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	
AL-10_013PI	IT1140016	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
										7230-Torbiere basse alcaline	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
AL-10_013PI	IT1140016	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-10_013PI	IT1140016	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	Piemonte	7140-Torbiere di transizione e instabili	A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
										7230-Torbiere basse alcaline	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
AL-10_014PI	IT1140016	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
										7230-Torbiere basse alcaline	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
AL-10_014PI	IT1140016	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
										7230-Torbiere basse alcaline	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
AL-2_001PI	IT1201000	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta		
AL-2_001PI	IT1201000	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta		
AL-2_009PI	IT1201000	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta		
AL-2_009PI	IT1201000	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta		
AL-2_015PI	IT1140021	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Val Formazza	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-2_015PI	IT1140021	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Val Formazza	Piemonte	7140-Torbiere di transizione e instabili	
										7230-Torbiere basse alcaline	
AL-2_015PI	IT1140016	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7230-Torbiere basse alcaline	A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
AL-2_015PI	IT1140016	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7230-Torbiere basse alcaline	A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
AL-2_016PI	IT1140021	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Val Formazza	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)
										7230-Torbiere basse alcaline	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-2_020PI	IT1140016	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7230-Torbiere basse alcaline	A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
AL-2_020PI	IT1140016	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7230-Torbiere basse alcaline	A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
AL-2_021PI	IT1140016	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
AL-2_021PI	IT1140016	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-2_022PI	IT1140018	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alte Valli Anzasca, Antrona e Bognanco	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7140-Torbiere di transizione e instabili	
										7230-Torbiere basse alcaline	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	
AL-2_023PI	IT1201000	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta		
AL-2_023PI	IT1201000	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Parco Nazionale del Gran Paradiso	Valle d'Aosta		
AL-5_209PI	IT1110036	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Lago di Candia	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										7120-Torbiere alte degradate ancora suscettibili di rigenerazione naturale	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A122-Re di quaglie Crex crex M reg, W, B irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-5_209PI	IT1110036	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Lago di Candia	Piemonte		A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1428-Marsilea quadrifolia L.
AL-5_209PI	IT1110036	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Lago di Candia	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										7120-Torbiere alte degradate ancora suscettibili di rigenerazione naturale	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										7150-Dpressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A122-Re di quaglie Crex crex M reg, W, B irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1428-Marsilea quadrifolia L.
AL-5_219PI	IT1180026	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-5_219PI	IT1180026	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte	6410-Prateriecon Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										7210-Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										7230-Torbiere basse alcaline	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
										92A0-Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
AL-5_219PI	IT1180026	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										6410-Prateriecon Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										7210-Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-5_219PI	IT1180026	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte	7230-Torbiere basse alcaline	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
										92A0-Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
AL-5_219PI	IT1331501	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)			lago	Piemonte	Praglia - Pracaban - Monte Leco - Punta Martin	Liguria		
AL-6_204PI	IT1110020	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Lago di Viverone	Piemonte	3130-Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										6410-Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										7120-Torbiere alte degradate ancora suscettibili di rigenerazione naturale	A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
										7150-Dpressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										7210-Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-6_204PI	IT1110020	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Lago di Viverone	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A293-Forapaglie castagnolo Acrocephalus melanopogon SB par, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1016-Vertigo moulinsiana (Dupuy, 1849)
											1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
AL-6_204PI	IT1110020	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Lago di Viverone	Piemonte	3130-Acque stagnanti, da oligotrofa a mesotrofa, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										6410-Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										7120-Torbiere alte degradate ancora suscettibili di rigenerazione naturale	A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										7210-Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A293-Forapaglie castagnolo Acrocephalus melanopogon SB par, M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-6_204PI	IT1110020	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Lago di Viverone	Piemonte		1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1016-Vertigo moulinsiana (Dupuy, 1849)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
AL-6_206PI	IT1110007	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Laghi di Avigliana	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										7120-Torbiere alte degradate ancora suscettibili di rigenerazione naturale	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										7210-Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A393-arangone minore Phalacrocorax pygmeus M reg, W, B

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-6_206PI	IT1110007	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Laghi di Avigliana	Piemonte		1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1016-Vertigo moulinsiana (Dupuy, 1849)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
AL-6_206PI	IT1110007	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Laghi di Avigliana	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										7120-Torbiere alte degradate ancora suscettibili di rigenerazione naturale	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										7210-Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-6_206PI	IT1110007	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Laghi di Avigliana	Piemonte		A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A393-arangone minore Phalacrocorax pygmeus M reg, W, B
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1016-Vertigo moulinsiana (Dupuy, 1849)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
AL-6_208PI	IT1110021	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Laghi di Ivrea	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidention p.p.	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										7210-Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-6_208PI	IT1110021	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Laghi di Ivrea	Piemonte	9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A073-Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> M reg, B, W par
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	A094-Falco pescatore <i>Pandion haliaetus</i> M reg, W par
										91E0-Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A229-Martin Pescatore <i>Alcedo atthis</i> SB, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1199-Pelobates fuscus insubricus* Cornalia, 1873
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1898-Eleocharis carniolica Koch
											1060-Lycaena dispar (Haworth,1803)
											1092-Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
AL-6_218PI	IT1180026	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di <i>Chara</i> spp	A023-Nitticora <i>Nycticorax nycticorax</i> M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix elaeagnos</i>	A026-Garzetta <i>Egretta garzetta</i> M reg, B, W par
										6410-Prateriecon <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (<i>Molinion coeruleae</i>)	A073-Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude <i>Circus aeruginosus</i> SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del <i>Rhynchosporion</i>	A094-Falco pescatore <i>Pandion haliaetus</i> M reg, W par
										7210-Paludi calcaree con <i>Cladium mariscus</i> e specie del <i>Caricion davallianae</i>	A229-Martin Pescatore <i>Alcedo atthis</i> SB, M reg, W
										7230-Torbiere basse alcaline	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-6_218PI	IT1180026	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte	9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
										92A0-Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
AL-6_218PI	IT1180026	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										6410-Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (Molinion coeruleae)	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7150-Depressioni su substrati torbosi del Rhynchosporion	A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
										7210-Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae	A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
										7230-Torbiere basse alcaline	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1994-Speleomantes strinatii (Aellen 1958)
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
										92A0-Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba	1308-Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
AL-6_218PI	IT1180026	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Capanne di Marcarolo	Piemonte		1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
AL-8_012PI	IT1140018	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Alte Valli Anzasca, Antrona e Bognanico	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										7140-Torbiere di transizione e instabili	
										7230-Torbiere basse alcaline	
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	
AL-9_017PI	IT1140021	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Val Formazza	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)
										7230-Torbiere basse alcaline	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
										9180-Foreste di valloni del Tilio-Acerion	1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	
AL-9_017PI	IT1140004	all'interno dell'area protetta	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	Esenzione non applicabile	lago	Piemonte	Rifugio M. Luisa (Val Formazza)	Piemonte	3220-Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
										7140-Torbiere di transizione e instabili	A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)
										7230-Torbiere basse alcaline	

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0080035ir	IT1150005	connesso dinamicamente	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Agogna Morta (Borgolavezzaro)	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
											A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N00810ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	1215-Rana latastei Boulenger, 1879
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxino-Ulmion, Fraxino-Ulmion	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A038-Cigno selvatico Cygnus cygnus M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N00810ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte		A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A154-Croccolone Gallinago media M reg, W irr
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A177-Gabbianello Larus minutus M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore Sterna caspia M reg, W par, B irr
											A191-Beccapesci Sterna sandvicensis M reg, B, W
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N00810ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte		A222-Gufo di palude <i>Asio flammeus</i> M reg, W par
											A229-Martin Pescatore <i>Alcedo atthis</i> SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina <i>Coracias garrulus</i> M reg, B
											A272-Pettazzurro <i>Luscinia svecica</i> M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo <i>Acrocephalus melanopogon</i> SB par, M reg, W
											A294-Pagliarolo <i>Acrocephalus paludicola</i> M reg
											1220- <i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758)
											1107- <i>Salmo</i> (trutta) <i>marmoratus</i> (Cuvier, 1817)
											1137- <i>Barbus plebejus</i> (Bonaparte, 1839)
											1138- <i>Barbus meridionalis</i> Risso, 1826
											1140- <i>Chondrostoma soetta</i> Bonaparte, 1840
											1163- <i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758
											1115- <i>Chondrostoma genei</i> (Bonaparte, 1839)
											1149- <i>Cobitis taenia bilineata</i> Canestrini, 1865
											1991- <i>Sabanejewia larvata</i> (De Filippi, 1859)
											1037- <i>Ophiogomphus cecilia</i> (Fourcroy, 1785)
											1041- <i>Oxygastra curtisii</i> (Dale, 1834)
											1060- <i>Lycaena dispar</i> (Haworth, 1803)
											1131- <i>Leuciscus souffia</i> Risso, 1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N00810ir	IT1180028	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	1215-Rana latastei Boulenger, 1879
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidenton p.p.	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxino-Alnion, Fraxino-Salicion	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A038-Cigno selvatico Cygnus cygnus M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N00810ir	IT1180028	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A132-Avocetta Recurvirostra avocetta M reg, B, W par
											A135-Pernice di mare Glareola pratincola M reg, B
											A138-Fratino Charadrius alexandrinus SB par, M reg, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A154-Croccolone Gallinago media M reg, W irr
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A177-Gabbianello Larus minutus M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore Sterna caspia M reg, W par, B irr
											A191-Beccapesci Sterna sandvicensis M reg, B, W
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N00810ir	IT1180028	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A195-Fratricello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo Acrocephalus melanopogon SB par, M reg, W
											A393-arangone minore Phalacrocorax pygmeus M reg, W, B
											1100-Acipenser naccarii* Bonaparte, 1836
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N00810ir	IT1180028	all'interno dell'area protetta	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1428-Marsilea quadrifolia L.
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N00810ir	IT2080501	connesso dinamicamente	Uccelli (direttiva uccelli)			fiume	Piemonte	Risaie della Lomellina	Lombardia		
N00811ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	1215-Rana latastei Boulenger, 1879
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxino-Pedunculato-Fraguletum	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N00811ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte		A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A038-Cigno selvatico Cygnus cygnus M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A154-Croccolone Gallinago media M reg, W irr
											A157-Pittima minore Limosa lapponica M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N00811ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte		A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino Larus melanocephalus M reg, W, B
											A177-Gabbianello Larus minutus M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore Sterna caspia M reg, W par, B irr
											A191-Beccapesci Sterna sandvicensis M reg, B, W
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude Asio flammeus M reg, W par
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina Coracias garrulus M reg, B
											A272-Pettazzurro Luscinia svecica M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo Acrocephalus melanopogon SB par, M reg, W
											A294-Pagliarolo Acrocephalus paludicola M reg
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N00811ir	IT1180027	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	Piemonte		1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N00811ir	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte	3140-Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp	1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
										3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	1215-Rana latastei Boulenger, 1879
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A007-Svasso cornuto Podiceps auritus M reg, W
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										6430-Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion)	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91F0-Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxino-Alnion, Fraxino-Salicion	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A030-Cicogna nera Ciconia nigra M reg, W irr, B

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N00811ir	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A032-Mignattaio Plegadis falcinellus M reg, B, W par
											A034-Spatola Platalea leucorodia M reg, B, W par
											A038-Cigno selvatico Cygnus cygnus M reg, W par
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A119-Voltolino Porzana porzana M reg, W, B irr
											A120-Schiribilla Porzana parva M reg, W, B irr
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A132-Avocetta Recurvirostra avosetta M reg, B, W par
											A135-Pernice di mare Glareola praticola M reg, B
											A138-Fratino Charadrius alexandrinus SB par, M reg, W par
											A140-Piviere dorato Pluvialis apricaria M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N00811ir	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		A151-Combattente <i>Philomachus pugnax</i> M reg, W par
											A154-Croccolone <i>Gallinago media</i> M reg, W irr
											A157-Pittima minore <i>Limosa lapponica</i> M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio <i>Tringa glareola</i> M reg, W irr
											A176-Gabbiano corallino <i>Larus melanocephalus</i> M reg, W, B
											A177-Gabbianello <i>Larus minutus</i> M reg ?, W par
											A190-Sterna maggiore <i>Sterna caspia</i> M reg, W par, B irr
											A191-Beccapesci <i>Sterna sandvicensis</i> M reg, B, W
											A193-Sterna comune <i>Sterna hirundo</i> M reg, B, W irr
											A195-Fraticello <i>Sterna albifrons</i> M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato <i>Chlidonias hybridus</i> M reg, B, W irr
											A197-Mignattino <i>Chlidonias niger</i> M reg, B, W irr
											A222-Gufo di palude <i>Asio flammeus</i> M reg, W par
											A229-Martin Pescatore <i>Alcedo atthis</i> SB, M reg, W
											A231-Ghiandaia marina <i>Coracias garrulus</i> M reg, B
											A272-Pettazzurro <i>Luscinia svecica</i> M reg, W par, B irr
											A293-Forapaglie castagnolo <i>Acrocephalus melanopogon</i> SB par, M reg, W
											A393-arangone minore <i>Phalacrocorax pygmeus</i> M reg, W, B
											1100-Acipenser naccarii* Bonaparte, 1836
											1220-Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N00811ir	IT1180028	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Fiume Po - tratto vercellese alessandrino	Piemonte		1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreae (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandreae)
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1307-Myotis blythi (Tomes, 1857)
											1321-Myotis emarginatus (Geoffroy E., 1806)
											1324-Myotis myotis (Borkhausen, 1797)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0084ir	IT1110015	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Pellice	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidention p.p.	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0084ir	IT1110015	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Pellice	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0084ir	IT1110016	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Maira	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0084ir	IT1110016	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Maira	Piemonte		1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreae (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0084ir	IT1110017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0084ir	IT1110017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte		1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1114-Rutilus pigus (Lacépède, 1804)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0084ir	IT1110017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0084ir	IT1110017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1114-Rutilus pigus (Lacépède, 1804)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0084ir	IT1110024	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di San Michele	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0084ir	IT1110024	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di San Michele	Piemonte		A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A132-Avocetta Recurvirostra avocetta M reg, B, W par
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)
											1016-Vertigo moulinsiana (Dupuy, 1849)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0084ir	IT1110024	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di San Michele	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A021-Tarabuso Botaurus stellaris SB par, M reg, W
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0084ir	IT1110024	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di San Michele	Piemonte		A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A132-Avocetta Recurvirostra avocetta M reg, B, W par
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1097-Lampetra zanandreai (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1037-Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0084ir	IT1110024	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di San Michele	Piemonte		1016-Vertigo moulinsiana (Dupuy, 1849)
											1060-Lycaena dispar (Haworth, 1803)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0084ir	IT1110025	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Po morto di Carignano	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1199-Pelobates fuscus insubricus* Cornalia, 1873
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0084ir	IT1110025	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Po morto di Carignano	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1167-Triturus carnifex (Laurenti, 1768)
											1199-Pelobates fuscus insubricus* Cornalia, 1873
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0084ir	IT1160013	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Varaita	Piemonte	3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculon fluitantis e Callitricho-Batrachion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0084ir	IT1160013	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Varaita	Piemonte		1097-Lampetra zanandrea (Vladykov, 1955) (Lethenteron zanandrei)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0085ir	IT1110017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0085ir	IT1110017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte		1114-Rutilus pigus (Lacépède, 1804)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0085ir	IT1110017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte	91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
											A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1215-Rana latastei Boulenger, 1879
											1041-Oxygastra curtisii (Dale, 1834)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0085ir	IT1110017	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	Piemonte		1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1114-Rutilus pigus (Lacépède, 1804)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0085ir	IT1110070	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Meisino (confluenza Po - Stura)	Piemonte	3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidention p.p.	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
											A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
											A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0085ir	IT1110070	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Meisino (confluenza Po - Stura)	Piemonte		A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1991-Sabanejewia larvata (De Filippi, 1859)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0086ir	IT1110018	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Orco - Malone	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculus fluitans e Callitriche-Batrachion	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidenton p.p.	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0086ir	IT1110018	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Orco - Malone	Piemonte		1138-Barbus meridionalis Risso,1826
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
N0086ir	IT1110018	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Orco - Malone	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitricho-Batrachion	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso,1826
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1131-Leuciscus souffia Risso,1826
N0086ir	IT1110070	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Meisino (confluenza Po - Stura)	Piemonte	3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p.	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0086ir	IT1110070	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Meisino (confluenza Po - Stura)	Piemonte		A024-Sgarza ciuffetto <i>Ardeola ralloides</i> M reg, B, W irr
											A026-Garzetta <i>Egretta garzetta</i> M reg, B, W par
											A027-Airone bianco maggiore <i>Casmerodius albus</i> (Egretta alba) M reg, W, B
											A060-Moretta tabaccata <i>Aythya nyroca</i> M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> M reg, B, W par
											A081-Falco di palude <i>Circus aeruginosus</i> SB, M reg, W
											A094-Falco pescatore <i>Pandion haliaetus</i> M reg, W par
											A193-Sterna comune <i>Sterna hirundo</i> M reg, B, W irr
											A195-Fraticello <i>Sterna albifrons</i> M reg, B, W irr
											A197-Mignattino <i>Chlidonias niger</i> M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore <i>Alcedo atthis</i> SB, M reg, W
											1137- <i>Barbus plebejus</i> (Bonaparte, 1839)
											1140- <i>Chondrostoma soetta</i> Bonaparte, 1840
											1991- <i>Sabanejewia larvata</i> (De Filippi, 1859)
											1115- <i>Chondrostoma genei</i> (Bonaparte, 1839)
											1149- <i>Cobitis taenia bilineata</i> Canestrini, 1865
											1131- <i>Leuciscus souffia</i> Risso, 1826
N0087ir	IT1110018	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Orco - Malone	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix elaeagnos</i>	A023-Nitticora <i>Nycticorax nycticorax</i> M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del <i>Ranunculon fluitantis</i> e <i>Callitricho-Batrachion</i>	A026-Garzetta <i>Egretta garzetta</i> M reg, B, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0087ir	IT1110018	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Orco - Malone	Piemonte	3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidention p.p.	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0087ir	IT1110018	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Orco - Malone	Piemonte	3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitricho-Batrachion	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										3270-Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p. e Bidention p.p.	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0087ir	IT1110018	sovrapposizione (in parte all'interno)	Habitat e altre specie (direttiva habitat)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Confluenza Po - Orco - Malone	Piemonte		1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826
N0087ir	IT1110019	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Baraccone (confluenza Po - Dora Baltea)	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0087ir	IT1110019	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Baraccone (confluenza Po - Dora Baltea)	Piemonte		A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A127-Gru Grus gru M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A154-Croccolone Gallinago media M reg, W irr
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A190-Sterna maggiore Sterna caspia M reg, W par, B irr
											A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840
											1131-Leuciscus souffia Risso, 1826

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0087ir	IT1110019	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Baraccone (confluenza Po - Dora Baltea)	Piemonte	3150-Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	A022-Tarabusino Ixobrychus minutus M reg, B
										3240-Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos	A023-Nitticora Nycticorax nycticorax M reg, B, W par
										3260-Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion	A024-Sgarza ciuffetto Ardeola ralloides M reg, B, W irr
										9160-Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa Centrale del Carpinion betuli	A026-Garzetta Egretta garzetta M reg, B, W par
										91E0-Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion	A027-Airone bianco maggiore Casmerodius albus (Egretta alba) M reg, W, B
											A029-Airone rosso Ardea purpurea M reg, B, W irr
											A031-Cicogna bianca Ciconia ciconia M reg, B, W irr
											A060-Moretta tabaccata Aythya nyroca M reg, W, B
											A073-Nibbio bruno Milvus migrans M reg, B, W par
											A081-Falco di palude Circus aeruginosus SB, M reg, W
											A090-Aquila anatraia maggiore Aquila clanga M reg, W par
											A094-Falco pescatore Pandion haliaetus M reg, W par
											A098-Smeriglio Falco columbarius M reg, W
											A127-Gru Grus grus M reg, W par (B est.)
											A131-Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus M reg, B, W par
											A151-Combattente Philomachus pugnax M reg, W par
											A154-Croccolone Gallinago media M reg, W irr
											A166-Piro piro boschereccio Tringa glareola M reg, W irr
											A190-Sterna maggiore Sterna caspia M reg, W par, B irr

SWB Code	EUProtectAreaCode	TypeAssociation	TypeOfProtectedArea (1-∞)	HabitatsBirdsProtAreaObjective	ProtAreaExemptions						
Codice del corpo idrico	Codice EU dell'area protetta	Tipo di associazione area protetta-corpo idrico	Tipologia di area protetta (1-∞)	Obiettivi specifici dell'acqua per proteggere habitat e specie dipendenti dall'acqua	Esenzione per gli obiettivi sul corpo idrico	Tipologia di corpo idrico	Regione in cui ricade il c.i. (interamente o in parte prevalente)	Nome sito RN2000 interagente	Regione responsabile delle informazioni del sito RN2000 (formulario)	Habitat di interesse europeo presenti nel corpo idrico	Specie di interesse europeo presenti nel corpo idrico
obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	obbligatoria	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura di AdbPo	a cura delle Regioni e PAT	a cura delle Regioni e PAT
N0087ir	IT1110019	sovrapposizione (in parte all'interno)	Uccelli (direttiva uccelli)	No, non fissati obiettivi specifici per l'acqua, perché le esigenze supplementari non sono note	L'articolo 4 (4) - fattibilità tecnica	fiume	Piemonte	Baraccone (confluenza Po - Dora Baltea)	Piemonte		A193-Sterna comune Sterna hirundo M reg, B, W irr
											A195-Fraticello Sterna albifrons M reg, B, W irr
											A196-Mignattino piombato Chlidonias hybridus M reg, B, W irr
											A197-Mignattino Chlidonias niger M reg, B, W irr
											A229-Martin Pescatore Alcedo atthis SB, M reg, W
											1107-Salmo (trutta) marmoratus (Cuvier, 1817)
											1115-Chondrostoma genei (Bonaparte, 1839)
											1137-Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)
											1138-Barbus meridionalis Risso, 1826
											1149-Cobitis taenia bilineata Canestrini, 1865
											1163-Cottus gobio Linnaeus, 1758
											1140-Chondrostoma soetta Bonaparte, 1840