

**DESIGNAZIONE DEI CORPI IDRICI, RICADENTI ALL'INTERNO DEI SITI NATURA  
2000, CHE HANNO UN'INTERAZIONE DIRETTA CON GLI HABITAT E/O SPECIE IN  
ESSI TUTELATE**

Sul territorio valdostano sono presenti 30 aree tra Zone Speciali di Conservazione (ZSC), Siti di Importanza Comunitaria (SIC) e Zone di Protezione Speciale (ZPS) (appartenenti quindi alla Rete ecologica europea Natura 2000), 10 riserve naturali regionali, 1 Parco nazionale (Gran Paradiso), e 1 Parco regionale, (Mont Avic).

La Regione Autonoma Valle d'Aosta ha approvato le misure di conservazione per tutti i siti Natura 2000 con DGR n. 3061/2011.

L'individuazione dei corpi idrici che presentano un rilevante interesse scientifico, naturalistico, ambientale ricadenti all'interno dei Siti Natura 2000, è avvenuta nell'ambito di un tavolo tecnico che ha visto la partecipazione di:

Assessorato Agricoltura e risorse naturali  
Struttura Aree Protette e Struttura flora, fauna, caccia e pesca

Assessorato opere pubbliche, difesa del suolo e edilizia residenziale pubblica  
Dipartimento difesa del suolo e risorse idriche

ARPA Valle d'Aosta

Consorzio regionale pesca

Dal punto di vista metodologico è stata effettuata un'analisi dei principali habitat e specie di interesse comunitario presenti strettamente legate agli ambienti acquatici e/o per i quali la presenza di acqua può influenzare qualitativamente e quantitativamente la loro conservazione.

L'individuazione dei corpi idrici all'interno dei siti della rete Natura 2000 è stata quindi conseguente alla presenza di habitat e specie di interesse comunitario, individuati dall'analisi dei formulari Natura 2000 e delle cartografie degli habitat, potenzialmente soggetti a interferenze dipendenti dalla presenza del corpo idrico in questione.

Come riferimento si è utilizzata la suddivisione dell'idrografia regionale in Corpi idrici fatta da ARPA per i monitoraggi istituzionali. Sono quindi stati mantenuti gli stessi tratti individuati in tale classificazione.

Dalle analisi, secondo la metodologia sopra descritta, sono stati individuati 29 corpi idrici distribuiti su buona parte del territorio regionale interessato da Siti Natura 2000 caratterizzati dalla presenza di habitat e/o specie strettamente influenzate dalla componente acquatica.

Nel corso del 2016, in concomitanza con la revisione del Piano regionale di tutela delle acque (PTA), l'elenco dei corpi idrici ricadenti all'interno dei siti natura 2000, che hanno un'interazione diretta con gli habitat e/o specie in essi tutelate, subirà delle modifiche. Pertanto, l'elenco definitivo sarà disponibile a seguito dell'approvazione del PTA aggiornato.