

Tabella riassuntiva dei valori di livello della piena 2000 nell'alveo di deflusso nei diversi scenari di realizzazione delle opere e relative differenze

Sezione PAI	1	2	3	Differenze		Località
	Stato di fatto	Stato di Progetto con aree di laminazione golendale non rimodellate	Stato di Progetto con aree di laminazione golendale rimodellate	Stato 1-2	Stato 1-3	
	(m s.l.m.)	(m s.l.m.)	(m s.l.m.)	(m s.l.m.)	(m s.l.m.)	
	153,73	153,73	153,73	0,00	0,00	Crescentino
207	151,33	151,32	151,32	0,01	0,01	
206	149,76	149,66	149,66	0,10	0,10	
204	147,56	147,90	147,90	-0,34	-0,34	
202	147,11	146,93	146,93	0,18	0,18	
199	143,10	143,82	143,82	-0,72	-0,72	
198	141,40	142,79	142,78	-1,39	-1,38	
197	140,53	140,97	140,96	-0,44	-0,43	
193	137,52	137,30	137,12	0,22	0,40	
192	136,93	136,69	136,50	0,24	0,43	Palazzolo
190	136,26	135,96	135,79	0,30	0,47	
188	133,70	133,22	133,07	0,48	0,63	Trino
187	132,35	131,88	131,70	0,47	0,65	
186	130,20	130,11	129,94	0,09	0,26	
185	129,77	129,70	129,52	0,07	0,25	
182	128,14	128,07	127,91	0,07	0,23	
181	127,18	127,11	126,98	0,07	0,20	
180	127,00	126,91	126,73	0,09	0,27	
178	126,44	126,35	126,21	0,09	0,23	
178	126,18	126,06	125,86	0,12	0,32	
175	123,81	123,74	123,58	0,07	0,23	
173	122,79	122,70	122,52	0,09	0,27	
172	122,19	122,11	121,95	0,08	0,24	
171	121,58	121,50	121,33	0,08	0,25	
169	120,05	119,98	119,83	0,07	0,22	
167	118,95	118,89	118,75	0,06	0,20	
166	118,85	118,78	118,64	0,07	0,21	
165	118,59	118,52	118,38	0,07	0,21	
163	115,79	115,71	115,43	0,08	0,36	
162	113,76	113,68	113,44	0,08	0,32	
160	112,96	112,90	112,58	0,06	0,38	
159	112,44	112,37	112,09	0,07	0,35	Casale M.to
158	111,84	111,78	111,53	0,06	0,31	
157	111,41		111,11		0,30	
156	110,56		110,33		0,23	
155	109,91		109,70		0,21	
153	109,29		109,06		0,23	
152	108,86		108,60		0,26	
150	108,19		107,94		0,25	
149	107,77		107,52		0,25	
147	105,86		105,60		0,26	
146	101,97		101,83		0,14	
145	102,15		102,01		0,14	
143	100,78		100,59		0,19	
142	100,66		100,51		0,15	
141	100,24		100,10		0,14	
140	99,65		99,52		0,13	
138	98,33		98,19		0,14	
137	97,81		97,65		0,16	
136	97,71		97,55		0,16	
135	97,07		96,91		0,16	
134	96,77		96,62		0,15	
133	96,23		96,08		0,15	
130	95,06		94,90		0,16	
129	94,55		94,40		0,15	
128	93,53		93,35		0,18	
126	93,18		92,99		0,19	
125	92,94		92,74		0,20	
124	92,66		92,45		0,21	
123	91,54		91,34		0,20	
122	90,73		90,58		0,15	
118	88,99		88,81		0,18	
117	88,77		88,59		0,18	
114	87,70		87,49		0,21	
111	86,16		85,99		0,17	
105	83,70		83,55		0,15	
101	80,48		80,31		0,17	
100	80,48		80,31		0,17	
95	79,36		79,17		0,19	
93	78,07		77,90		0,17	

Tratto in cui sono collocate le aree di laminazione golendale. L'incremento dei livelli nell'alveo di deflusso è funzionale ad ottenere una migliore efficienza nella laminazione senza riduzione dei franchi sulle arginature principali.

Principali località