

COMUNE DI ZONE



PROVINCIA DI BRESCIA

**INDIVIDUAZIONE DEL RETICOLO IDRICO MINORE  
E DELLE FASCE DI RISPETTO**

(AI SENSI DELLE D.G.R. n° 7/7868 del 25/01/2002, n° 7/13950 del 01/08/2003)

**AGGIORNAMENTO SETTEMBRE 2011**

**ALLEGATO 2: TABELLA ELENCO DEI CORSI D'ACQUA**

Dr. Geol. Fabio Alberti

**Geo.Te.C.**

Geologia Tecnica Camuna

Via Albera 3 - Darfo Boario Terme (BS)

tel / fax 0364 - 533637

e-mail: [info@geotec-studio.it](mailto:info@geotec-studio.it)

collaboratore: Dr. Geol. Francesco Bosio

**allegato 3: TABELLA ELENCO DEI CORSI D'ACQUA DEL RETICOLO PRINCIPALE E RETICOLO MINORE**

**LEGENDA**

<b>N°</b>	Numero progressivo con il quale il corso d'acqua viene individuato nella cartografia
<b>NOME O LOCALITA'</b>	Nome del corso d'acqua o toponimo della località in cui si trova il corso d'acqua
<b>BACINO PRINCIPALE</b>	Bacino idrografico del reticolo principale del quale il corso d'acqua fa parte: Bagnadore, Valle Vandul, Valle Gasso. In alternativa viene indicata la sigla "0" se il corso d'acqua fa parte di un bacino diverso e recapita le acque all'esterno del territorio comunale
<b>QUOTA INIZIO</b>	Quota di inizio del corso d'acqua. Se il corso d'acqua ha inizio all'esterno del territorio comunale, vengono riportate la sigla "EST" e la quota di ingresso al posto della reale quota di inizio
<b>QUOTA FINE</b>	Quota alla quale termina il corso d'acqua (vedi anche le indicazioni della successiva colonna "FOCE")
<b>FOCE</b>	Viene riportato il numero identificativo del torrente ricettore nel quale si immette il corso d'acqua. In alternativa viene indicata la sigla "0" per i corsi d'acqua che terminano a spaglio lungo il versante e la sigla "EST" per quelli che terminano all'esterno del territorio comunale; in quest'ultimo caso la precedente colonna "QUOTA FINE" indica la quota di uscita e non la reale quota alla quale termina il corso d'acqua
<b>AMPIEZZA FASCIA DI RISPETTO</b>	descrizione e ampiezza della fascia di rispetto assegnata al corso d'acqua in destra e sinistra idrografica: viene indicata la distanza dalla sponda che, se non diversamente specificato, è riferita alla sommità della scarpata che definisce l'alveo o al piede esterno dell'opera in presenza di argini e muri d'argine. Per i tratti intubati, la fascia di rispetto è invece definita a partire dal bordo esterno della canalizzazione

NOTE: - I corsi d'acqua indicati in grassetto fanno parte del reticolo principale, i restanti costituiscono il reticolo minore

N°	NOME O LOCALITA'	BACINO PRINCIPALE	QUOTA INIZIO	QUOTA FINE	FOCE	AMPIEZZA FASCIA DI RISPETTO
1	<b>TORRENTE BAGNADORE</b> (num. progr. dgr 7/13959: BS 055 n. iscr. el. AAPP: 118)	BAGNADORE	1120	395	EST	da inizio a confluenza del 134: 10 m in dx e sx. Da confluenza del 134 a quota 420: in dx e sx 4 m da scarpata quiescente/inattiva o 10 m da scarpata attiva, tranne le zone di confluenza del 2 e del 174 dove in dx la fascia di rispetto coincide con l'area potenzialmente esondabile (vedi carta). A valle di quota 420: 15 m in dx e sx
2	<b>TORRENTE VAL VANDUL</b> (num. progr. dgr 7/13959: BS 110 n. iscr. el. AAPP: NE)	VALLE VANDUL	1720	700	1	da inizio a confluenza dell'84: 15 m in dx e sx. Da confluenza 84 a confluenza 81: 15 m in dx, da 15 a 60 m in sx nel primo tratto (canale abbandonato e area potenzialmente esondabile, vedi carta), 4 m da scarpata quiescente/inattiva nel secondo tratto. Da confluenza dell'81 a confluenza nell'1: da 15 a 35 m in dx (area potenzialmente esondabile, vedi carta), 4 m da scarpata quiescente-inattiva in sx.
3	<b>TORRENTE VAL DI GASSO</b> (num. progr. dgr 7/13959: BS 111 n. iscr. el. AAPP: NE)	VALLE GASSO	1940	564	1	da inizio a confluenza con il 40: 10 m in dx e sx. Da confluenza con il 40 a quota 860: 20 m in dx e sx. Da quota 860 a quota 676.1 (attraversamento strada Calchera): da 20 a 90 m in dx, da 20 a 100 m in sx (settore potenzialmente esondabile, vedi carta). Da quota 676.1 a confluenza con il 4: 10 m da scarpata quiescente/inattiva in sx, zona potenzialmente esondabile in comune con il 4 in dx (vedi carta). Da confluenza con il 4 a confluenza nell'1: 10 m da scarpata quiescente/attiva
4	VALLE OMBRINO	VAL GASSO	1400	632	3	da inizio a quota 760 m s.l.m.: 10 m. A valle: da 10 a 90 m (area potenzialmente esondabile)
5	ALBERETO DI SOPRA	VAL GASSO	800	715	0	tutto il corso 10 m
6	TINGOPOLO	VAL GASSO	1170	980	4	tutto il corso 10 m
7	VALENTINA	VAL GASSO	1360	1160	4	tutto il corso 10 m

8	VALLE DEL BENE	VAL GASSO	1480	1045	4	tutto il corso 10 m
9	CASENTIGA 1	VAL GASSO	1390	1200	8	tutto il corso 10 m
10	CASENTIGA 2	VAL GASSO	1640	1340	8	tutto il corso 10 m
11	CASENTIGA 3	VAL GASSO	1700	1340	8	tutto il corso 10 m
12	VALLE DEL BENE SX	VAL GASSO	1500	1305	8	tutto il corso 10 m
13	VALLE PIANE	VAL GASSO	1385	955	4	tutto il corso 10 m
14	VALLE PIANE SX	VAL GASSO	1160	1085	13	tutto il corso 10 m
15	CORNI STRETTI 1	VAL GASSO	1000	850	4	tutto il corso 10 m
16	CORNI STRETTI 2	VAL GASSO	950	795	4	tutto il corso 10 m
17	SCANELLONE	BAGNADORE	525	395	1	tutto il corso 10 m
18	PALASTRONE EST 1	BAGNADORE	660	525	0	tutto il corso 10 m
19	PALASTRONE EST 2	BAGNADORE	640	535	18	tutto il corso 10 m
20	PALASTRONE EST 3	BAGNADORE	710	580	19	tutto il corso 10 m
21	PALASTRONE EST 4	BAGNADORE	630	530	0	tutto il corso 10 m
22	VALLE FRERE	VAL GASSO	1270	805	3	tutto il corso 10 m
23	VALLE FRERE DX 1	VAL GASSO	1090	1020	22	tutto il corso 10 m
24	VALLE FRERE DX 2	VAL GASSO	1060	950	22	tutto il corso 10 m
25	VALLE FRERE DX 3	VAL GASSO	990	870	22	tutto il corso 10 m
26	VALLE SPLAZZA	VAL GASSO	1550	845	3	tutto il corso 10 m
27	VALLE SPLAZZA DX 1	VAL GASSO	1010	915	26	tutto il corso 10 m
28	VALLE SPLAZZA DX 2	VAL GASSO	1310	1175	26	tutto il corso 10 m
29	VALLE SPLAZZA DX 3	VAL GASSO	1280	1210	28	tutto il corso 10 m
30	VALLE SPLAZZA DX 4	VAL GASSO	1450	1245	26	tutto il corso 10 m
31	VALLE SPLAZZA SX 1	VAL GASSO	1520	1290	26	tutto il corso 10 m
32	VALLE SPLAZZA SX 2	VAL GASSO	1530	1290	26	tutto il corso 10 m
33	VALLE SPLAZZA SX 3	VAL GASSO	1265	1165	26	tutto il corso 10 m
34	PEZZE	VAL GASSO	1670	1580	3	tutto il corso 10 m
35	RIFUGIO ALMICI	VAL GASSO	1905	1695	3	tutto il corso 10 m
36	RIFUGIO ALMICI SX 1	VAL GASSO	1900	1855	35	tutto il corso 10 m
37	RIFUGIO ALMICI SX 2	VAL GASSO	1890	1865	36	tutto il corso 10 m
38	GIOGO DELLA PALLA 1	VAL GASSO	1720	1640	3	tutto il corso 10 m
39	GIOGO DELLA PALLA 2	VAL GASSO	1740	1615	3	tutto il corso 10 m
40	VAL GUGLIELMO	VAL GASSO	1745	995	3	tutto il corso 10 m
41	PIA' DE NAEDOLE	VAL GASSO	1720	1355	40	tutto il corso 10 m
42	LA TESTATA DEI GNAFF 1	VAL GASSO	1400	1260	40	tutto il corso 10 m
43	LA TESTATA DEI GNAFF 2	VAL GASSO	1370	1255	40	tutto il corso 10 m
44	LA TESTATA DEI GNAFF 3	VAL GASSO	1330	1195	40	tutto il corso 10 m
45	VAL GUGLIELMO SX	VAL GASSO	1250	1045	40	tutto il corso 10 m
46	CORNELLA 1	VAL GASSO	1095	950	3	tutto il corso 10 m
47	CORNELLA 2	VAL GASSO	1210	980	46	tutto il corso 10 m
48	CORNELLA 3	VAL GASSO	EST (1070)	995	46	tutto il corso 10 m
49	CORNELLA 4	VAL GASSO	1070	1015	48	tutto il corso 10 m
50	PUNTA TISDEL 1	VAL GASSO	EST (1035)	925	3	tutto il corso 10 m
51	PUNTA TISDEL 2	VAL GASSO	980	875	3	tutto il corso 10 m

52	PUNTA TISDEL 3	VAL GASSO	940	855	3	tutto il corso 10 m
53	PUNTA TISDEL 4	VAL GASSO	1010	845	3	tutto il corso 10 m
54	CALCHERA	VAL GASSO	960	695	0	tutto il corso 10 m
55	SCANELLONE 2	BAGNADORE	735	400	1	tutto il corso 10 m
56	PUNTA VAL FELLERA 1	VAL GASSO	EST (1090)	1020	0	tutto il corso 10 m
57	PUNTA VAL FELLERA 2	VAL GASSO	EST (1090)	920	0	tutto il corso 10 m
58	PUNTA VAL FELLERA 3	VAL GASSO	1070	880	0	tutto il corso 10 m
59	PUNTA VAL FELLERA 4	VAL GASSO	1040	910	0	tutto il corso 10 m
60	PUNTA VAL FELLERA 5	VAL GASSO	1080	920	59	tutto il corso 10 m
61	PUNTA VAL FELLERA 6	VAL GASSO	1080	860	0	tutto il corso 10 m
62	PUNTA VAL FELLERA 7	VAL GASSO	1080	860	0	tutto il corso 10 m
63	PUNTA VAL FELLERA 8	VAL GASSO	1070	785	0	tutto il corso 10 m
64	MONTE PURA 1	VAL GASSO	960	680	0	tutto il corso 10 m
65	SCANELLONE 3	BAGNADORE	740	610	0	tutto il corso 10 m
66	GAZZOLO	BAGNADORE	865	490	1	tutto il corso 10 m
67	PUNTA CUNICOLO	BAGNADORE	960	660	66	tutto il corso 10 m
68	VIA GRANAROLA	BAGNADORE	645	590	0	tutto il corso 10 m
69	PUNTA CUNICOLO SUD	BAGNADORE	860	470	EST	tutto il corso 10 m
70	PUNTA CUNICOLO SUD DX	BAGNADORE	EST (575)	530	69	tutto il corso 10 m
71	SCANELLONE NORD	BAGNADORE	545	415	1	tutto il corso 10 m
72	PIRAMIDI 6	BAGNADORE	522	488	96	tutto il corso 10 m
73	RUC OVEST	VAL VANDUL	935	740	0	a monte della confluenza del 74 e fino a quota 890 m slm: 4m da sommità scarpata inattiva. Per il resto: 10 m
74	RUC EST	VAL VANDUL	930	810	73	tutto il corso 10m
75	VAL CANAI	VAL VANDUL	1420	765	2	tutto il corso 10m
76	VAL CANAI DX	VAL VANDUL	1270	1095	75	tutto il corso 10m
77	PURE	VAL VANDUL	1430	795	81	tutto il corso 10 m
78	PURE DX	VAL VANDUL	1055	795	2	tutto il corso 10 m
79	DOSSO DI GLASONE	VAL VANDUL	1310	900	0	tutto il corso 10 m
80	DOSSOL	VAL VANDUL	1450	1150	0	tutto il corso 10 m
81	PRA DELLA CHIESA-RESET	VAL VANDUL	1560	905	2	tutto il corso 10 m
82	PRA DELLA PAGHERA	VAL VANDUL	1510	1390	0	tutto il corso 10 m
83	NIMORONE	VAL VANDUL	1450	1220	0	tutto il corso 10 m
84	FODESCHET	VAL VANDUL	1680	1015	2	tutto il corso 10 m
85	PRESEL	VAL VANDUL	1480	1230	2	tutto il corso 10 m
86	PALMARUSSO DI SOTTO	VAL VANDUL	1695	1305	2	tutto il corso 10 m
87	PALMARUSSO DI SOTTO DX	VAL VANDUL	1760	1620	86	tutto il corso 10 m
88	PALMARUSSO DI SOPRA	VAL VANDUL	1915	1400	86	tutto il corso 10 m
89	PALMARUSSO DI SOPRA 2	VAL VANDUL	1665	1540	88	tutto il corso 10 m
90	PUNTA CARAVINA	VAL VANDUL	1810	1365	86	tutto il corso 10 m
91	POZZA DEL CULMET	VAL VANDUL	1700	1620	2	tutto il corso 10 m
92	MONTE GUGLIELMO 1	0	1920	1880	EST	tutto il corso 10 m
93	MONTE GUGLIELMO 2	0	1910	1770	0	tutto il corso 10 m
94	MONTE GUGLIELMO 3	0	1905	1890	EST	tutto il corso 10 m

95	LE CORNE 1	0	1790	1690	0	tutto il corso 10 m
96	PIRAMIDI 4	BAGNADORE	564	439	143	tutto il corso 10 m
97	PIRAMIDI 3	BAGNADORE	559	452	143	tutto il corso 10 m
98	LE CORNE 4	0	1735	1670	0	tutto il corso 10 m
99	LE CORNE 5	0	1735	1670	98	tutto il corso 10 m
100	CORNA TIRAGNA	0	1830	1700	0	tutto il corso 10 m
101	LE CORNE 6	0	1705	1620	0	tutto il corso 10 m
102	POZZA DELL'ANGELO	0	1630	1585	0	tutto il corso 10 m
103	MALGA GUGLIELMO DI SOTTO	0	1610	1280	EST	tutto il corso 10 m
104	MALGA GUGLIELMO DI SOTTO DX	0	1460	1360	103	tutto il corso 10 m
105	MALGA GUGLIELMO DI SOTTO SX 1	0	1540	1480	103	tutto il corso 10 m
106	MALGA GUGLIELMO DI SOTTO SX 2	0	1670	1435	103	tutto il corso 10 m
107	VOLTA DI PILATO 1	0	1480	1310	EST	tutto il corso 10 m
108	VOLTA DI PILATO 2	0	1500	1385	EST	tutto il corso 10 m
109	VOLTA DI PILATO 3	0	1550	1290	EST	tutto il corso 10 m
110	VOLTA DI PILATO 4	0	1350	1280	EST	tutto il corso 10 m
111	MALPENSATA 1	0	1380	1300	EST	tutto il corso 10 m
112	MALPENSATA 2	0	1550	1290	EST	tutto il corso 10 m
113	GNAFF 1	0	1530	1290	114	tutto il corso 10 m
114	GNAFF 2	0	1470	1280	EST	tutto il corso 10 m
115	GNAFF 3	0	1420	1220	EST	tutto il corso 10 m
116	GNAFF 4	0	1460	1280	115	tutto il corso 10 m
117	GNAFF 5	0	1285	1215	EST	tutto il corso 10 m
118	PUNTA VAL FELLERA 9	0	1090	1040	EST	tutto il corso 10 m
119	PUNTA VAL FELLERA 10	0	1070	1000	EST	tutto il corso 10 m
120	PUNTA VAL FELLERA 11	0	1030	990	EST	tutto il corso 10 m
121	PUNTA VAL FELLERA 12	0	1000	930	EST	tutto il corso 10 m
122	PUNTA VAL FELLERA 13	0	1070	930	EST	tutto il corso 10 m
123	MONTE PURA 2	0	980	805	124	tutto il corso 10 m
124	MONTE PURA 3	0	880	760	EST	tutto il corso 10 m
125	PUNTA CALARUSSO 1	0	790	740	EST	tutto il corso 10 m
126	PUNTA CALARUSSO 2	0	800	770	EST	tutto il corso 10 m
127	CROCE DI ZONE	BAGNADORE	1065	905	1	tutto il corso 10 m
128	MONTE AGUINA 1	BAGNADORE	1075	980	127	tutto il corso 10 m
129	MONTE AGUINA 2	BAGNADORE	1080	965	1	tutto il corso 10 m
130	PIRAMIDI 2	BAGNADORE	580	499	143	tutto il corso 10 m
131	CHIESA DEL DISGIOLO NORD	BAGNADORE	960	845	1	tutto il corso 10 m
132	CHIESA DEL DISGIOLO SUD 1	BAGNADORE	890	805	1	tutto il corso 10 m
133	CHIESA DEL DISGIOLO SUD 2	BAGNADORE	890	795	1	tutto il corso 10 m
134	VAL PAET	BAGNADORE	1365	765	1	tutto il corso 10 m
135	VAL PAET DX	BAGNADORE	910	775	134	tutto il corso 10 m
136	LA TUC	BAGNADORE	1160	950	134	tutto il corso 10 m
137	LA TUC DX	BAGNADORE	1150	1010	136	tutto il corso 10 m
138	LA TUC SX	BAGNADORE	1250	1055	136	tutto il corso 10 m

139	DOSSO	BAGNADORE	905	780	1	tutto il corso 10 m
140	OSONE DI SOPRA	BAGNADORE	935	735	1	tutto il corso 10 m
141	OSONE DI SOPRA DX 1	BAGNADORE	900	815	140	tutto il corso 10 m
142	BI MALPENSATA	BAGNADORE	810	735	1	tutto il corso 10 m
143	PIRAMIDI 1	BAGNADORE	570	419	1	tutto il corso 10 m
144	DOSSO DELLE PIRAMIDI 3	BAGNADORE	576	495	1	tutto il corso 10 m
145	CONCA VERDE	BAGNADORE	900	711	1	a monte della confluenza del 146: 10 m tutto il corso. A valle: in sx 4 m dalla scarpata inattiva, in dx 10 m dalla scarpata quiescente fino a via Valurbes, poi 4 m dalla scarpata inattiva
146	CONCA VERDE DX	BAGNADORE	764	735	145	tutto il corso 10 m
147	COSCIANO	BAGNADORE	800	770	145	tutto il corso 10 m
148	VAL MOIE-VAL MORET-torr. RINAT	BAGNADORE	900	585	1	a monte quota 740 m s.l.m.: 10 m in dx e sx. A valle: 4 m da scarpata inattiva o 10 da scarpata attiva/quiescente, tranne: - a monte di via Panoramica e a valle di Via Aldo Moro dove la fascia corrisponde con la zona di possibile esondazione. - nel tratto fra via Panormica e la confluenza con il 154 dove il margine della fascia corrisponde con la sommità delle scarpate inattive. - lungo il tratto intubato a cavallo di via Aldo Moro dove la fascia è pari a 4 m dal tubo in dx e sx (vedi carta)
149	CORNAROSSOLA 1	BAGNADORE	910	805	150	tutto il corso 10 m
150	CORNAROSSOLA 2	BAGNADORE	900	748	148	tutto il corso 10 m
151	CORNAROSSOLA 3	BAGNADORE	880	748	148	tutto il corso 10 m
152	CORNAROSSOLA 4	BAGNADORE	895	800	151	tutto il corso 10 m
153	PALDÖSCIA	BAGNADORE	810	689	148	a valle quota 720 m s.l.m.: 4 m dalla scarpata inattiva in sx. Per il resto tutto il corso 10 m
154	VAL MAI	BAGNADORE	860	639	148	Fino all'inizio del tratto intubato presso via panoramica: 10 m in dx e sx, tranne tratto a valle di quota 715 m s.l.m. in dx: 4 m dalla scarpata inattiva. Da via Panoramica alla fine: sommità delle scarpate inattive, tranne tratto intubato in dx: 10 m dal tubo (vedi carta).
155	ZOPPOLINO 1	BAGNADORE	826	810	154	tutto il corso 10 m
156	VAL MOIE DX 1	BAGNADORE	635	615	148	tutto il corso 10 m
157	VAL MOIE DX 2	BAGNADORE	630	605	148	tutto il corso 10 m
158	VEZZA	BAGNADORE	745	663	1	tutto il corso 10 m
159	GRUITI	BAGNADORE	1100	895	0	tutto il corso 10 m
160	VALLE COI SX	BAGNADORE	680	649	1	tutto il corso 10 m
161	CERETO 1	BAGNADORE	910	720	0	tutto il corso 10 m
162	CERETO 2	BAGNADORE	1000	720	0	tutto il corso 10 m
163	CERETO 3	BAGNADORE	920	740	0	tutto il corso 10 m
164	CERETO 4	BAGNADORE	750	605	1	tratto intubato: 4 m dal tubo in sx e dx. Per il resto 10 m
165	SAN CASCIANO	BAGNADORE	1100	662	0	tutto il corso 10 m
166	CASARAI	BAGNADORE	830	698	0	tutto il corso 10 m
167	MARSE SX 1	BAGNADORE	628	592	1	tutto il corso 10 m
168	MARSE SX 2	BAGNADORE	600	565	1	tutto il corso 10 m
169	VAL CA VALINO-VAL NOVELLE-VAL LODEN	BAGNADORE	820	531	1	da inizio fino a quota 765: 6 m in dx e sx. A valle e fino all'inizio del tratto intubato: 10 m in dx e sx. Tratto intubato in S. Antonio: 4 m in dx e sx. A valle del tratto intubato: 4 m da scarpata inattiva in dx e sx. Presso confluenza con 1 in sx: 10 m da scarpata quiescente (vedi carta)
170	DAZZE	BAGNADORE	799	774	169	tutto il corso 6 m
171	ZOPPOLINO 2	BAGNADORE	875	765	169	a monte di quota 815 m s.l.m.: 4 m da scarpata inattiva in dx e sx; a valle 10 m in sx e dx, 4 m in sx e dx dove intubato

172	TRISAGO	BAGNADORE	600	544	1	tutto il corso 10 m tranne primi 50 m in dx: 4 m da scarpata inattiva
173	DOSSO DELLE PIRAMIDI 2	BAGNADORE	548	526	192	tutto il corso 10 m
174	VALLE DI BUSEN - VAL DI DALEN	BAGNADORE	990	530	1	a monte di quota 725 m s.l.m.: 15 m in dx e sx. A valle: in dx e sx, 10 m da scarpata quiescente o 4 m da scarpata inattiva (vedi carta)
175	VALLE DI BUSEN	BAGNADORE	930	570	174	tutto il corso 10 m
176	TUFI-ROC	BAGNADORE	830	755	174	tutto il corso 10 m
177	MONTE VIGNOLE	BAGNADORE	985	775	175	tutto il corso 10 m
178	VALLE DI BUSEN DX 1	BAGNADORE	750	685	175	tutto il corso 10 m
179	VALLE DI BUSEN DX 2	BAGNADORE	665	595	175	tutto il corso 10 m
180	VALLE DI BUSEN DX 3	BAGNADORE	645	560	174	tutto il corso 10 m
181	VALLE DI BUSEN DX 4	BAGNADORE	585	541	174	tutto il corso 10 m
182	MOLINI OVEST	BAGNADORE	585	544	0	tutto il corso 10 m
183	PADO' 1	BAGNADORE	560	519	1	tutto il corso 10 m
184	PADO' 2	BAGNADORE	575	515	1	tutto il corso 10 m
185	ENGLAR SUD	BAGNADORE	627	555	1	tratto intubato: 4m dx e sx. Per il resto:10 m dx e sx
186	SAN GIORGIO 1	BAGNADORE	610	577	185	tutto il corso 10 m
187	SAN GIORGIO 2	BAGNADORE	606	555	1	tutto il corso 10 m
188	CISLANO NORD 1	BAGNADORE	610	549	1	tutto il corso 10 m
189	CISLANO NORD 2	BAGNADORE	608	544	1	tutto il corso 10 m
190	CISLANO NORD 3	BAGNADORE	608	535	1	tutto il corso 10 m
191	CISLANO NORD 4	BAGNADORE	616	533	1	tutto il corso 10 m
192	DOSSO DELLE PIRAMIDI 1	BAGNADORE	590	519	1	tutto il corso 10 m
193	FORCELLE DI COLORETO	BAGNADORE	920	795	174	tutto il corso 10 m
194	PINCUGOLO	BAGNADORE	940	840	1	tutto il corso 10 m
195	LA TUC SX 2	BAGNADORE	1120	980	136	tutto il corso 10 m
196	RUC CENTRO	VAL VANDUL	935	850	73	tutto il corso 10 m
197	PRA DELLA CHIESA	VAL VANDUL	1170	955	77	tutto il corso 10 m
198	PRA DELLA PAGHERA 2	VAL VANDUL	1305	870	1	tutto il corso 10 m
199	PRATO DUPI	VAL VANDUL	1120	900	1	tutto il corso 10 m
200	VAL VANDUL SX	VAL VANDUL	1275	1205	1	tutto il corso 10 m
201	TINGOPOLO 2	VAL GASSO	1165	935	4	tutto il corso 10 m
202	TINGOPOLO 3	VAL GASSO	1135	875	4	tutto il corso 10 m
203	TINGOPOLO 4	VAL GASSO	1095	815	4	tutto il corso 10 m
204	PALMARUSSO DI SOPRA 3	VAL VANDUL	1920	1830	88	tutto il corso 10 m