



**COMUNE DI ROGNO**  
Provincia di Bergamo

**AGGIORNAMENTO DELLO  
STUDIO DI POLIZIA IDRAULICA**

TABELLA ELENCO  
DEI CORSI D'ACQUA  
DEL RETICOLO PRINCIPALE E RETICOLO MINORE

ALLEGATO 3

GENNAIO 2023

-

Dr. geol. Fabio Alberti

**Geo.Te.C.**

Geologia Tecnica Camuna  
Via Albera 3 - Darfo Boario Terme (BS)  
tel 0364 - 533637  
e-mail: info@geotec-studio.it

**COMUNE DI ROGNO (BERGAMO) 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 è stato individuato nella precedente versione della cartografia del reticolo idrico comunale, datata settembre 2006
<b>CODICE IDENTIFICATIVO REGIONALE</b>	Definito secondo nomenclatura stabilita dalla Regione Lombardia  <p align="center"><b>BG191Z</b> _ se appartenente al RETICOLO IDRICO PRINCIPALE  <b>03016182_0001</b> _ se appartenente al RETICOLO IDRICO MINORE, dove          03 _ codice Regione Lombardia          016_ codice Provincia Bergamo          182_ codice ISTAT Comune di Rogno          0001_ numerazione progressiva univoca del corso d'acqua minore all'interno del Comune</p>
<b>NOME O LOCALITA'</b>	Nome del corso d'acqua o toponimo della località in cui si trova il corso d'acqua. Per i corsi d'acqua appartenenti al reticolo principale vengono indicati anche il numero progressivo di identificazione nella D.G.R. di riferimento e il numero di iscrizione all'elenco Acque Pubbliche
<b>TAVOLA</b>	Numero della tavola (o delle tavole) della cartografia del reticolo idrico comunale nella quale (o nelle quali) è rappresentato il corso d'acqua
<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, fra parentesi, 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 l'immissario nel quale termina il corso d'acqua, oppure la modalità con la quale ha termine il corso d'acqua: la voce "fognatura" per gli alvei le cui acque vengono raccolte dalla rete fognaria, la voce "SPAGLIA" per i corsi d'acqua che terminano a spaglio lungo il versante o 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 di argini e muri d'argine. Per quanto riguarda i tratti intubati, la distanza è riferita al margine esterno della canalizzazione o, se più esterna, alla delimitazione dell'alveo riportata su mappa catastale (vedi anche Regolamento).
<b>NOTE:</b>	- I corsi d'acqua indicati in grassetto fanno parte del reticolo principale, i restanti costituiscono il reticolo minore - I corsi d'acqua contenuti entro le linee di separazione orizzontali appartengono allo stesso sottobacino

N°	CODICE IDENTIFICATIVO REGIONALE	NOME CORSO D'ACQUA O TOPONIMO LOCALITA'		QUOTA INIZIO	QUOTA FINE	FOCE	AMPIEZZA FASCIA DI RISPETTO
1	<b>BG191Z</b>	<b>FIUME OGLIO</b> <b>BG 191 Z</b> n. iscr. El. AAPP: 268	1-2-3-4	(EST) 199	189.6	EST	Oltre alla fascia di rispetto del corso d'acqua (pari a 10 m in destra e sinistra idrografica, definita a partire dalla sommità della sponda che delimita l'alveo di piena) sono state riportate in carta anche le fasce fluviali del PAI (A, B, C e B di progetto)
2	<b>BS049Z</b>	<b>TORRENTE VAL VEDETTA</b> <b>BS 049 Z</b> n. iscr. El. AAPP: 107	1-2-3	(EST) 202,8	202.2	BG191Z	Tutto il corso, dall'ingresso entro il territorio comunale e fino alla confluenza nel fiume Oglio: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo (solo in un breve tratto la fascia è stata definita parzialmente solo in destra idrografica in quanto il centro dell'alveo è ubicato esternamente al confine comunale).
/	<b>BS050Z</b>	<b>TORRENTE RE DI GRATACASOLO</b> <b>BS 050 Z</b> n. iscr. El. AAPP (Provincia BS): 110	1-3-4	(EST) 194	190	BG191Z	Tutto il corso, dall'ingresso entro il territorio comunale e fino alla confluenza nel fiume Oglio: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
3	<b>BS049Z</b>	<b>TORRENTE VALLE ARTOGNE o RE DI ARTOGNE</b> <b>BS 048 Z</b> n. iscr. El. AAPP: 106 BS	1-3	(EST) 207	202.4	BG191Z	Tutto il corso, dall'ingresso entro il territorio comunale e fino alla confluenza nel fiume Oglio: 10 m in destra e sinistra idrografica dal piede esterno degli argini in terra che delimitano l'alveo.

4	BG169Z	VALLE DELL'ORSO o DI ROGNO BG 169 Z n. iscr. EI. AAPP: 327 e 825	1-2-3-5	1175	195	BG191Z	Tutto il corso, dall'inizio fino al punto di confluenza con il fiume Oglio: 10 m in destra e sinistra dalla sommità della sponda che definisce l'alveo. Nel tratto apicale del conoide la sponda è naturale in destra idrografica; in sinistra è definita da un muro a secco. Nel tratto intermedio, entrambe le sponde sono definite da muri in calcestruzzo. Nel tratto distale il riferimento per la fascia di rispetto è costituito dal piede esterno dell'argine in terra in destra idrografica e dalla sommità esterna delle gabbionate in sinistra. Costituisce la prosecuzione verso valle del torrente n°5; quindi la "quota inizio" è in realtà riferita al punto in cui il corso d'acqua passa da reticolo principale a reticolo minore.
5	03016182_0205	VALLE DELL'ORSO 1	1	1595	1175	BG191Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo. Costituisce la prosecuzione verso monte del torrente appartenente al Reticolo Principale identificato con il codice BG169Z (ex n.4); quindi la "quota fine" è in realtà riferita al punto in cui il corso d'acqua passa da reticolo minore a reticolo principale
6	03016182_0206	VALLE DELL'ORSO 2	1	1582	1574	03016182_0205	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
7	03016182_0207	VALLE DELL'ORSO 3	1	1582	1577	03016182_0206	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
8	03016182_0208	VALLE DELL'ORSO 4	1	1507	1345	03016182_0205	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
9	03016182_0007	CASE DEL TERMEN	1	1606	1543	03016182_0205	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
10	03016182_0008	CASE DEL TERMEN 2	1	1575	1390	03016182_0205	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
11	03016182_0075	LA RIVE 1	1	1530	1295	03016182_0205	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
12	03016182_0076	LA RIVE 2	1	1530	1290	03016182_0205	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
13	03016182_0149	PIAN DELLA PALU' 1	1	1572	1340	03016182_0144	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
14	03016182_0150	PIAN DELLA PALU' 2	1	1570	1409	03016182_0144	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
15	03016182_0151	PIAN DELLA PALU' 3	1	1527	1415	03016182_0144	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
16	03016182_0152	PIAN DELLA PALU' 4	1	1580	1440	03016182_0151	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
17	03016182_0153	PIAN DELLA PALU' 5	1	1638	1560	03016182_0144	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
18	03016182_0144	PALU' 1	1	1597	1295	03016182_0205	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
19	03016182_0145	PALU' 2	1	1625	1576	03016182_0144	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
20	03016182_0146	PALU' 3	1	1600	1567	03016182_0144	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
21	03016182_0077	MONTE PORA 1	1	1680	1172	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
22	03016182_0078	MONTE PORA 2	1	1630	1458	03016182_0077	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
24	03016182_0080	MONTE PORA 4	1	1550	1430	03016182_0077	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
25	03016182_0148	PIAN DEL TERMEN	1	1620	1280	03016182_0077	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
26	03016182_0191	SUD OVEST DI MONTE PORA 1	1	1625	1220	03016182_0077	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
28	03016182_0193	SUD OVEST DI MONTE PORA 3	1	1720	1500	03016182_0191	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
29	03016182_0194	SUD OVEST DI MONTE PORA 4	1	1665	1425	03016182_0191	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
30	03016182_0071	LA PLAZA OVEST 1	1	1330	1275	03016182_0191	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
31	03016182_0072	LA PLAZA OVEST 2	1	1400	1215	03016182_0077	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
32	03016182_0073	LA PLAZA OVEST 3	1	1340	1265	03016182_0072	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
33	03016182_0074	LA PLAZA OVEST 4	1	1310	1250	03016182_0072	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
34	03016182_0160	SPONDA SINISTRA VALLE DELL'ORSO	1	1150	1050	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
35	03016182_0068	EST LA PLAZA 1	1	1520	940	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
36	03016182_0069	EST LA PLAZA 2	1	1630	1300	03016182_0068	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
37	03016182_0070	EST LA PLAZA 3	1	1460	990	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
38	03016182_0171	SUD EST DI MONTE PORA 1	1-5	1720	780	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
39	03016182_0179	SUD EST DI MONTE PORA 2	1	1330	1130	03016182_0171	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
40	03016182_0180	SUD EST DI MONTE PORA 3	1	1370	1210	03016182_0179	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
41	03016182_0181	SUD EST DI MONTE PORA 4	1	1340	1205	03016182_0171	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo

42	03016182_0182	SUD EST DI MONTE PORA 5	1	1450	1320	03016182_0183	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
43	03016182_0183	SUD EST DI MONTE PORA 6	1	1500	1260	03016182_0171	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
44	03016182_0184	SUD EST DI MONTE PORA 7	1	1730	1580	03016182_0219	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
45	03016182_0219	NUOVO SUD EST DI MONTE PORA 1	1	1750	1550	03016182_0171	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
46	03016182_0186	SUD EST DI MONTE PORA 9	1	1670	1500	03016182_0171	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
47	03016182_0172	SUD EST DI MONTE PORA 10	1	1660	1610	03016182_0173	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
48	03016182_0173	SUD EST DI MONTE PORA 11	1	1725	1500	03016182_0175	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
49	03016182_0174	SUD EST DI MONTE PORA 12	1	1635	1530	03016182_0173	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
50	03016182_0175	SUD EST DI MONTE PORA 13	1	1560	1395	03016182_0171	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
51	03016182_0176	SUD EST DI MONTE PORA 14	1	1590	1480	03016182_0177	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
52	03016182_0177	SUD EST DI MONTE PORA 15	1	1560	1380	03016182_0171	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
53	03016182_0178	SUD EST DI MONTE PORA 16	1	1010	980	03016182_0171	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
54	03016182_0011	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 1	1-5	1580	669	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
55	03016182_0018	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 2	1	1625	1180	03016182_0011	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
56	03016182_0019	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 3	1	1630	1595	03016182_0018	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
57	03016182_0020	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 4	1	1430	1310	03016182_0018	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
58	03016182_0021	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 5	1	1570	1430	03016182_0018	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
59	03016182_0022	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 6	1	1515	1465	03016182_0021	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
60	03016182_0023	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 7	1	1390	1045	03016182_0011	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
61	03016182_0024	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 8	1	1590	1510	03016182_0025	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
62	03016182_0025	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 9	1	1580	1155	03016182_0023	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
63	03016182_0012	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 10	1	1260	1080	03016182_0023	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
64	03016182_0013	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 11	1	1230	940	03016182_0011	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
65	03016182_0014	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 12	1	1300	1070	03016182_0015	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
66	03016182_0015	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 13	1	1265	870	03016182_0011	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
67	03016182_0016	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 14	1	970	830	03016182_0011	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
68	03016182_0017	EST DEL DOSSO DELLA SESSA 15	1	890	860	03016182_0016	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
69	03016182_0161	SUD DOSSO DELLA SESSA 1	1	1130	805	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
70	03016182_0162	SUD DOSSO DELLA SESSA 2	1	915	805	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
71	03016182_0163	SUD DOSSO DELLA SESSA 3	1	960 (965)	895	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
72	03016182_0110	NORD OVEST DI MONTI 1	1-2	980 (1000)	890	03016182_0111	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
73	03016182_0111	NORD OVEST DI MONTI 2	1-2	1170 (1145)	838	fognatura	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
74	03016182_0112	NORD OVEST DI MONTI 3	1	1160 (1170)	980	03016182_0111	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
75	03016182_0113	NORD OVEST DI MONTI 4	1	1110 (1120)	920	03016182_0111	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
76	03016182_0006	CANALE BESSIMO	1-2	1495	204	BG191Z	Tratto a cielo aperto dall'inizio fino alla località Bessimo: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo. Tratto intubato dalla località Bessimo fino alla confluenza nel Fiume Oglio: 10 m in dx e sx dal margine della canalizzazione.
213	03016182_0003	BESSIMO 2	2	790	732	03016182_0006	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
214	03016182_0004	BESSIMO 3	2	740	634	03016182_0006	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
215	03016182_0005	BESSIMO 4	2	580	490	03016182_0006	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
77	03016182_0195	SUD OVEST DI PRA VALLE DELL'ORSO 1	1	1625	1165	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
78	03016182_0196	SUD OVEST DI PRA VALLE DELL'ORSO 2	1	1575	1400	03016182_0195	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
79	03016182_0197	SUD OVEST DI PRA VALLE DELL'ORSO 3	1	1450	1365	03016182_0195	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo

80	03016182_0198	SUD OVEST DI PRA VALLE DELL'ORSO 4	1	1450	1260	03016182_0195	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
81	03016182_0199	SUD OVEST DI PRA VALLE DELL'ORSO 5	1	1300	1230	03016182_0195	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
82	03016182_0200	SUD OVEST DI PRA VALLE DELL'ORSO 6	1	1380	1175	03016182_0195	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
83	03016182_0201	SUD OVEST DI PRA VALLE DELL'ORSO 9	1	1330	945	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
84	03016182_0202	SUD OVEST DI PRA VALLE DELL'ORSO 8	1	1290	1165	03016182_0201	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
85	03016182_0203	SUD OVEST DI PRA VALLE DELL'ORSO 7	1	1330	1180	03016182_0201	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
86	03016182_0084	NORD DI PUNTA COVOLO 1	1-5	1350	739	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
87	03016182_0093	NORD DI PUNTA COVOLO 2	1	1395	1000	03016182_0084	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
88	03016182_0094	NORD DI PUNTA COVOLO 3	1	1270 (1285)	1100	03016182_0093	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
89	03016182_0095	NORD DI PUNTA COVOLO 4	1	1425 (1430)	1160	03016182_0097	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
90	03016182_0096	NORD DI PUNTA COVOLO 5	1	1400 (1405)	1350	03016182_0094	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
91	03016182_0097	NORD DI PUNTA COVOLO 6	1	1360 (1370)	1090	03016182_0084	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
92	03016182_0098	NORD DI PUNTA COVOLO 7	1	1390 (1385)	1220	03016182_0097	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
93	03016182_0099	NORD DI PUNTA COVOLO 8	1	1320 (1317)	1150	03016182_0085	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
94	03016182_0100	NORD DI PUNTA COVOLO 9	1	1310 (1313)	1235	03016182_0085	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
95	03016182_0085	NORD DI PUNTA COVOLO 10	1	1350 (1355)	1085	03016182_0084	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
96	03016182_0086	NORD DI PUNTA COVOLO 11	1	1185 (1195)	920	03016182_0084	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
97	03016182_0087	NORD DI PUNTA COVOLO 12	1	1120	835	03016182_0084	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
98	03016182_0088	NORD DI PUNTA COVOLO 13	1-5	950 (960)	780	03016182_0084	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
99	03016182_0089	NORD DI PUNTA COVOLO 14	1	1050 (1035)	850	03016182_0090	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
100	03016182_0090	NORD DI PUNTA COVOLO 15	1	980 (985)	800	03016182_0088	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
101	03016182_0091	NORD DI PUNTA COVOLO 16	1-5	920	740	03016182_0084	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
102	03016182_0092	NORD DI PUNTA COVOLO 17	1-5	1000	712	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
103	03016182_0042	EST DI PUNTA COVOLO 1	1	(EST) 1400	1200	03016182_0059	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
104	03016182_0053	EST DI PUNTA COVOLO 2	1	1425	1320	03016182_0059	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
105	03016182_0058	EST DI PUNTA COVOLO 3	1	1620	1160	03016182_0059	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
106	03016182_0059	EST DI PUNTA COVOLO 4	1	1710	1160	03016182_0062	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
107	03016182_0060	EST DI PUNTA COVOLO 5	1	1530	1400	03016182_0059	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
108	03016182_0061	EST DI PUNTA COVOLO 6	1	1500	1350	03016182_0062	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
109	03016182_0062	EST DI PUNTA COVOLO 7	1	1560	1040	EST	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
110	03016182_0063	EST DI PUNTA COVOLO 8	1	1440	1350	03016182_0064	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
111	03016182_0064	EST DI PUNTA COVOLO 9	1	1500	1310	03016182_0062	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
112	03016182_0043	EST DI PUNTA COVOLO 10	1	1500	1240	03016182_0062	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
113	03016182_0044	EST DI PUNTA COVOLO 11	1	1490	1370	03016182_0046	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
114	03016182_0045	EST DI PUNTA COVOLO 12	1	1470	1420	03016182_0044	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
115	03016182_0046	EST DI PUNTA COVOLO 13	1	1470	1155	03016182_0062	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
116	03016182_0047	EST DI PUNTA COVOLO 14	1	1300	1190	03016182_0050	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
117	03016182_0048	EST DI PUNTA COVOLO 15	1	1450	1290	03016182_0050	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
118	03016182_0049	EST DI PUNTA COVOLO 16	1	1410	1330	03016182_0050	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
119	03016182_0050	EST DI PUNTA COVOLO 17	1	1380	1040	03016182_0062	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
120	03016182_0051	EST DI PUNTA COVOLO 18	1	1390	1330	03016182_0050	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
121	03016182_0052	EST DI PUNTA COVOLO 19	1	1380	1290	03016182_0050	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
122	03016182_0054	EST DI PUNTA COVOLO 20	1	1330	1260	03016182_0050	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo

123	03016182_0055	EST DI PUNTA COVOLO 21	1	1350	1170	03016182_0050	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
124	03016182_0056	EST DI PUNTA COVOLO 22	1	1350	1240	03016182_0050	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
125	03016182_0057	EST DI PUNTA COVOLO 23	1	1270	1125	03016182_0050	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
126	03016182_0123	OVEST DI SAN VIGILIO 1	1-5	990	648	03016182_0136	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
127	03016182_0134	OVEST DI SAN VIGILIO 2	1-5	1110	675	03016182_0123	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
128	03016182_0136	OVEST DI SAN VIGILIO 3	1-5	970	623	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
129	03016182_0137	OVEST DI SAN VIGILIO 4	1-5	1020	690	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
130	03016182_0138	OVEST DI SAN VIGILIO 5	1-5	1040	573	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
131	03016182_0139	OVEST DI SAN VIGILIO 6	1-5	860	720	03016182_0138	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
132	03016182_0140	OVEST DI SAN VIGILIO 7	1-5	875	590	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
133	03016182_0141	OVEST DI SAN VIGILIO 8	1	800	675	03016182_0140	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
134	03016182_0142	OVEST DI SAN VIGILIO 9	1-5-4	870	516	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
135	03016182_0124	OVEST DI SAN VIGILIO 10	1-5	800	582	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
136	03016182_0125	OVEST DI SAN VIGILIO 11	1	750	640	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
137	03016182_0126	OVEST DI SAN VIGILIO 12	1	1240	750	03016182_0127	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
138	03016182_0127	OVEST DI SAN VIGILIO 13	1-4-5	1120	547	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
139	03016182_0128	OVEST DI SAN VIGILIO 14	1	1240	775	03016182_0127	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
140	03016182_0129	OVEST DI SAN VIGILIO 15	1	1140	875	03016182_0128	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
141	03016182_0130	OVEST DI SAN VIGILIO 16	1	930	715	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
142	03016182_0131	OVEST DI SAN VIGILIO 17	1	1200	740	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
143	03016182_0132	OVEST DI SAN VIGILIO 18	1	1200	1120	03016182_0131	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
144	03016182_0133	OVEST DI SAN VIGILIO 19	1	1000	725	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
145	03016182_0135	OVEST DI SAN VIGILIO 20	1-4	850	390	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
146	03016182_0027	EST DI CASE CAMORELLI 1	1	870	785	03016182_0028	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
147	03016182_0028	EST DI CASE CAMORELLI 2	1	1240	530	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
148	03016182_0029	EST DI CASE CAMORELLI 3	1	1150	1090	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
149	03016182_0030	EST DI CASE CAMORELLI 4	1	1200	1060	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
150	03016182_0031	EST DI CASE CAMORELLI 5	1	1200	1030	03016182_0028	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
151	03016182_0032	EST DI CASE CAMORELLI 6	1	1060	1000	03016182_0028	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
152	03016182_0033	EST DI CASE CAMORELLI 7	1	800	700	03016182_0028	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
153	03016182_0034	EST DI CASE CAMORELLI 8	1-4	830	370	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
154	03016182_0035	EST DI CASE CAMORELLI 9	1	630	420	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
155	03016182_0165	SUD DI CASE CAMORELLI 10	1	990	780	EST	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
156	03016182_0166	SUD DI CASE CAMORELLI 11	1	1200	950	03016182_0165	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
157	03016182_0167	SUD DI CASE CAMORELLI 12	1	1160	980	03016182_0166	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
158	03016182_0168	SUD DI CASE CAMORELLI 13	1	1025	950	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
159	03016182_0117	OVEST DI CASE CAMORELLI 1	1	1120	1030	EST	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
160	03016182_0118	OVEST DI CASE CAMORELLI 2	1	1120	1020	EST	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
161	03016182_0119	OVEST DI CASE CAMORELLI 3	1	1120	1000	EST	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
162	03016182_0120	OVEST DI CASE CAMORELLI 4	1	1160	1020	EST	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
163	03016182_0121	OVEST DI CASE CAMORELLI 5	1	1120	1030	EST	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo

164	03016182_0122	OVEST DI RONDINERA	4	253	194	03016182_0204	Tratti a cielo aperto: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo. Tratti intubati: 10 m in dx e sx dal margine della canalizzazione.
165	03016182_0104	NORD DI VIA ARGINI PRESSO CONFINE COMUNALE	4	194.1	193.8	03016182_0204	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
166	03016182_0204	SUD OVEST DI VIA ADAMELLO	4	194.3	193.4	EST	Tratti a cielo aperto: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo. Tratti intubati: 10 m in dx e sx dal margine della canalizzazione.
167	03016182_0147	PARALLELO DI VIA RONDINERA	4	198.6	194.5	EST	Nell'ambito del territorio comunale di Rogno è interamente intubato; la fascia è pari a 10 m in destra e sinistra dal margine della canalizzazione
168	03016182_0209	VALLE DI RONDINERA	5-4	665	195.5	03016182_0190	Dall'inizio sino all'imbocco del tratto intubato a monte di via Marconi (alla quota di 229 m slm): <b>10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo</b> . Prima parte del tratto intubato, dall'imbocco fino al settore posto immediatamente a monte di via Rondinera: <b>5 m in dx e sx dal margine della canalizzazione</b> . Questo primo tratto intubato coincide con quello di ultima realizzazione posato in occasione dei lavori di sistemazione della Valle Rondinera. Seconda parte del tratto intubato, dal settore posto immediatamente a monte di via Rondinera fino alla confluenza con il corso d'acqua 172: 10 m in dx e sx dal margine del tubo.
169	03016182_0210	VALLE DI RONDINERA 2	5	665	432	03016182_0209	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
170	03016182_0211	VALLE DI RONDINERA 3	4	398	330	03016182_0209	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
171	03016182_0212	VALLE DI RONDINERA 4	4	374	306	03016182_0209	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
172	03016182_0190	SUD EST DI RONDINERA	3-4	198	192.8	EST	Tratti a cielo aperto: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo. Tratti intubati: 10 m in dx e sx dal margine della canalizzazione. A valle di via Mulini è stato individuato un tratto da ripristinare
173	03016182_0217	VIA NAZARIO SAURO	3	197.8	197.5	03016182_0190	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
174	03016182_0213	VIA ARGINI 1	3	198	197.2	03016182_0190	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
175	03016182_0214	VIA ARGINI 2	3	197.1	197	03016182_0190	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
176	03016182_0169	SUD DI VIA GIACOMO MATTEOTTI 1	4	196.1	194.7	03016182_0190	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
177	03016182_0170	SUD DI VIA GIACOMO MATTEOTTI 2	4	196	195.5	03016182_0169	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
178	03016182_0143	OVEST DI VIA ARGINI	3-4	196	193.8	03016182_0190	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
179	03016182_0216	VIA MULINI	4	194.3	194	03016182_0190	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
180	03016182_0103	NORD DI SAN VIGILIO 3	5	776	658	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
181	03016182_0188	SUD EST DI SAN VIGILIO 1	3-4-5	480	201	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
182	03016182_0189	SUD EST DI SAN VIGILIO 2	5-2-3	661	201	fognatura	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
183	03016182_0065	EST DI SAN VIGILIO 1	5	530	401 (395)	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
184	03016182_0066	EST DI SAN VIGILIO 2	2-5	560	382	03016182_0067	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
185	03016182_0067	EST DI SAN VIGILIO 3	2-5	490 (500)	257	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
186	03016182_0105	NORD-EST DI SAN VIGILIO 1	5	640 (665)	463	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
187	03016182_0106	NORD-EST DI SAN VIGILIO 2	5	736	618	03016182_0107	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
188	03016182_0107	NORD-EST DI SAN VIGILIO 3	5	722	590	03016182_0105	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
189	03016182_0108	NORD-EST DI SAN VIGILIO 4	5	690	600	03016182_0109	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
190	03016182_0109	NORD-EST DI SAN VIGILIO 5	5	635	469	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
191	03016182_0101	NORD DI SAN VIGILIO 1	5	716	619	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
192	03016182_0102	NORD DI SAN VIGILIO 2	5	733	635	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo

193	03016182_0026	EST DELLA CHIESA DELLA V. DELL'ORSO	5	697	596	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
194	03016182_0114	OVEST DEL CIMITERO DI MONTI 1	5	740	692	03016182_0115	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
195	03016182_0115	OVEST DEL CIMITERO DI MONTI 2	5	758	576	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
196	03016182_0116	OVEST DEL CIMITERO DI MONTI 3	5	770	512	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
197	03016182_0164	SUD DEL CIMITERO DI MONTI	2-5	630	443	BG169Z	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
198	03016182_0009	CIMITERO DI ROGNO 1	2	460	300	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
199	03016182_0010	CIMITERO DI ROGNO 2	2	450	314	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
200	03016182_0081	MONTI 1	2	798	660	03016182_0082	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
201	03016182_0082	MONTI 2	2-3	700	199	BG169Z	Tratti a cielo aperto: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo. Tratti intubati: 10 m in dx e sx dal margine della canalizzazione.
202	03016182_0083	MONTI 3	2	740	610	03016182_0082	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
203	03016182_0215	VIA DEI MORI	2	201.5	201.3	03016182_0082	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
205	03016182_0001	A MONTE DI VIA PINETA 1	2	464	338	03016182_0002	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
206	03016182_0002	A MONTE DI VIA PINETA 2	2	426	202	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
207	03016182_0036	EST DI MONTI 1	2	826	215	SPAGLIA	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
208	03016182_0037	EST DI MONTI 2	2	828	808	03016182_0036	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
209	03016182_0038	EST DI MONTI 3	2	820	732	03016182_0036	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
211	03016182_0040	EST DI MONTI 5	2	790	650	03016182_0036	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
212	03016182_0041	EST DI MONTI 6	2	490	324	03016182_0036	tutto il corso: 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo
/	03016182_0220	RONCAGLIA	1-3-4	(EST) 194	190.5	BS050Z	Tutto il corso, dall'ingresso entro il territorio comunale e fino alla confluenza entro il torrente Re di Gratacasolo (identificato con il codice BS050Z): 10 m in dx e sx dalla sommità della sponda che definisce l'alveo