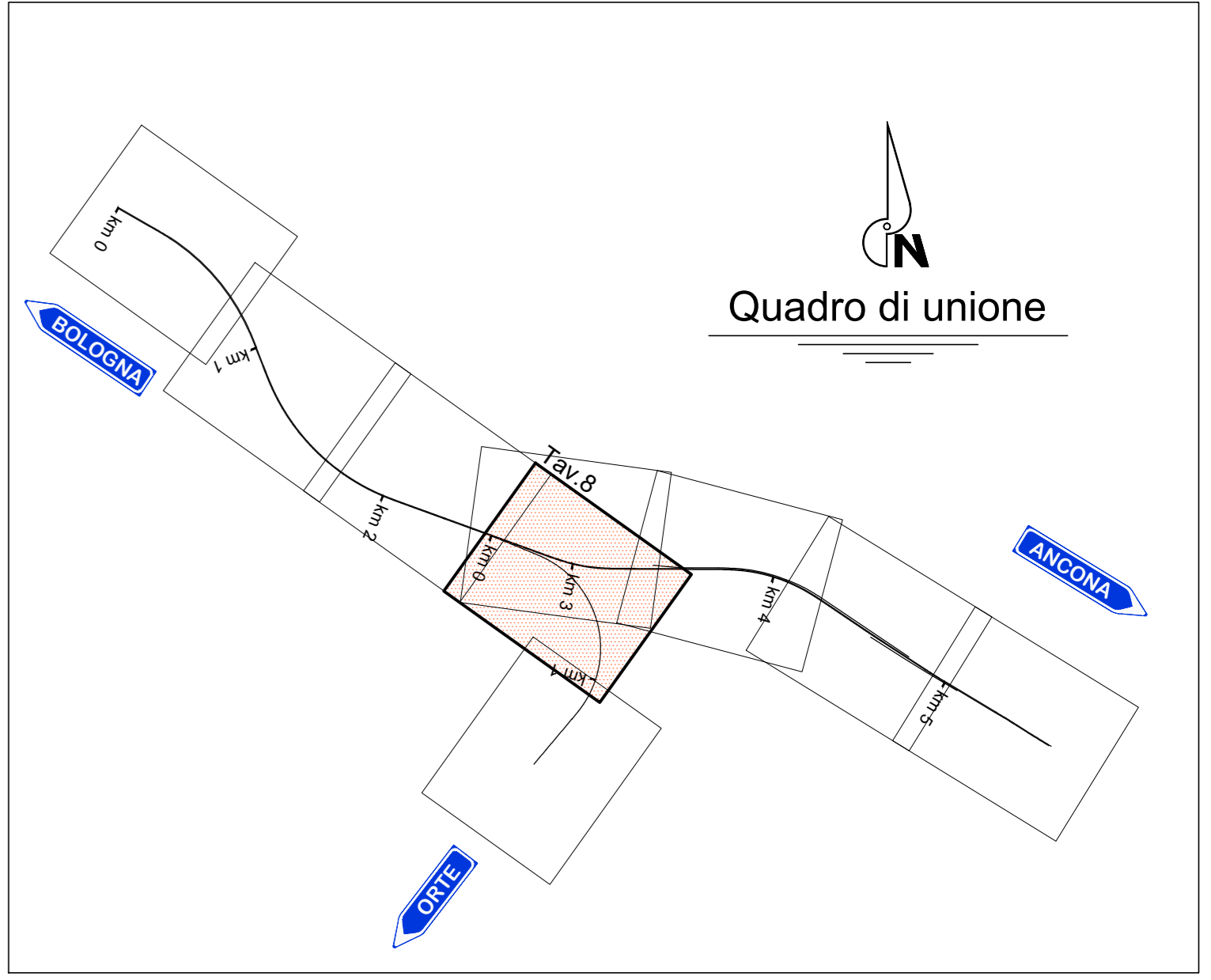


BRETELLA - Fossi

Nodo	Nodo	H _{max} [m]	H _{min} [m]	L [m]	I med [m/m]	Tip. Sez.	B [m]	H [m]	Q [l/s]
FS 0+220 D	FS 0+245 D	3,65	3,60	25,00	0,0020	Trap.	0,50	0,50	16,51
FS 0+245 D	FS 0+270 D	3,60	3,55	25,00	0,0020	Trap.	0,50	0,50	27,60
FS 0+270 D	FS 0+295 D	3,55	3,50	25,00	0,0020	Trap.	0,50	0,50	36,31
FS 0+295 D	RICATTÀ	3,50	3,47	15,00	0,0020	Trap.	0,50	0,50	40,97
FS 0+300 D	FS 0+325 D	2,80	2,78	25,00	0,0020	Trap.	0,50	0,50	112,50
FS 0+325 D	FS 0+350 D	2,68	2,56	23,00	0,0050	Trap.	1,00	0,50	242,37
FS 0+350 S	FS 0+375 S	3,00	2,76	25,00	0,0095	Trap.	0,50	0,50	21,23
FS 0+375 S	FS 0+400 S	2,76	2,54	23,00	0,0095	Trap.	0,50	0,50	20,11
FS 1+005 S	FS 1+075 S	6,63	6,41	25,00	0,0090	Trap.	0,50	0,50	22,17
FS 1+075 S	FS 1+050 S	6,41	6,18	25,00	0,0090	Trap.	0,50	0,50	37,81
FS 1+050 S	FS 1+025 S	6,18	5,81	25,00	0,0150	Trap.	0,50	0,50	32,60
FS 1+025 S	FS 1+000 S	5,81	5,43	25,00	0,0150	Trap.	0,50	0,50	65,14
FS 1+000 S	CASTELLARACCIA	5,43	4,83	40,00	0,0150	Trap.	0,50	0,50	81,73
FS 1+230 D	FS 1+225 D	5,60	5,57	5,00	0,0070	Trap.	0,50	0,50	10,71
FS 1+225 D	FS 1+209 D	5,57	5,45	16,00	0,0070	Trap.	0,50	0,50	41,05
FS 1+209 D	FS 1+200 D	5,45	5,39	9,00	0,0070	Trap.	0,50	0,50	50,16
FS 1+200 D	FS 1+175 D	5,39	5,22	25,00	0,0070	Trap.	0,50	0,50	70,82
FS 1+175 D	FS 1+150 D	5,22	5,04	25,00	0,0070	Trap.	0,50	0,50	86,75
FS 1+150 D	FS 1+125 D	5,04	4,87	25,00	0,0070	Trap.	0,50	0,50	101,40
FS 1+125 D	FS 1+100 D	4,87	4,69	25,00	0,0070	Trap.	0,50	0,50	114,53
FS 1+100 D	FS 1+075 D	4,69	4,57	25,00	0,0050	Trap.	0,50	0,50	124,86
FS 1+075 D	FS 1+050 D	4,57	4,44	25,00	0,0050	Trap.	0,50	0,50	134,45
FS 1+050 D	FS 1+025 D	4,44	4,32	25,00	0,0050	Trap.	0,50	0,50	143,84
FS 1+025 D	FS 1+000 D	4,32	4,19	25,00	0,0050	Trap.	0,50	0,50	151,92
FS 1+000 D	FS 0+980 D	4,19	4,09	20,00	0,0050	Trap.	0,50	0,50	158,41
FS 0+980 D	FS 0+975 D	4,09	4,07	5,00	0,0050	Trap.	0,50	0,50	160,01
FS 0+975 D	FS 0+950 D	4,07	3,94	25,00	0,0050	Trap.	0,50	0,50	167,66
FS 0+950 D	FS 0+925 D	3,94	3,82	25,00	0,0050	Trap.	0,50	0,50	174,97
FS 0+925 D	FS 0+900 D	3,82	3,80	15,00	0,0010	Trap.	1,00	0,50	176,57
FS 0+900 D	FS 0+875 D	3,80	3,79	10,00	0,0010	Trap.	1,00	0,50	177,64
FS 0+875 D	FS 0+850 D	3,79	3,77	25,00	0,0010	Trap.	1,00	0,50	180,25
FS 0+850 D	FS 0+825 D	3,77	3,74	25,00	0,0010	Trap.	1,00	0,50	182,82
FS 0+825 D	FS 0+800 D	3,74	3,73	15,00	0,0010	Trap.	1,00	0,50	184,34
FS 0+800 D	FS 0+775 D	3,73	3,72	10,00	0,0010	Trap.	1,00	0,50	185,36
FS 0+775 D	FS 0+750 D	3,72	3,69	25,00	0,0010	Trap.	1,00	0,50	187,42
FS 0+750 D	FS 0+725 D	3,69	3,67	25,00	0,0010	Trap.	1,00	0,50	190,29
FS 0+725 D	FS 0+700 D	3,67	3,65	15,00	0,0010	Trap.	1,00	0,50	191,74
FS 0+700 D	FS 0+675 D	3,65	3,64	10,00	0,0010	Trap.	1,00	0,50	192,71
FS 0+675 D	FS 0+650 D	3,64	3,62	25,00	0,0010	Trap.	1,00	0,50	195,08
FS 0+650 D	FS 0+625 D	3,62	3,59	25,00	0,0010	Trap.	1,00	0,50	197,42
FS 0+625 D	FS 0+600 D	3,59	3,58	15,00	0,0010	Trap.	1,00	0,50	198,82
FS 0+600 D	FS 0+575 D	3,58	3,55	5,00	0,0060	Trap.	1,00	0,50	200,08
FS 0+575 D	FS 0+550 D	3,55	3,40	25,00	0,0060	Trap.	1,00	0,50	206,21
FS 0+550 D	FS 0+525 D	3,40	3,25	25,00	0,0060	Trap.	1,00	0,50	212,15
FS 0+525 D	FS 0+500 D	3,25	2,95	50,00	0,0060	Trap.	1,00	0,50	223,42
FS 0+500 D	FS 0+475 D	2,95	2,90	2,00	0,0060	Trap.	1,00	0,50	223,87
FS 0+475 D	FS 0+450 D	2,90	2,87	8,00	0,0070	Trap.	1,00	0,50	228,35



LEGENDA IDRAULICA

TIPO	B	H
FOSSO IN TERRA	FT1	50 50
	FT2	100 50
	FT3	150 100
FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO	FC1	50 50 15
	FC2	150 100 15
CANALETTA RETTANGOLARE	TC1	40 50 15
	TC2	40 50 15
	TC3	40 50 15
	TC4	40 50 15
	TC5	40 50 15
	TC6	40 50 15
	TC7	40 50 15
	TC8	40 50 15
	TC9	40 50 15
	TC10	40 50 15
	TC11	40 50 15
	TC12	40 50 15
	TC13	40 50 15
	TC14	40 50 15
	TC15	40 50 15
	TC16	40 50 15
	TC17	40 50 15
	TC18	40 50 15
	TC19	40 50 15
	TC20	40 50 15
	TC21	40 50 15
	TC22	40 50 15
	TC23	40 50 15
	TC24	40 50 15
	TC25	40 50 15
	TC26	40 50 15
	TC27	40 50 15
	TC28	40 50 15
	TC29	40 50 15
	TC30	40 50 15
	TC31	40 50 15
	TC32	40 50 15
	TC33	40 50 15
	TC34	40 50 15
	TC35	40 50 15
	TC36	40 50 15
	TC37	40 50 15
	TC38	40 50 15
	TC39	40 50 15
	TC40	40 50 15
	TC41	40 50 15
	TC42	40 50 15
	TC43	40 50 15
	TC44	40 50 15
	TC45	40 50 15
	TC46	40 50 15
	TC47	40 50 15
	TC48	40 50 15
	TC49	40 50 15
	TC50	40 50 15
	TC51	40 50 15
	TC52	40 50 15
	TC53	40 50 15
	TC54	40 50 15
	TC55	40 50 15
	TC56	40 50 15
	TC57	40 50 15
	TC58	40 50 15
	TC59	40 50 15
	TC60	40 50 15
	TC61	40 50 15
	TC62	40 50 15
	TC63	40 50 15
	TC64	40 50 15
	TC65	40 50 15
	TC66	40 50 15
	TC67	40 50 15
	TC68	40 50 15
	TC69	40 50 15
	TC70	40 50 15
	TC71	40 50 15
	TC72	40 50 15
	TC73	40 50 15
	TC74	40 50 15
	TC75	40 50 15
	TC76	40 50 15
	TC77	40 50 15
	TC78	40 50 15
	TC79	40 50 15
	TC80	40 50 15
	TC81	40 50 15
	TC82	40 50 15
	TC83	40 50 15
	TC84	40 50 15
	TC85	40 50 15
	TC86	40 50 15
	TC87	40 50 15
	TC88	40 50 15
	TC89	40 50 15
	TC90	40 50 15
	TC91	40 50 15
	TC92	40 50 15
	TC93	40 50 15
	TC94	40 50 15
	TC95	40 50 15
	TC96	40 50 15
	TC97	40 50 15
	TC98	40 50 15
	TC99	40 50 15
	TC100	40 50 15
	TC101	40 50 15
	TC102	40 50 15
	TC103	40 50 15
	TC104	40 50 15
	TC105	40 50 15
	TC106	40 50 15
	TC107	40 50 15
	TC108	40 50 15
	TC109	40 50 15
	TC110	40 50 15
	TC111	40 50 15
	TC112	40 50 15
	TC113	40 50 15
	TC114	40 50 15
	TC115	40 50 15
	TC116	40 50 15
	TC117	40 50 15
	TC118	40 50 15
	TC119	40 50 15
	TC120	40 50 15
	TC121	40 50 15
	TC122	40 50 15
	TC123	40 50 15
	TC124	40 50 15
	TC125	40 50 15
	TC126	40 50 15
	TC127	40 50 15
	TC128	40 50 15
	TC129	40 50 15
	TC130	40 50 15
	TC131	40 50 15
	TC132	40 50 15
	TC133	40 50 15
	TC134	40 50 15
	TC135	40 50 15
	TC136	40 50 15
	TC137	40 50 15
	TC138	40 50 15
	TC139	40 50 15
	TC140	40 50 15
	TC141	40 50 15
	TC142	40 50 15
	TC143	40 50 15
	TC144	40 50 15
	TC145	40 50 15
	TC146	40 50 15
	TC147	40 50 15
	TC148	40 50 15
	TC149	40 50 15
	TC150	40 50 15
	TC151	40 50 15
	TC152	40 50 15
	TC153	40 50 15
	TC154	40 50 15
	TC155	40 50 15
	TC156	40 50 15
	TC157	40 50 15
	TC158	40 50 15
	TC159	40 50 15
	TC160	40 50 15
	TC161	40 50 15
	TC162	40 50 15
	TC163	40 50 15
	TC164	40 50 15
	TC165	40 50 15
	TC166	40 50 15
	TC167	40 50 15
	TC168	40 50 15
	TC169	40 50 15
	TC170	40 50 15
	TC171	40 50 15
	TC172	40 50 15
	TC173	40 50 15
	TC174	40 50 15
	TC175	40 50 15
	TC176	40 50 15
	TC177	40 50 15
	TC178	40 50 15
	TC179	40 50 15
	TC180	40 50 15
	TC181	40 50 15
	TC182	40 50 15
	TC183	40 50 15
	TC184	40 50 15
	TC185	40 50 15
	TC186	40 50 15
	TC187	40 50 15
	TC188	40 50 15
	TC189	40 50 15
	TC190	40 50 15
	TC191	40 50 15
	TC192	40 50 15
	TC193	40 50 15
	TC194	40 50 15
	TC195	40 50 15
	TC196	40 50 15
	TC197	40 50 15
	TC198	40 50 15
	TC199	40 50 15
	TC200	40 50 15

BRETELLA - Piattaforma

Nodo	Nodo	H _{max} [m]	H _{min} [m]	L [m]	I med [m/m]	Tip. Sez.	B [m]	H [m]	Q [l/s]
CN 0+330 D	CN 0+330 D	4,26	4,18	10,00	0,0080	R	0,40	0,50	9,96
CN 0+330 D	CN 0+350 D	4,18	4,02	20,00	0,0080	R	0,40	0,50	15,28
CN 0+350 D	CN 0+375 D	4,02	3,87	25,00	0,0060	R	0,40	0,50	20,14
CN 0+375 D	CN 0+400 D	3,87	3,78	25,00	0,0060	R	0,40	0,50	26,60
CN 0+400 D	CN 0+418 D	3,78	3,71	18,00	0,0040	R	0,40	0,50	25,90
CN 0+550 D	CN 0+530 D	4,11	4,03	20,00	0,00				