

SEZIONE N. : 4

SCAVI E BONIFICHE SISTERO	11.910 mq
------------------------------	-----------

SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:200

QT.RIF. 89.000

DIST.PARZIALI TERRENO	3,74	2,45	5,17	4,63	5,28	5,14	2,02	2,69	3,00	2,70	4,49	
DIST.PROG. TERRENO	-27,28	-17,54	-15,08	-9,92	-5,28	-0,00	-5,14	-7,18	-8,85	-12,85	-15,55	-20,04
QUOTE TERRENO	-84,49	-84,55	-84,53	-84,53	-84,51	-84,55	-84,57	-84,61	-84,72	-84,61	-84,53	-84,55
DIST.PARZIALI CONDOTTA E SCAVI					2,20	0,89	0,89	0,89	2,25			
QUOTE SCORR. DN 600mm E FONDO SCAVO					-84,52	-84,57	-84,57	-84,57	-84,58			

SEZIONE N. : 5

SCAVI E BONIFICHE SISTERO	19.997 mq
------------------------------	-----------

SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:200

QT.RIF. 89.000

DIST.PARZIALI TERRENO	5,41	2,97	8,87	3,11	4,65	2,58	4,59	4,87	2,94	4,66	
DIST.PROG. TERRENO	-25,38	-11,98	-11,98	-3,11	0,00	4,65	7,23	11,82	16,69	19,63	24,39
QUOTE TERRENO	-84,58	-85,99	-85,99	-84,23	-84,23	-84,44	-84,48	-84,58	-84,55	-84,60	-84,58
DIST.PARZIALI CONDOTTA				2,28	0,89	0,89	0,89	2,48			
QUOTE SCORR. DN 800mm E FONDO SCAVO				-84,25	-84,25	-84,25	-84,25	-84,41			

SEZIONE N. : 6

SCAVI E BONIFICHE SISTERO	207.370 mq
------------------------------	------------

SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:200

QT.RIF. 82.000

DIST.PARZIALI TERRENO	2,35	6,15	4,68	8,50	2,68	8,69	2,25	2,66	4,74	8,31	
DIST.PROG. TERRENO	-24,36	-22,01	-12,86	-11,17	-2,68	0,00	8,69	10,84	13,80	18,34	26,85
QUOTE TERRENO	-92,56	-92,61	-92,42	-92,57	-92,56	-92,54	-92,54	-92,69	-92,67	-92,68	-92,78
DIST.PARZIALI CONDOTTA	3,84	5,00	4,69	4,00	3,75	1,41	3,75	4,32	5,00	4,09	
QUOTE SCORR. DN 800mm E FONDO SCAVO	-92,56	-92,60	-92,00	-92,08	-92,08	-92,35	-92,35	-92,68	-92,00	-92,73	

SEZIONE N. : 7

SCAVI E BONIFICHE SISTERO	225.614 mq
------------------------------	------------

SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:200

QT.RIF. 82.000

DIST.PARZIALI TERRENO	2,05	2,03	19,42	1,96	1,86	5,24	10,82	7,08		
DIST.PROG. TERRENO	-25,46	-23,40	-21,36	-1,96	-0,00	-1,86	-2,10	-17,92	-24,99	
QUOTE TERRENO	-92,79	-92,87	-92,87	-93,01	-93,02	-93,02	-93,10	-93,14	-93,08	
DIST.PARZIALI CONDOTTA	4,26	5,00	4,61	4,00	3,75	1,41	3,75	4,61	4,64	
QUOTE SCORR. DN 800mm E FONDO SCAVO	-92,83	-92,00	-92,00	-92,63	-92,63	-92,63	-92,63	-92,63	-92,00	-93,08

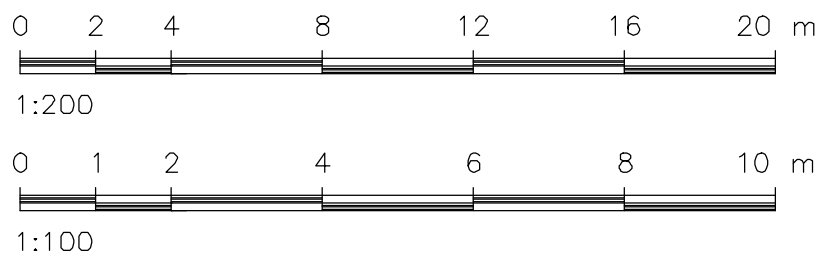
SEZIONE N. : 8

SCAVI E BONIFICHE SISTERO	201.140 mq
------------------------------	------------

SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:200

QT.RIF. 82.000

DIST.PARZIALI TERRENO	6,08	5,72	15,08	2,02	9,99	9,88	3,15	
DIST.PROG. TERRENO	-28,90	-22,83	-17,10	-2,02	-9,99	-9,88	-16,87	-23,02
QUOTE TERRENO	-92,85	-92,85	-92,71	-92,81	-92,87	-92,87	-92,80	-92,80
DIST.PARZIALI CONDOTTA	4,04	5,00	4,47	4,00	3,75	1,41	3,45	
QUOTE SCORR. DN 800mm E FONDO SCAVO	-92,89	-92,00	-92,00	-92,52	-92,52	-92,52	-92,31	



SEZIONE N. : 9

SCAVI E BONIFICHE SISTERO	125.430 mq
------------------------------	------------

SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:200

QT.RIF. 82.000

DIST.PARZIALI TERRENO	7,98	8,43	5,01	5,50	5,76	8,73	4,59	7,27	
DIST.PROG. TERRENO	-28,91	-15,03	-10,50	-5,50	0,00	5,76	14,48	19,08	26,35
QUOTE TERRENO	-89,08	-89,35	-89,75	-89,52	-89,39	-89,09	-81,31	-81,47	-81,58
DIST.PARZIALI CONDOTTA	0,92	5,00	0,88	4,54	4,00	3,75	1,41	3,75	2,24
QUOTE SCORR. DN 800mm E FONDO SCAVO	-89,25	-89,25	-89,00	-89,97	-89,97	-89,47	-89,25	-89,25	-81,48

SEZIONE N. : 9

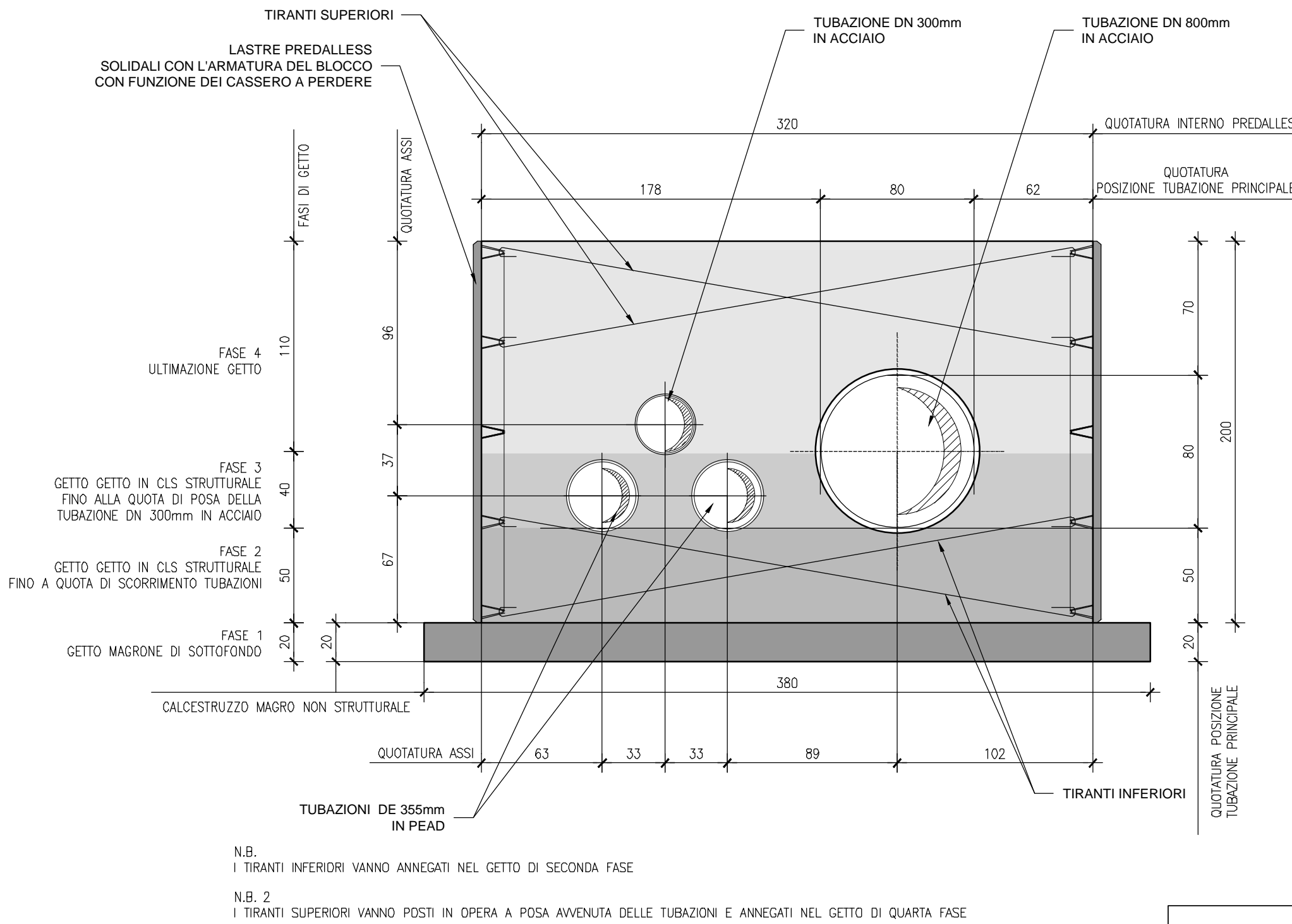
SCAVI E BONIFICHE SISTERO	27.600 mq
------------------------------	-----------

SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:200

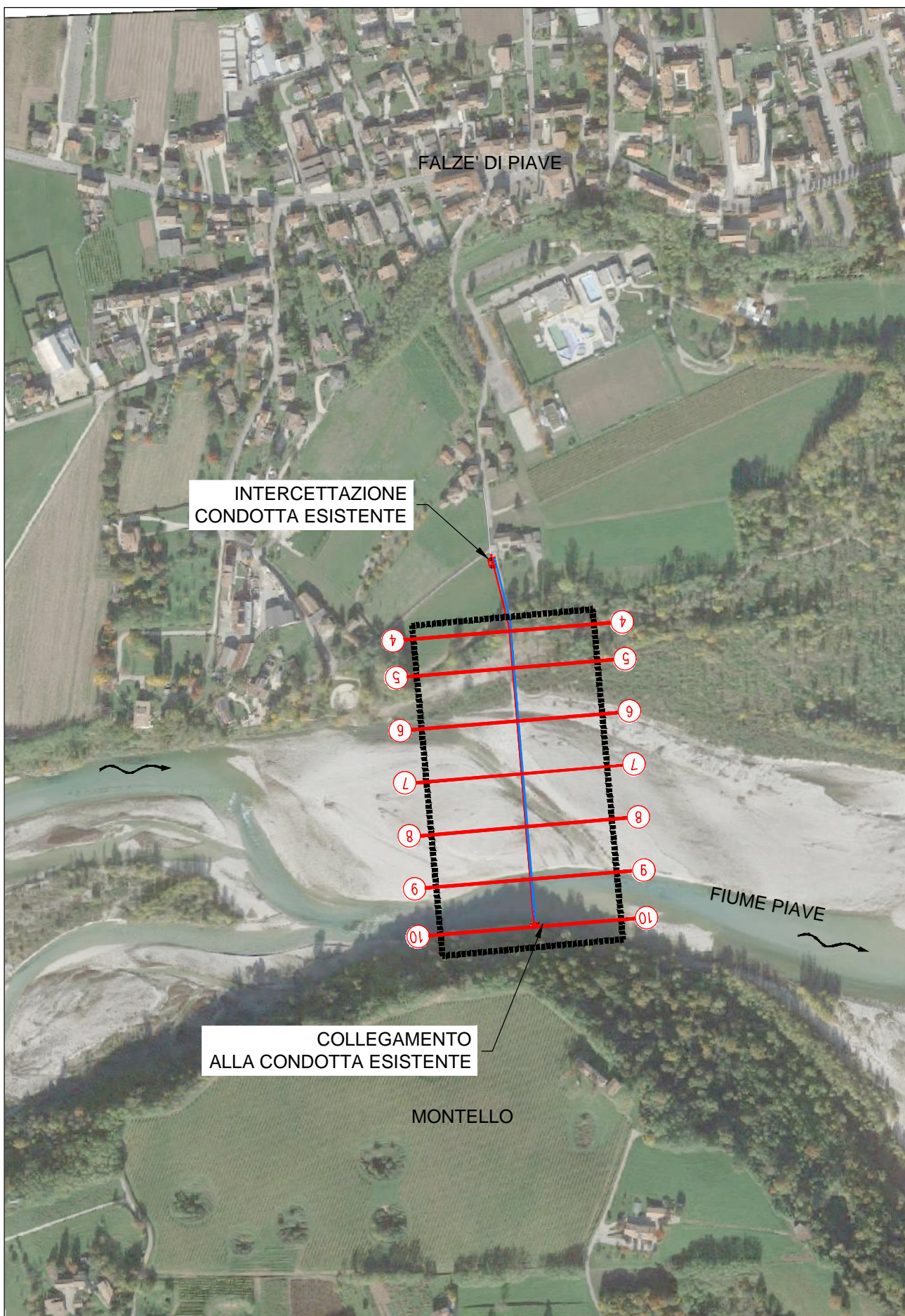
QT.RIF. 82.000

DIST.PARZIALI TERRENO	2,01	3,29	2,95	2,32	3,37	2,17	2,90	2,45	3,43	2,07	3,16	2,63	3,14	2,10	2,15	2,25	3,48
DIST.PROG. TERRENO	0,00	-2,01	-5,31	-8,28	-10,28	-13,95	-16,12	-18,02	-21,48	-24,91	-28,98	-30,14	-32,78	-35,91	-38,01	-40,16	-42,40
QUOTE TERRENO ATTUALE	-92,06	-91,93	-91,91	-91,72	-91,58	-91,59	-91,83	-91,96	-91,99	-92,02	-92,02	-92,08	-92,14	-92,12	-92,26	-92,20	-92,29
DIST.PARZIALI CONDOTTA				1,68	3,00	3,54		7,80		4,11							
QUOTE ASSE CONDOTTA				-81,76	-80,92	-80,32	-80,28	-81,12	-80,08	-82,14	-80,08	-82,14	-80,08	-82,14	-80,08	-82,14	-80,08

DETTAGLIO INGHISAGGIO CONDOTTA SUB-ALVEO  
Scala 1:25



INQUADRAMENTO scala 1:5000

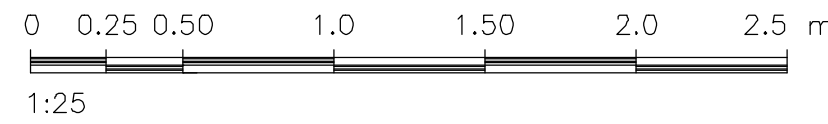


CONDOTTE DI PROGETTO  
N°1 CONDOTTA IN ACCIAIO DN 600/800mm IN PRESSIONE  
N°1 TUBAZIONE IN ACCIAIO DN 300mm  
N°2 TUBAZIONI IN PEAD DE 355mm

CONDOTTE DI PROGETTO  
BLINDATE COME DA PARTICOLARE INGHISAGGIO  
CONDOTTA SUB-ALVEO

TERRENO

SAGOMA DI SCAVO E MATERIALE DI RINTERRO



ALTO TREVIGIANO SERVIZI S.r.l.  
MONTEBELLUNA



REGIONE DEL VENETO



PROGETTO  
DEFINITIVO

CONSTRUZIONE DELLA CONDOTTA ADDUTTRICE FALZE'-NERVESA  
ATTRaversamento Fiume PIAVE

Elaborato <b>SE10</b>	Sezioni di progetto	Scala 1:100 1:200
--------------------------	---------------------	-------------------------

PROGETTAZIONE: <b>INGEGNERIA 2P &amp; associati</b> Ingegneria 2P & associati s.r.l. Via Dall'Armi 27/3 - 30027 San Donà di Piave (VE) Tel. 0421-307700 Email: info@ingegneria2p.it Dott. Ing. Raffaele Picci Dott. Ing. Nicola Bisetto Aspetti idraulici: Aspetti ambientali: Aspetti strutturali:	COLLABORAZIONE: <b>ALTO TREVIGIANO SERVIZI</b> Alto Trevigiano Servizi s.r.l. Via Schiavonesca Priula 86 - 31044 Montebelluna (TV) Tel. 0423-2928 Email: azienda@ats-pec.it Il Direttore Generale è: Ufficio Nuove Opere Dott. Ing. Roberto Durigon
--	--

Data: <b>Marzo 2019</b>	Aggiornato: <b>Aprile 2019</b>	Codice Piano d'Ambito: <b>260254001</b>	Codice Commessa: <b>IA1611000</b>
-------------------------	--------------------------------	---	-----------------------------------