



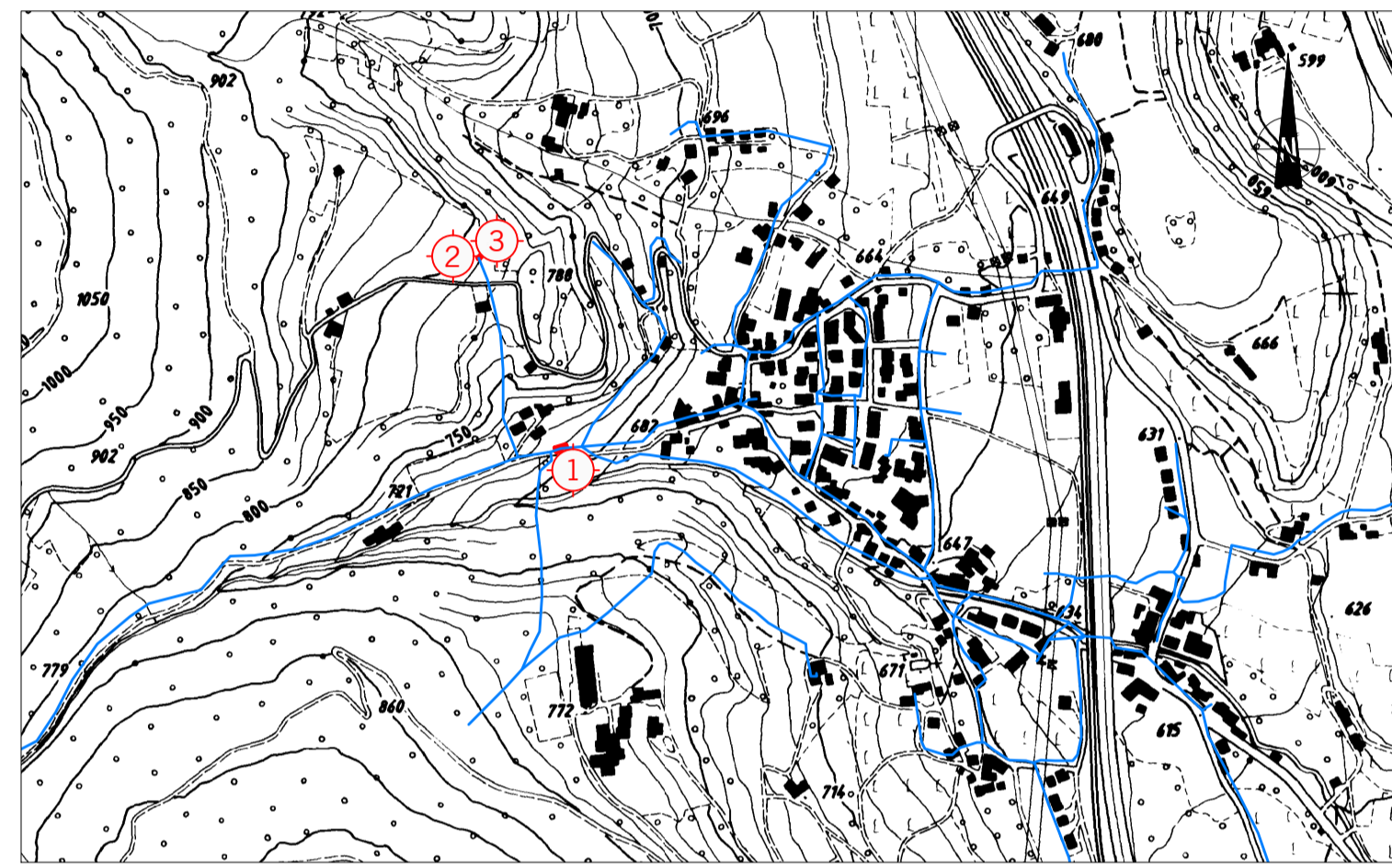
LEGENDA

- Profilo del terreno
- Profilo della condotta esistente
- Profilo della condotta di progetto
- Pozzetto/cameretta
- sc.sf. Scarico/sfiato

NOTE

- (1) Nelle successive fasi progettuali andrà eseguito il rilievo dei manufatti esistenti (tubazioni, pozetti, tombini, ecc.).
- (2) La distanza tra terreno ed estradosso della condotta esistente è stata assunta pari a 1.50 m.
- (3) Per i particolari si veda l'elaborato cod. IBL1 1A D 26 BZ ID0002 005 A, IBL1 1A D 26 BZ ID0002 007 A
- (4) Le quote terreno sono state ottenute da rilievo laseraltimetrico LiDAR

Planimetria di inquadramento, scala 1:10.000



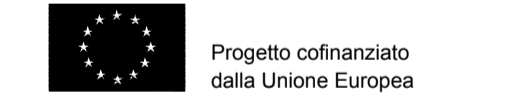
COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i



Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CUP: J94F04000020001

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

Idrologia e Idraulica

Progetto Acquedotti integrativi
Profilo longitudinale approvvigionamento sorgente S12

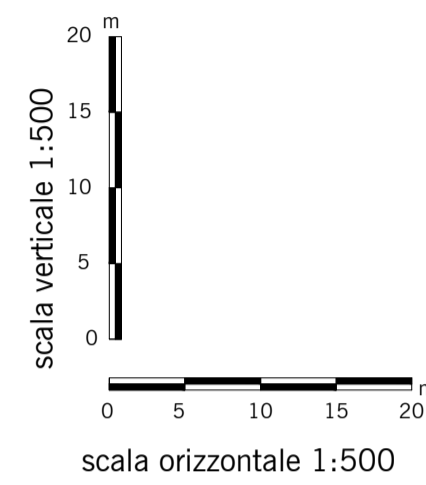
SCALA:
varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	1A	D	26	FZ	ID0102	003	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Definitiva	E. Frank	febbraio 2018	M. Vanturta	febbraio 2018	C. Mazzocchi	febbraio 2018	F. Sacchi febbraio 2018
		E. Tuck						

File: IBL1AD26FZID0102003A.dwg

n. Elab.: 39



Quota di riferimento: 700 m s.m.m.

ID Punto	Distanza [m]	Quota terreno [m s.m.m.]	Cielo tubo [m s.m.m.]
-704.88	706.38	0.00	
-762.80	705.68	3.00	
-764.83	705.30	6.00	
-769.20	705.80	9.00	
-766.87	708.81	21.00	
-222.00	708.81	24.00	
-762.25	706.26	12.00	
-225.00	706.65	15.00	
-768.64	707.66	18.00	
-228.00	708.66	21.00	
-770.12	708.81	24.00	
-231.00	709.07	27.00	
-770.60	709.21	30.00	
-234.00	709.65	33.00	
-770.61	710.07	36.00	
-237.00	710.51	39.00	
-770.63	710.97	42.00	
-240.00	711.47	45.00	
-770.40	711.87	48.00	
-243.00	712.29	51.00	
-770.50	712.65	54.00	
-246.00	713.12	57.00	
-765.75	713.49	60.00	
-249.00	713.86	63.00	
-770.53	714.20	66.00	
-252.00	714.47	69.00	
-770.37	714.90	72.00	
-255.00	715.21	75.00	
-770.22	715.57	78.00	
-258.00	716.32	81.00	
-770.06	717.63	84.00	
-261.00	720.35	96.00	
-768.90	720.66	99.00	
-264.00	722.40	102.00	
-771.93	723.23	105.00	
-267.00	727.56	120.00	
-772.48	727.56	123.00	
-262.00	728.68	126.00	
-772.48	729.78	129.00	
-265.00	730.85	132.00	
-773.04	731.92	135.00	
-268.00	732.71	138.00	
-773.65	734.21	141.00	
-271.00	735.70	144.00	
-774.28	737.19	147.00	
-274.00	740.09	162.00	
-774.89	740.62	165.00	
-277.50	741.23	168.00	
-775.49	741.85	171.00	
-282.00	742.46	174.00	
-776.17	743.07	177.00	
-290.00	744.11	180.00	
-777.19	745.14	183.00	
-293.00	746.18	186.00	
-778.22	747.00	189.00	
-296.00	755.12	204.00	
-778.92	757.52	207.00	
-309.00	759.63	210.00	
-779.49			
-312.00			
-781.60			
-327.00			
-782.17			
-330.00			
-782.77			
-333.00			
-783.25			
-318.00			
-783.63			
-321.00			
-783.03			
-326.00			
-783.28			
-329.00			
-783.09			
-324.00			
-781.60			
-327.00			
-782.17			
-330.00			
-782.77			
-333.00			
-783.25			
-318.00			
-783.63			
-321.00			
-783.03			
-326.00			
-783.28			
-329.00			
-783.09			
-324.00			
-781.60			
-327.00			
-782.17			
-330.00			
-782.77			
-333.00			
-783.25			
-318.00			
-783.63			
-321.00			
-783.03			
-326.00			
-783.28			
-329.00			
-783.09			
-324.00			
-781.60			
-327.00			
-782.17			
-330.00			
-782.77			
-333.00			
-783.25			
-318.00			
-783.63			
-321.00			
-783.03			
-326.00			
-783.28			
-329.00			
-783.09			
-324.00			
-781.60			
-327.00			
-782.17			
-330.00			
-782.77			
-333.00			
-783.25			
-318.00			
-783.63			
-321.00			
-783.03			
-326.00			
-783.28			
-329.00			
-783.09			
-324.00			
-781.60			
-327.00			
-782.17			
-330.00			
-782.77			
-333.00			
-783.25			
-318.00			
-783.63			
-321.00			
-783.03			
-326.00			
-783.28			
-329.00			
-783.09			
-324.00			