

Nuova captazione da sorgente

1
1197.6 m slm

Pozzetto di interruzione

2

1:1000
1:2000

1000 m slm

	Tubazione PEAD DN50mm PN16 L=560m								Tubazione PEAD DN50mm PN16 L=865m							
Distanze parziali [m]	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	57.6	42.4	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
Distanze progressive [m]	0.0	100.0	200.0	300.0	400.0	500.0	557.6	600.0	700.0	800.0	900.0	1000.0				
Quota terreno [m s.m.m.]	1197.6	1180.5	1168.0	1153.9	1141.8	1106.7	1085.7	1079.5	1066.8	1052.0	1040.3	1028.8				
Quota piezometrica [m s.m.m.]	1197.6	1196.3	1195.0	1193.7	1192.4	1191.1	1190.4 1085.7	1085.1	1083.8	1082.5	1081.2	1079.9				

Seratoio da 10mc
Immissione condotta da sorgente S1

UtENZE servite, concessione 0.2 l/s

4

1:1000
1:2000

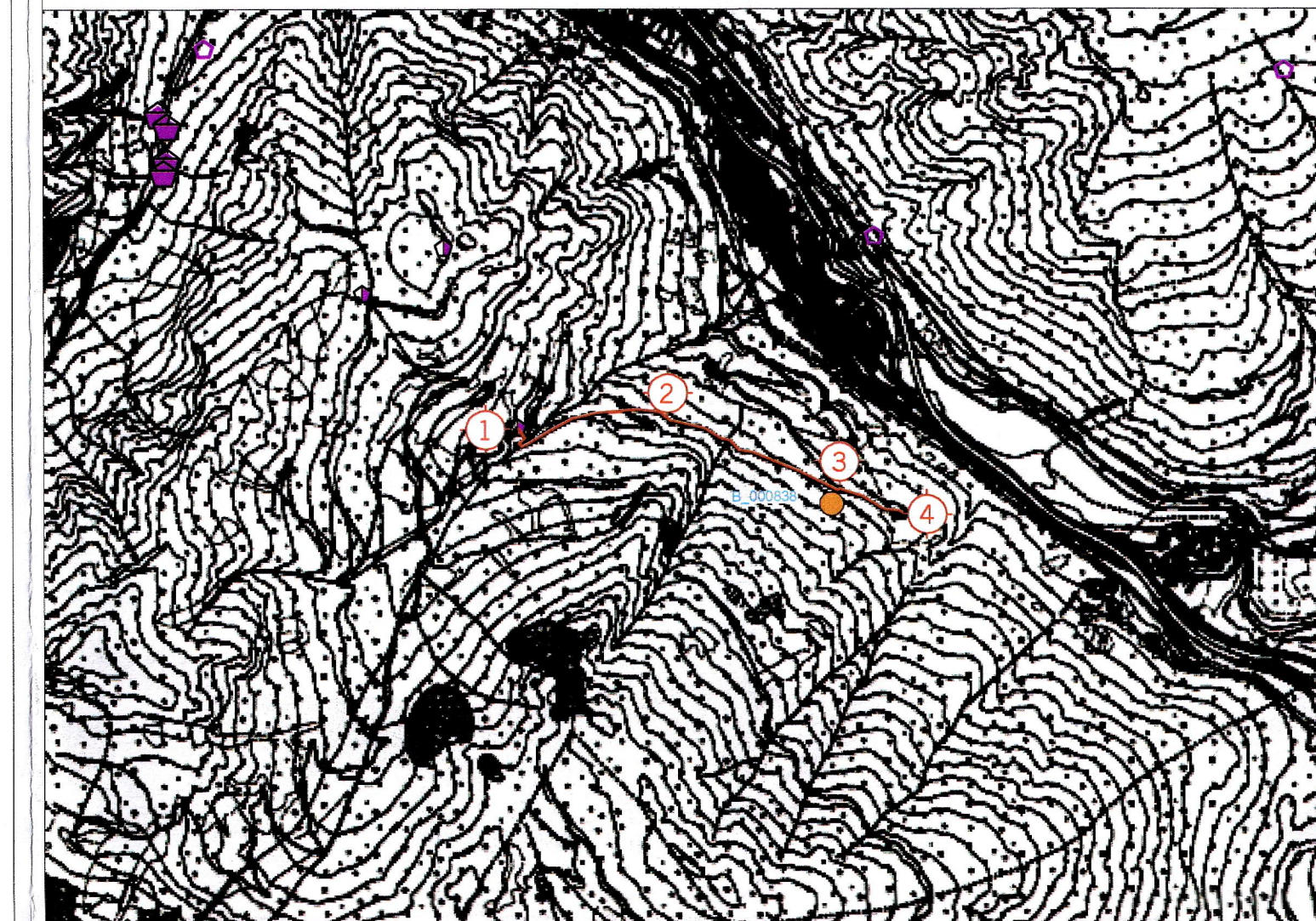
900 m slm

	Tubazione PEAD DN50mm PN16 L=865m										Tubazione PEAD DN50mm PN16 L=280m			
Distanze parziali [m]	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	120.0	80.0	100.0	100.0	100.0		
Distanze progressive [m]	700.0	800.0	900.0	1000.0	1100.0	1200.0	1300.0	1420.0	1500.0	1600.0	1700.0			
Quota terreno [m s.m.m.]	1066.8	1052.0	1040.3	1028.8	1015.2	1005.3	995.1	981.4	970.2	965.6	962.9			
Quota piezometrica [m s.m.m.]	1083.8	1082.5	1081.2	1079.9	1078.6	1077.3	1076.0	1074.5 1020.0	1019.0	1017.7	1016.4			

LEGGENDA

- Condotta in progetto
- Profilo terreno
- Profilo piezometrica

Planimetria di inquadramento, scala 1:25'000



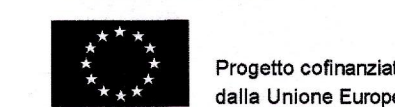
COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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



Progetto cofinanziato
dalla Unione Europea

CUP: J94F0400020001

U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA

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 di progetto acquedotto integrativo sorgente S1

SCALA:

1:2000/1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IBL1 10 D 11 FZ ID0002 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Definitiva	M. Cocatto	marzo 2013	F. Sacchi	marzo 2013	C. Mazzocchi	marzo 2013	F. Sacchi marzo 2013

File: IBL1 10 D 11 FZ ID0002 001 A

ri:Elab: