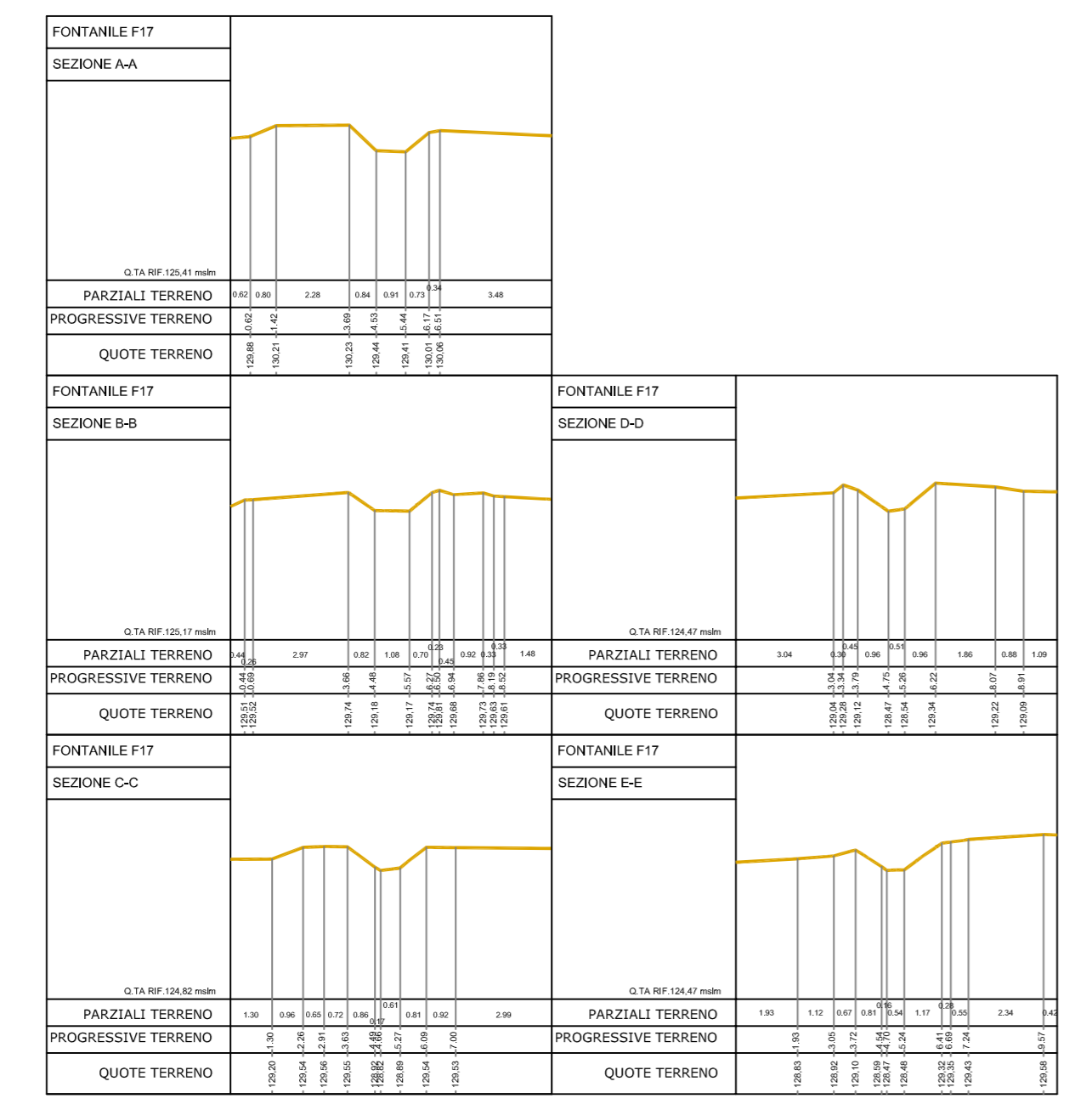


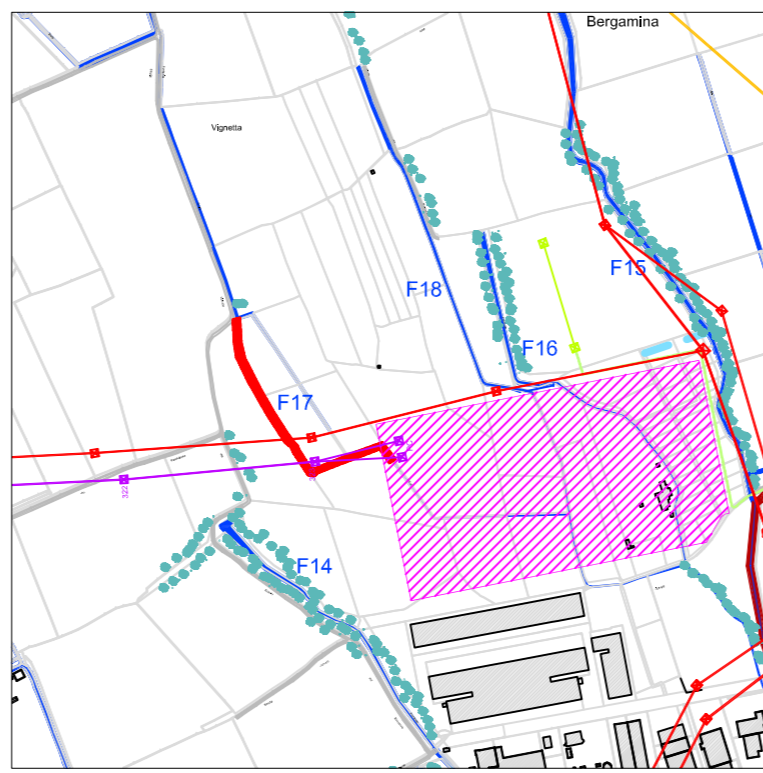
SEZIONI FONTANILE F17 - 1:200



FONTANILE F17

Scala 1:1000
Profilo idraulico tratto investigato

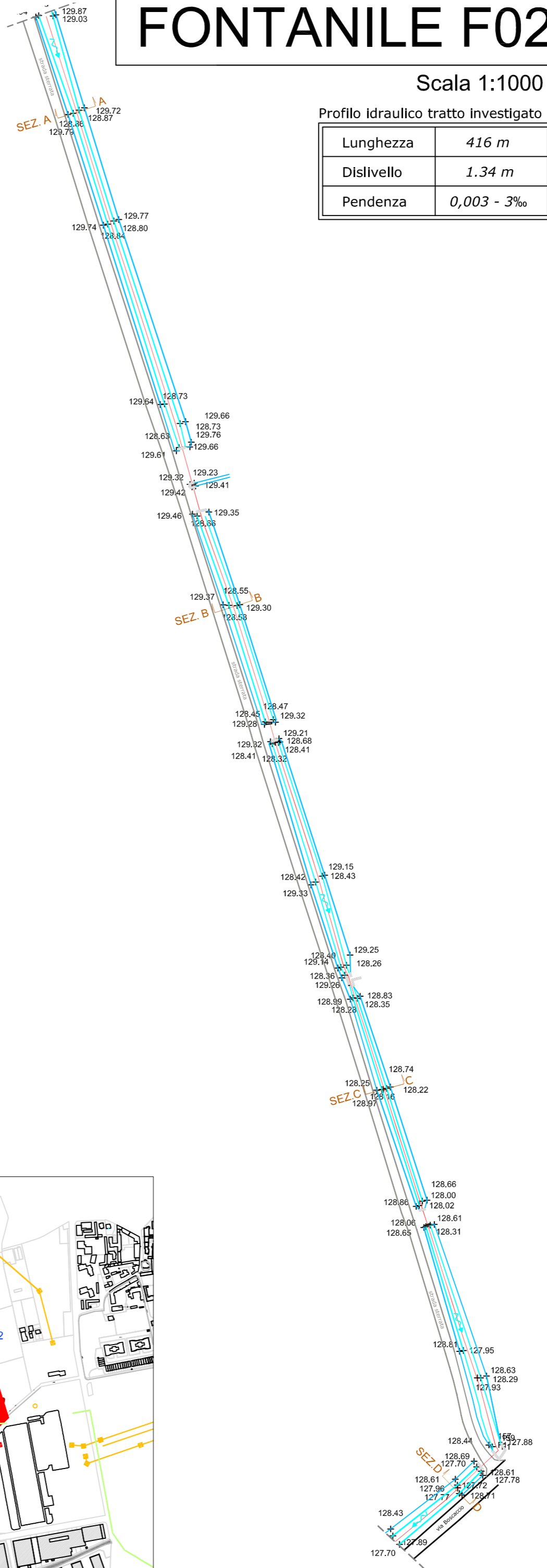
Lunghezza	469 m
Dislivello	0,92 m
Pendenza	0,0019 - 1,9‰



FONTANILE F02

Scala 1:1000
Profilo idraulico tratto investigato

Lunghezza	416 m
Dislivello	1,34 m
Pendenza	0,003 - 3‰

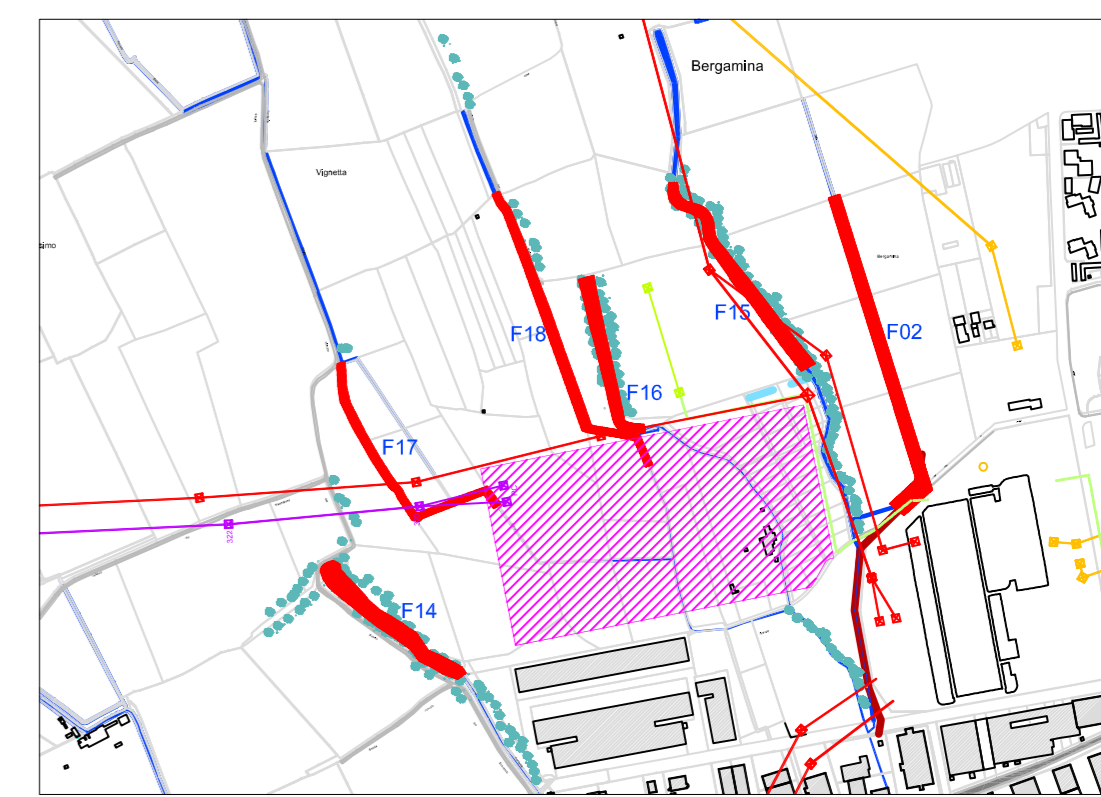


LEGENDA

- Perimetro nuova stazione di progetto
- Vegetazione esistente
- Fontanili esistenti
- F02 Numerazione corso d'acqua da "Carta idrogeologica ed idrografica - PGT Settimo Milanese"
- Linea HVDC
- Linee 380 kV
- Linee 132 kV
- Linea e cavo interrato 132 kV FS

RILIEVO TOPOGRAFICO

- 125.46 Punti e quote di rilievo
- Alveo fontanile
- Limite scarpata fontanile
- Tratto investigato
- Linea di sezione

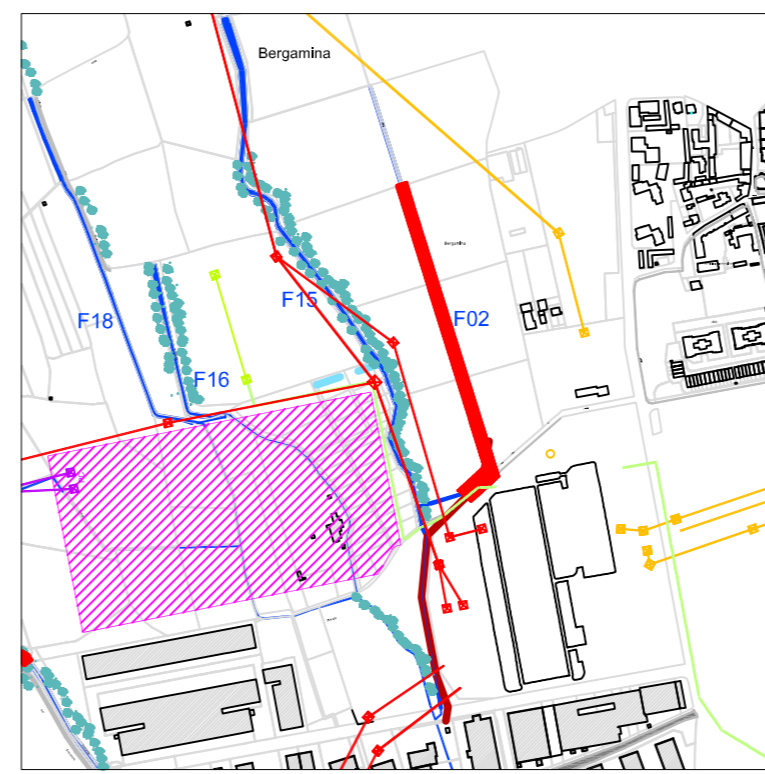


Inquadramento rilievo fontanili (scala 1:10000)

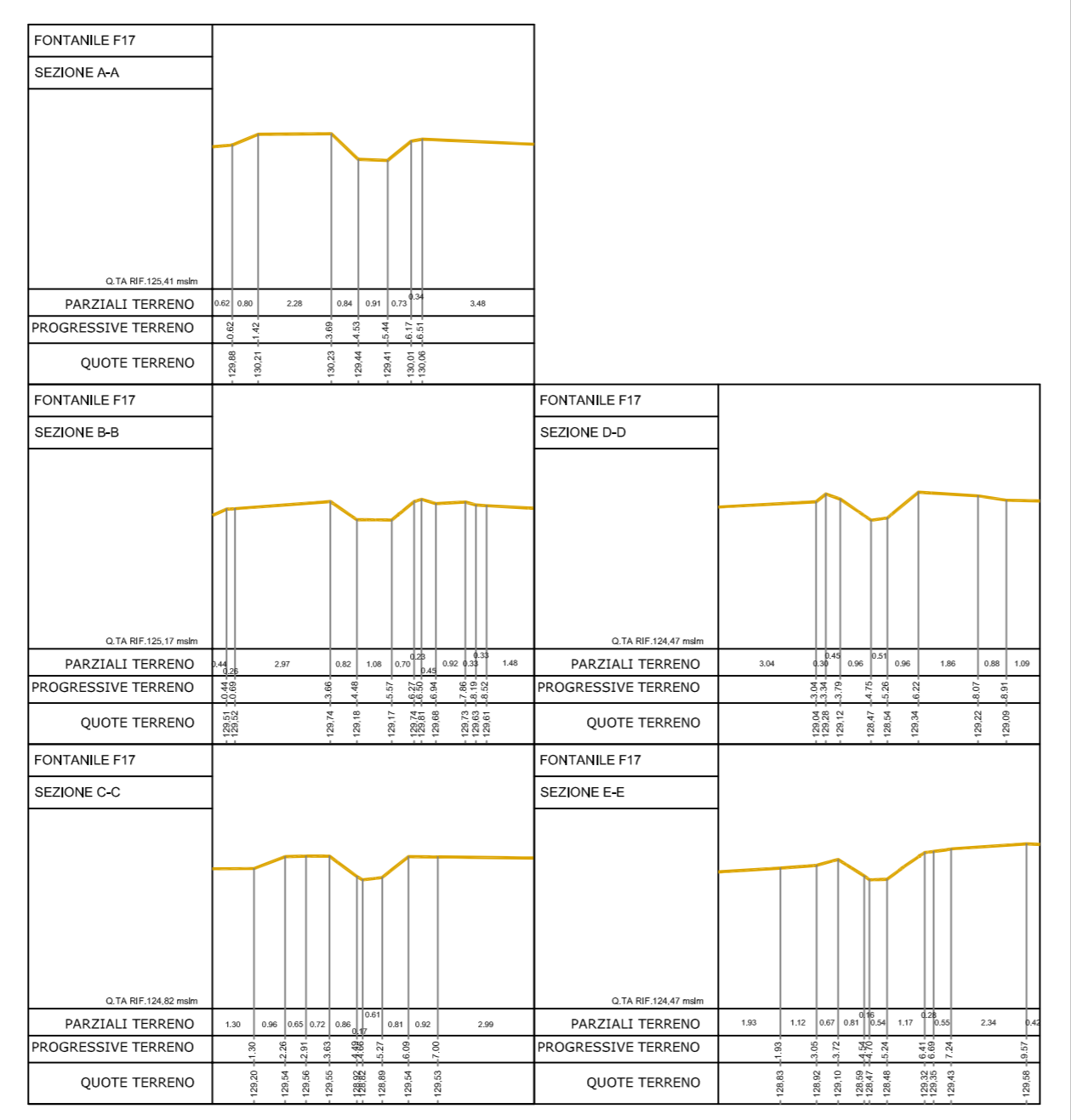
FONTANILE F18

Scala 1:1000
Profilo idraulico tratto investigato

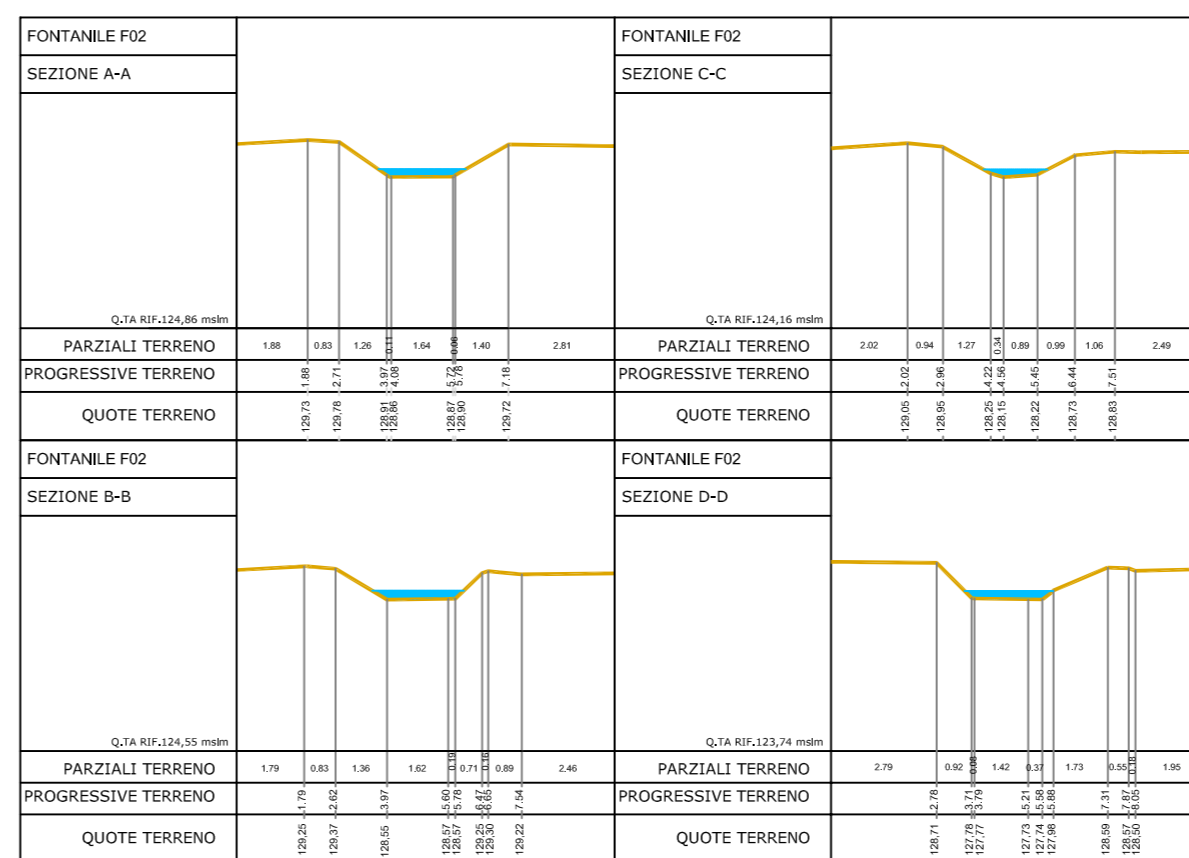
Lunghezza	243 m
Dislivello	0,60 m
Pendenza	0,0024 - 2,4‰



SEZIONI FONTANILE F18 - 1:200



SEZIONI FONTANILE F02 - 1:200



Dott. Ing. NICOLA RICCIARDINI
 geologo specialista
 n. 648 Sezione A
 n. 1293 Ap
 Sezione A

Dott. Ing. ROBERTO RICCA
 ingegnere
 n. 448 Sezione A
 n. 1293 Ap
 Sezione A

REVISIONI					
00	30/05/2016	Prima emissione	Geotech	V. De Santis	N. Rivabene
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTISTA		CODIFICA DELL'ELABORATO			
 GEOTECH S.r.l. SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA Via Nera 7 - 20139 Milano (MI) Tel. +39 02 86100000 Email: info@geotech.it Web: www.geotech.it		DERX10004BSAM02098_02			
PROGETTO		TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA		Razionalizzazione Val Formazza e Interconnector "All'Acqua - Pallanzeno - Baggio" Proposta localizzativa alternativa Stazione Elettrica HVDC di Baggio SOLUZIONE INTERFERENZA CON RETICOLO IDRICO MINORE Rilievo topografico - Fontanili esistenti			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA					
NOME DEL FILE		SCALA	FOGLIO		
DERX10004BSAM02098_02_2		VARIA	2/2		
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza il permesso scritto di Terma S.p.A. This document contains information proprietary to TERMA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERMA S.p.A. is prohibited.					