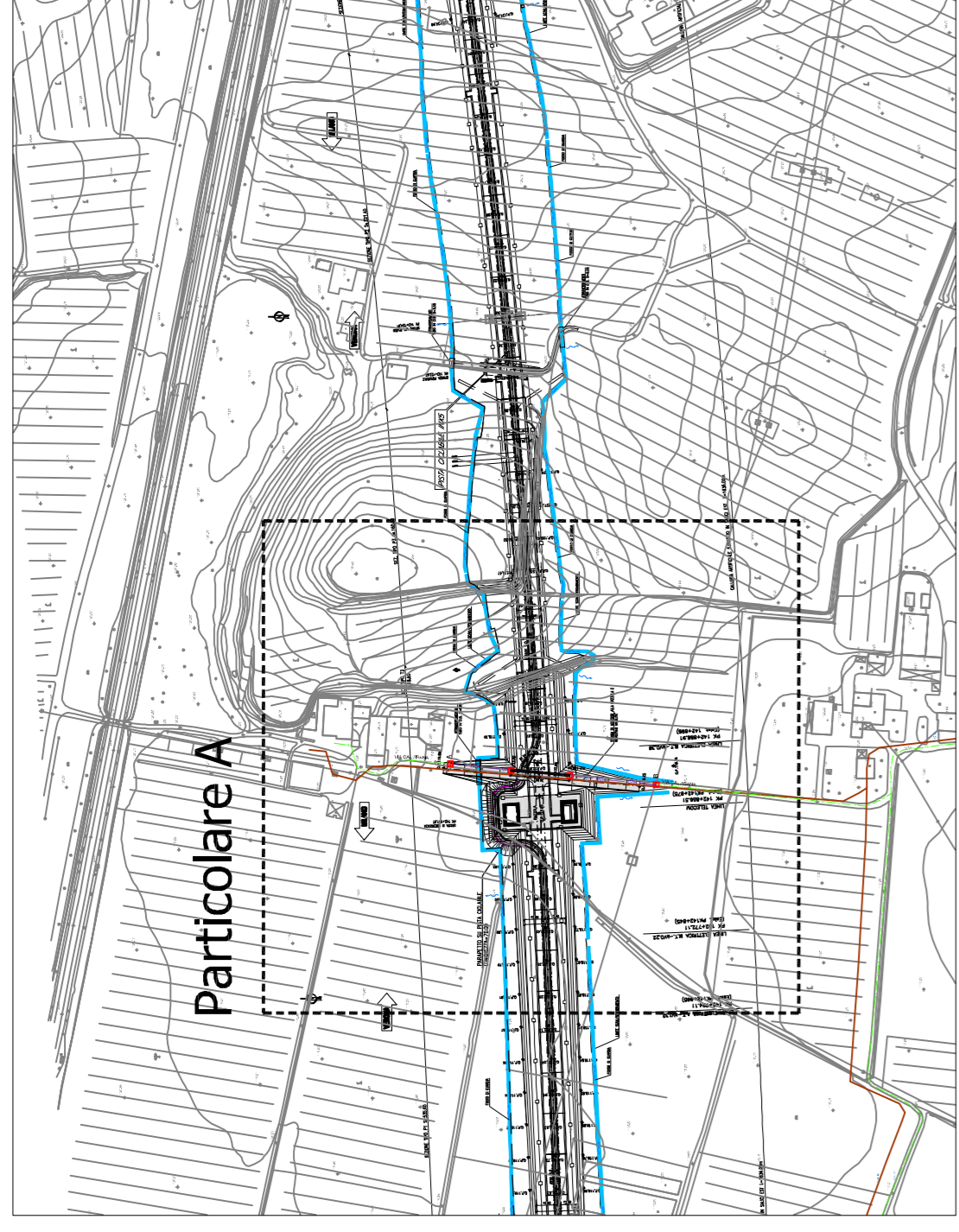


Planimetria generale

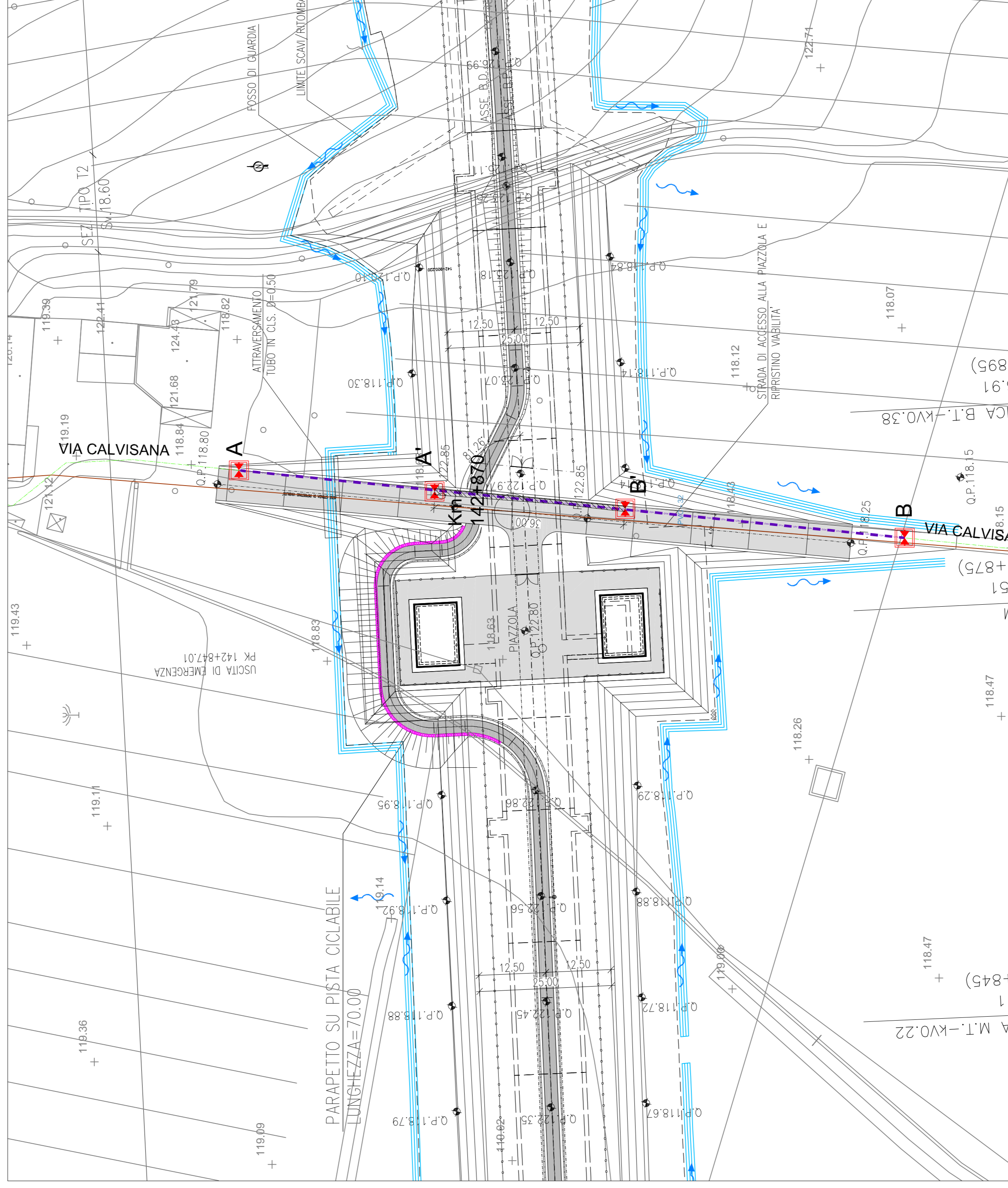
fuori scala



PLANIMETRIA DI PROGETTO - opere definitive Calvisana
IN0R11EE2P8GA1700001A_10

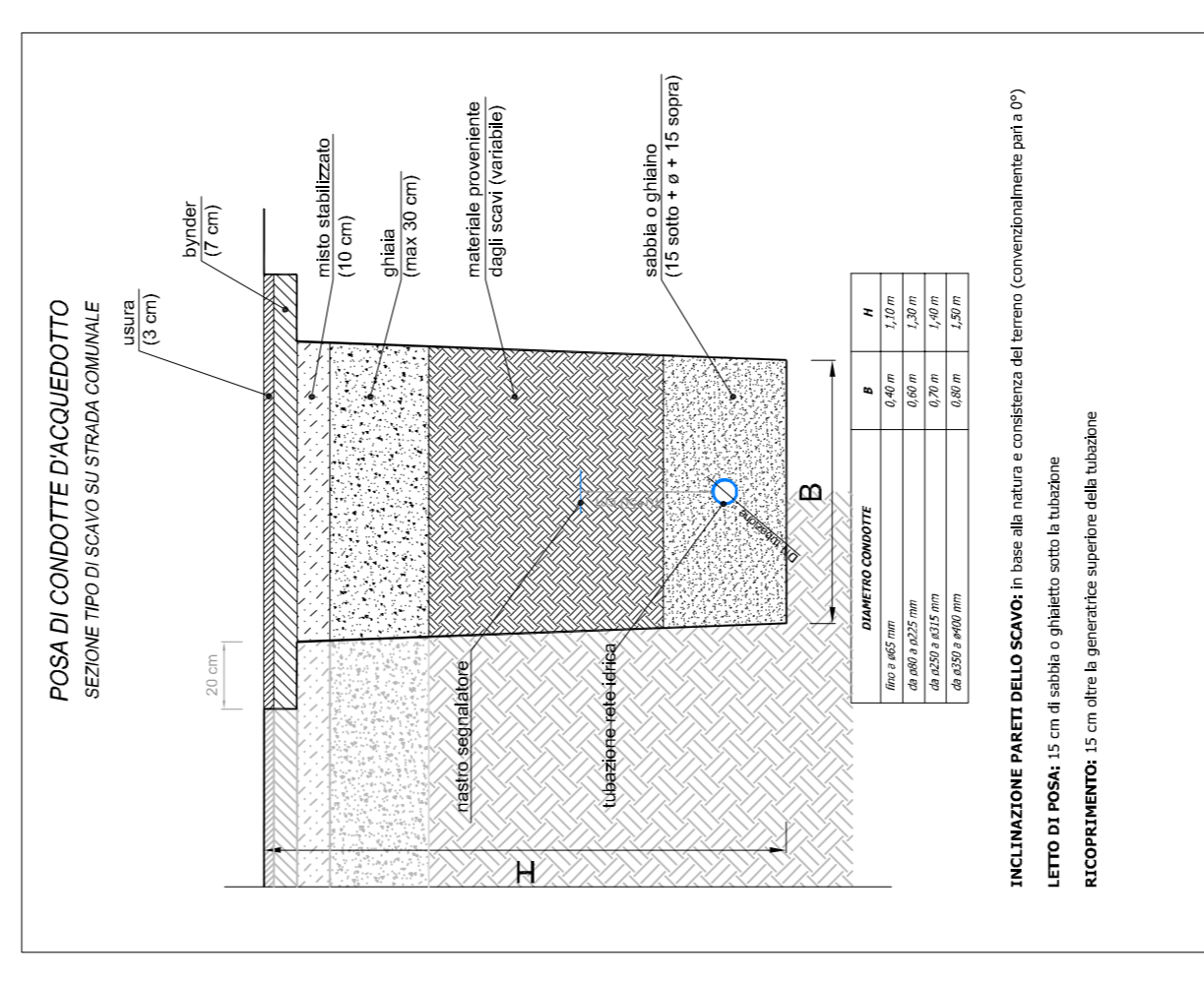
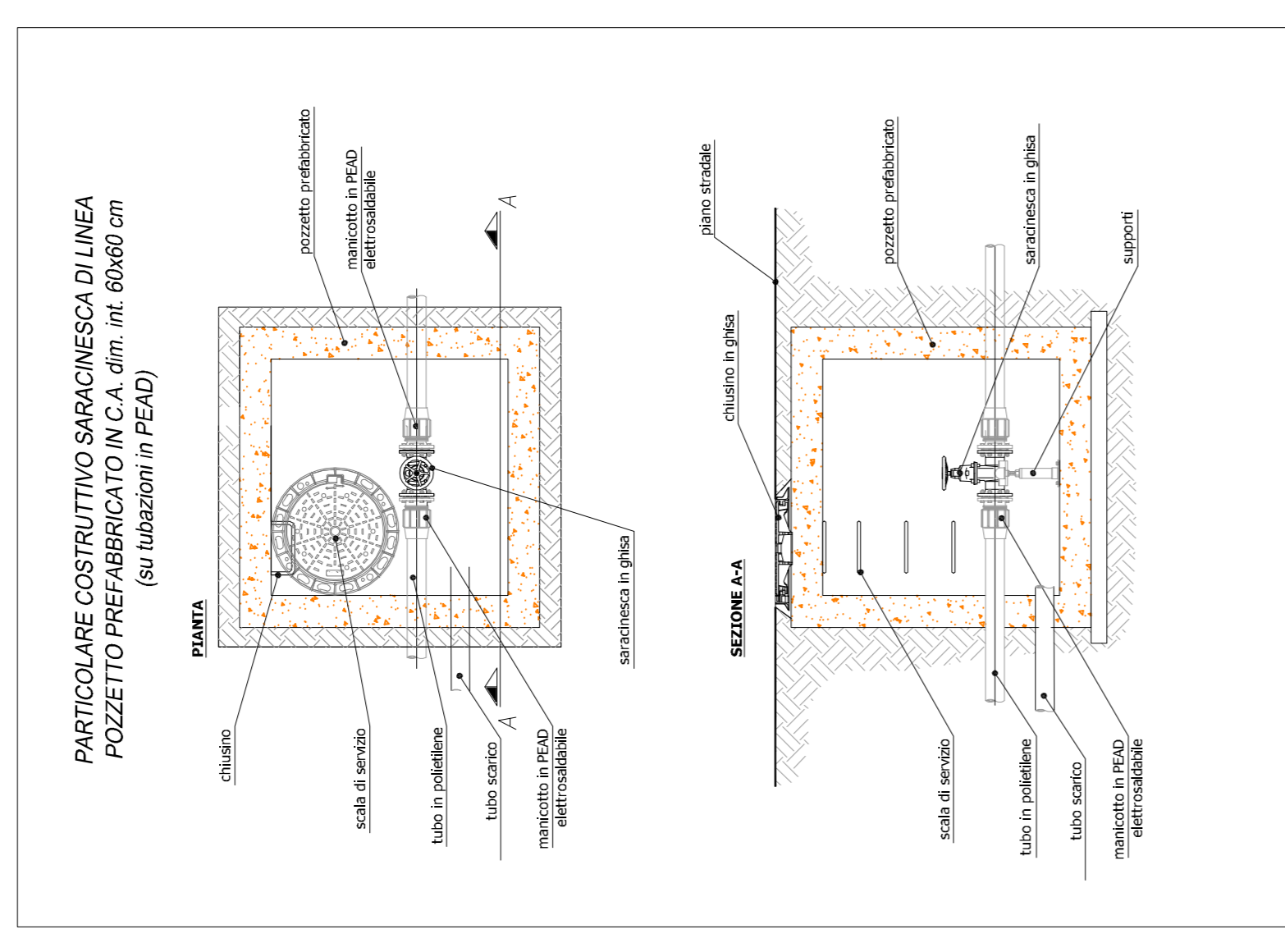
scala 1:500

Particolare A

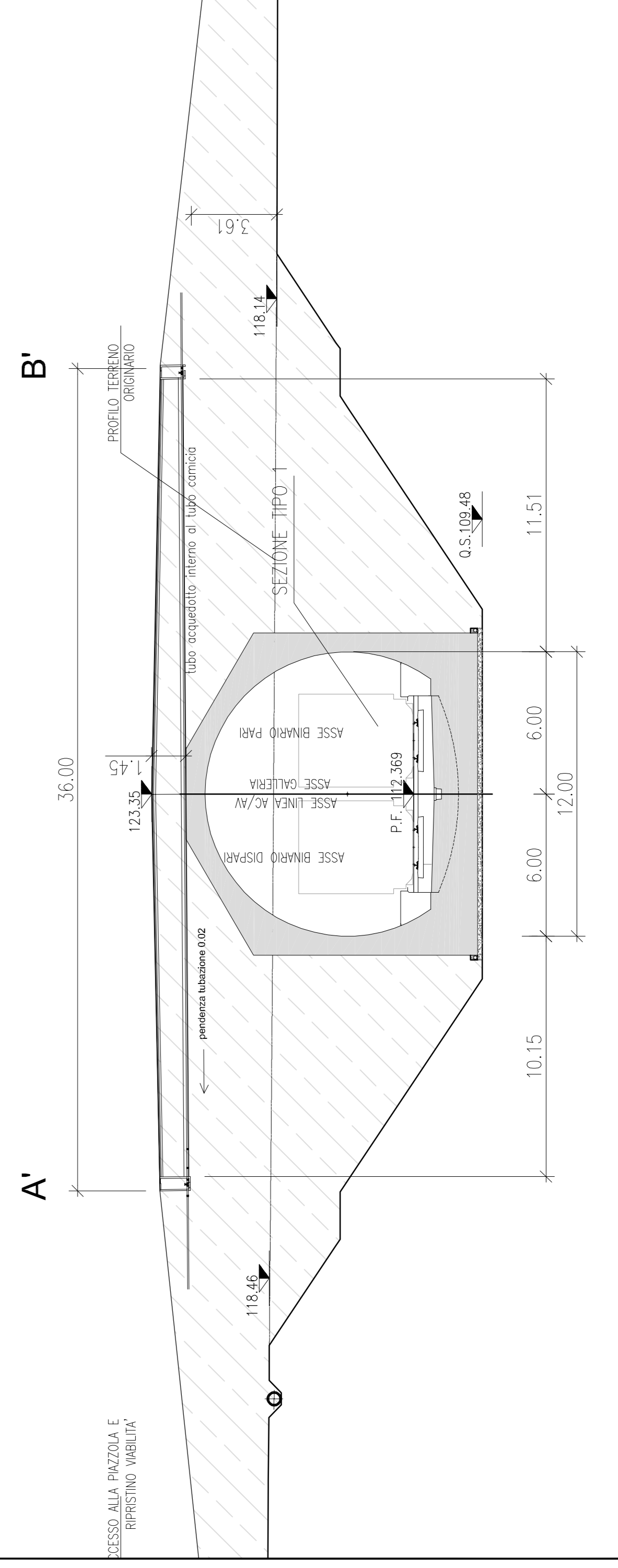


Legenda

- barometrico di linea
- condotta di progetto PEAD e50
- con tubo camicia Ø 200 mm di spessore 4 mm condotta di progetto PEAD e50
- condotta esistente pvc ø32



PARTICOLARE E SEZIONE TIPO DI PROGETTO



PROGETTO ESECUTIVO

LINEA A.V./A.C. MILANO VERONA

Lotto funzionale Brescia-Verona
RISOLUZIONE INTERFERENZE DELLE RETI IDRICHE E FOGNARIE IN GESTIONE AD
ACQUE VERONESI S.c.a.r.l.

INTERFERENZA - IN30565 PK 142+870

SOMA - VIA CALVISANA -

TAV.03 PLANIMETRIA E SEZIONI STATO DI PROGETTO
- OPERE DEFINITIVE -

PROGETTISTA Ing. Anna Rossi Via Padova, 46 - 37139 Verona (VR) Tel. Fax: 0475/279238 e-mail: ing.anna.rossi@acqueveronesi.it	REVISIONE	DATA REVISIONE	CODICE CUP
	01		
DATA	REVISIONE	DATA REVISIONE	CODICE INTERVENTO
02			CODICE INTERVENTO AATO
ottobre 2019	01		Responsabile Procedimento
	02		Ing. Umberto Anti

Questo documento non può essere copiato o riprodotto senza autorizzazione, ogni violazione verrà perseguita a norma di legge.