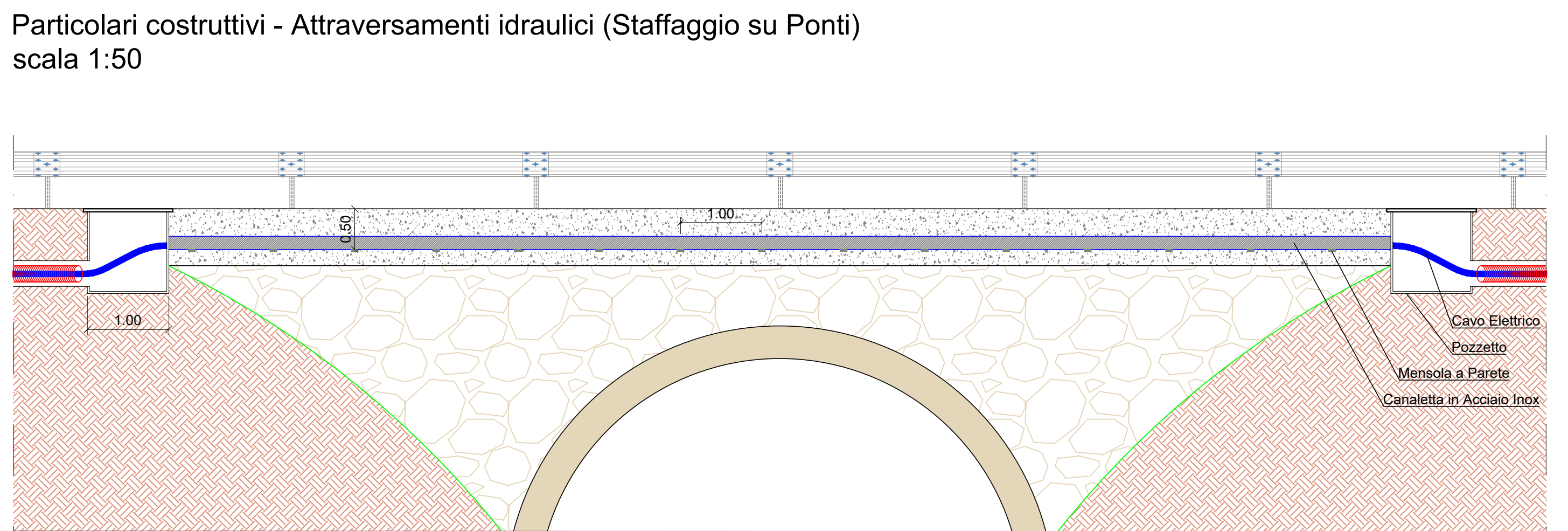


SOLLEVAMENTO CAVI ELETTRICI TRAMITE CAVALLETTO - TIPOLOGIA "G"



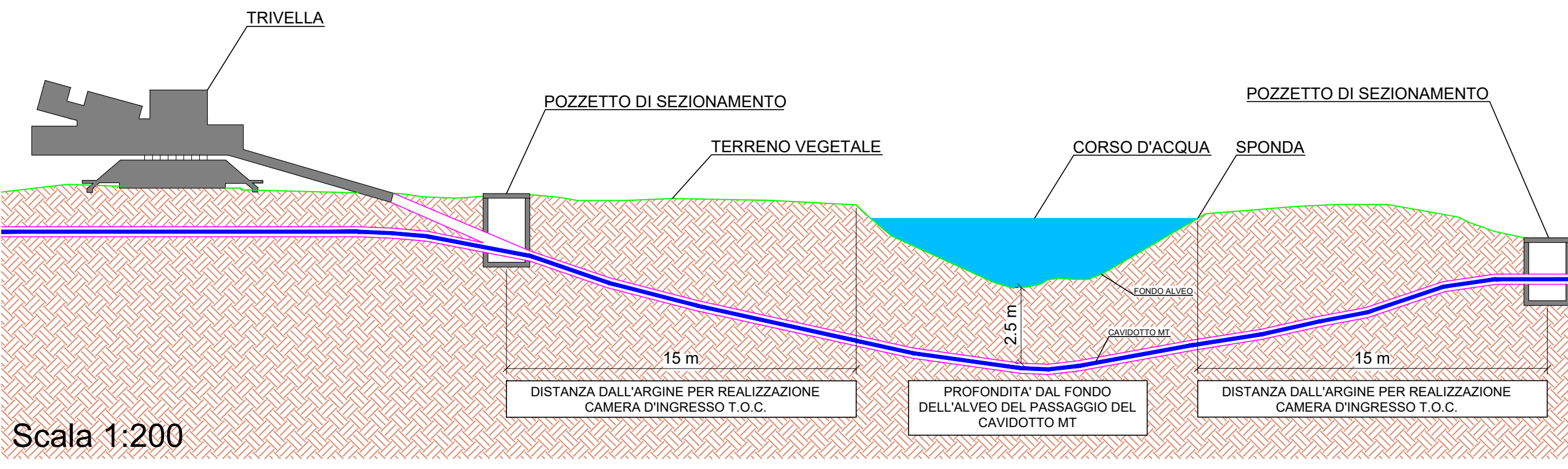
PARTICOLARE INTERFERENZE CON PONTI STRADALI - TIPOLOGIA "A"



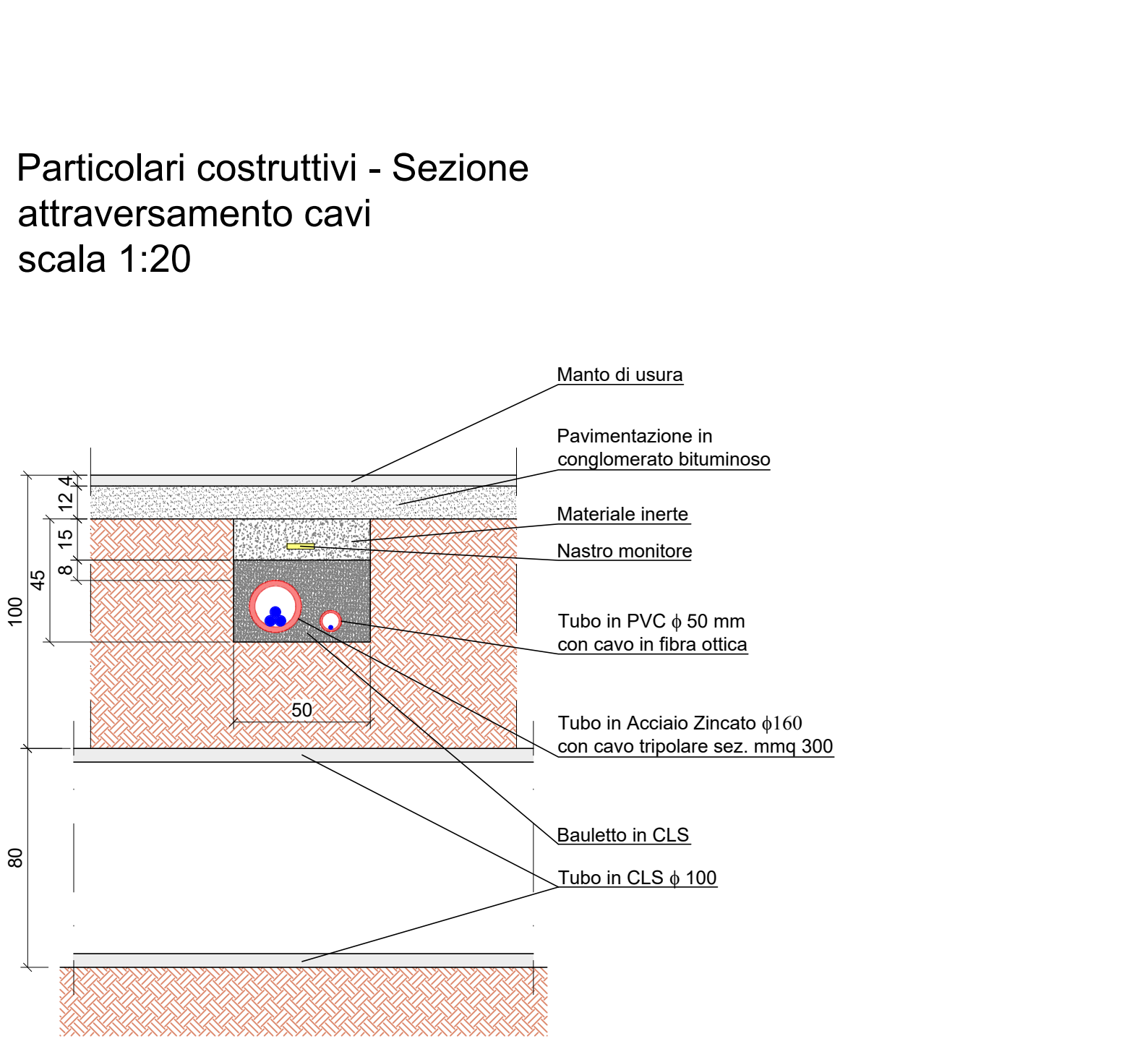
Particolari costruttivi - Sezione attraversamento cavi (Staffaggio su Ponti) scala 1:20



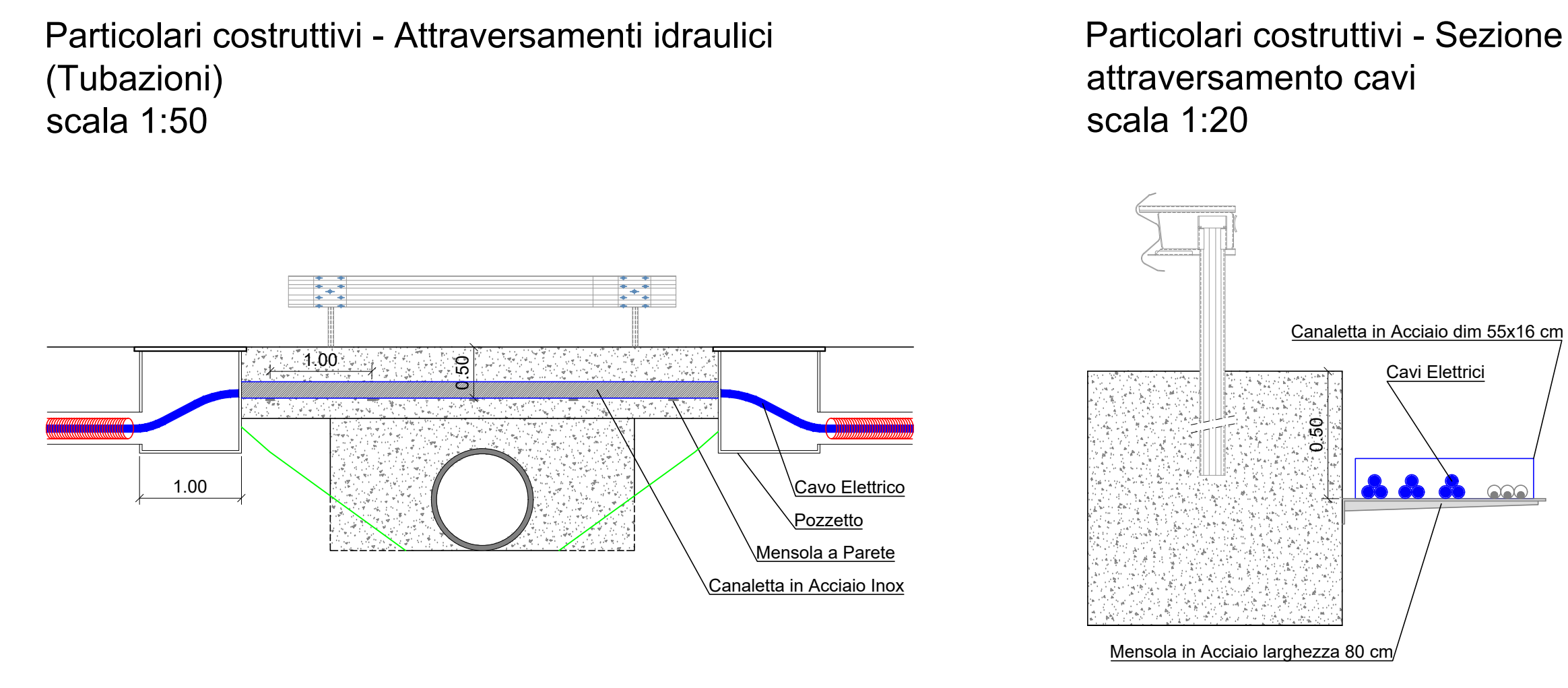
SEZIONE LONGITUDINALE ATTRAVERSAMENTO CON T.O.C. - TIPOLOGIA "B"



ATTRAVERSAMENTO A SEZIONE RIDOTTA (BAULETTO IN CLS) - TIPOLOGIA "D"



PARTICOLARE INTERFERENZE CON TUBAZIONE - TIPOLOGIA "C"



**REGIONE SARDEGNA**  
Provincia del Medio Campidano (VS)

**COMUNI DI SAMASSI E SERRENTI**

2	EMMISSIONE PER INTEGRAZIONE MTE	11/11/22	REDAZIONE	PIRRO C.	MARISTAS A.
1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	01/10/21	ANEXE	PIRRO C.	MARISTAS A.
0	EMMISSIONE PER COMMENTI	30/07/21	ANEXE	PIRRO C.	MARISTAS A.

REV: DESCRIZIONE DATA REDATTO CONTROL APPROV

Coordinate: **SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.**

Sede legale in Via Agazzi Assessorato, 4, 20149, Milano (MI)  
Partita IVA: 1533000099 - P.IEC: sorgentia.renewables@sorgentia.it  
Società di Progettazione

**Intex group** Via Agazzi, 16 - Loc. Beldone - 00100 Sesto San Giovanni (RM) Tel. 0671.164309  
www.intexgroup.it e-mail: info@intexgroup.it

Progetto: **PARCO EOLICO DI "SAMASSI - SERRENTI"**

Titolo: **INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE SU CTR**

Scale: 1:15.000 Nome DIS./FILE: C20010505-PD-PL-06-02 Alargato: 1/1 File: AD+ Livello: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANEX GROUP s.p.a.  
E' vietata la ristampa o l'uso in qualsiasi modo di questo progetto senza il permesso scritto dalla società.  
Le società tutte i propri diritti e riserva di legge.