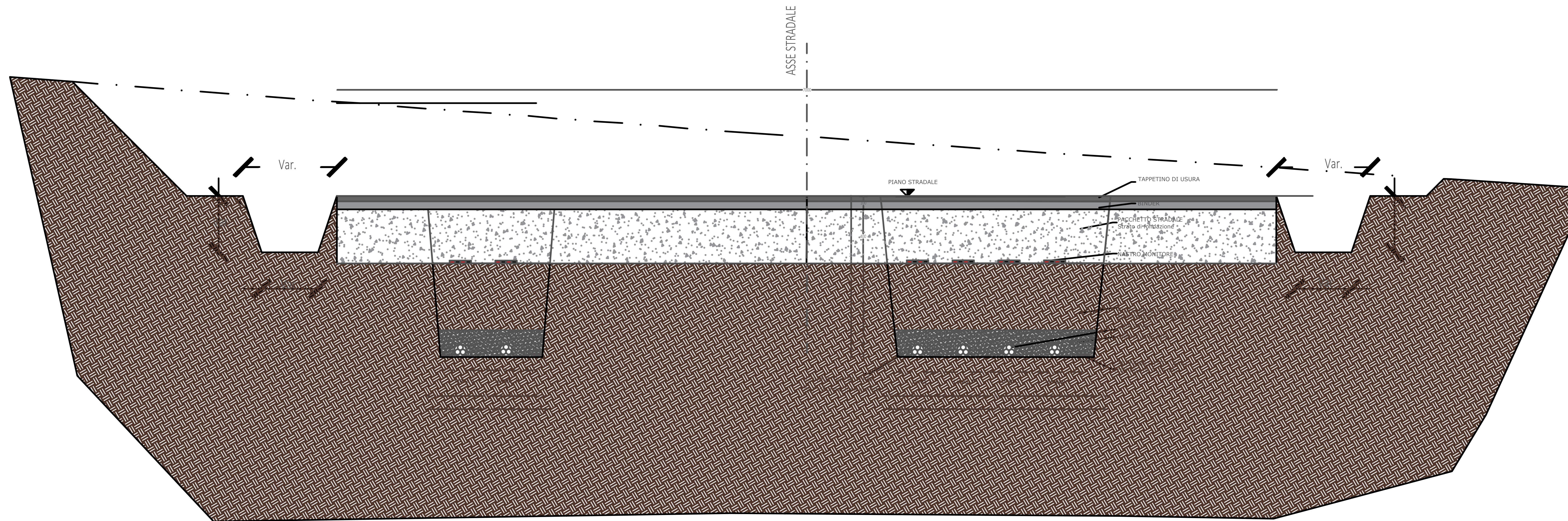


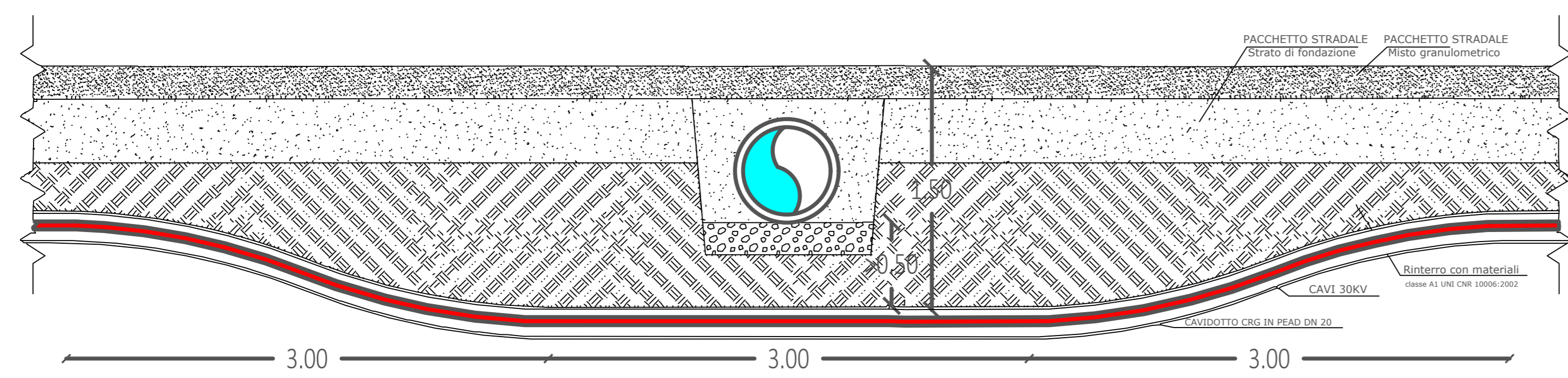
# PARTICOLARE PARALLELISMO CON ALTRI ELETTRODOTTI



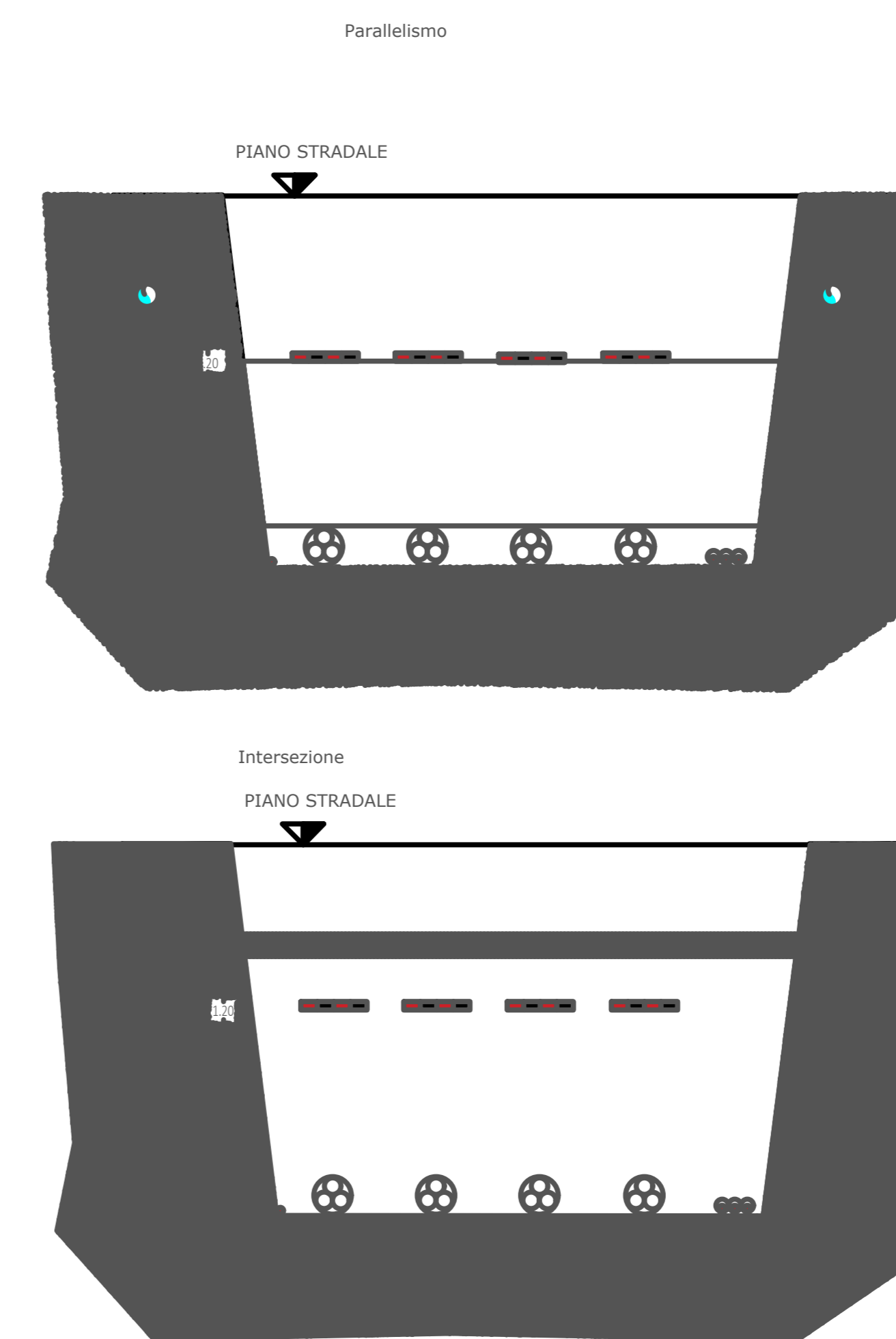
**LEGENDA**

- Micro granulometrico con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
- Stato di fondazione con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
- Rinterro con materiale classe A1
- Terreno vegetale
- Sabbia Vagliata
- Stato di fondazione in CLS
- Binder s=7cm
- Tappetino di usura s=3cm

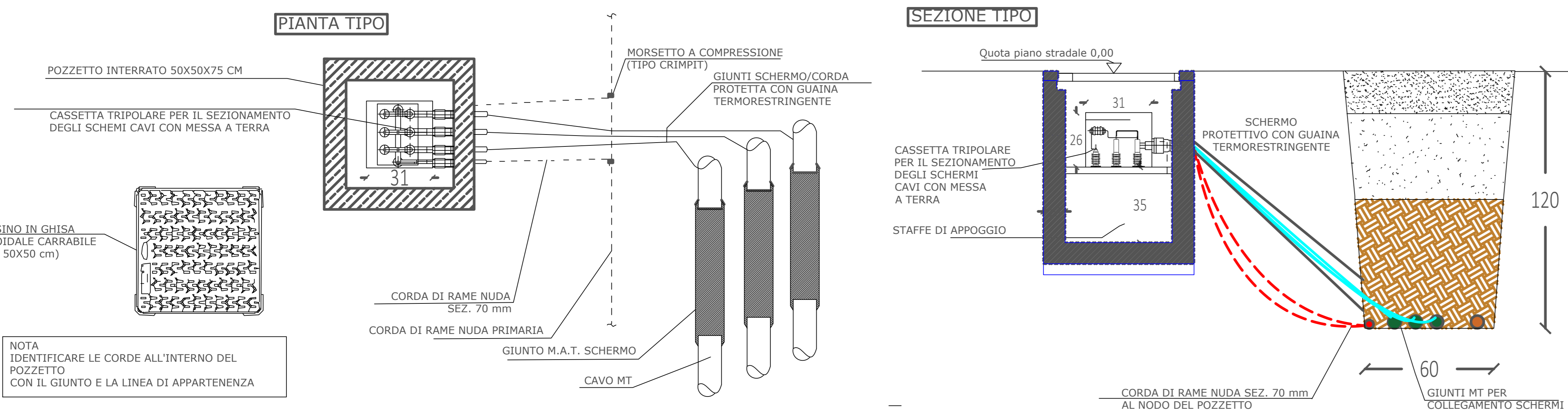
PARTICOLARI IN CORRISPONDENZA DEGLI ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI  
SCALA 1:20



SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT-COESISTENZA TRA CAVI DI ENERGIA 3 E ALTRE CANALIZZAZIONI, OPERE O STRUTTURE  
(Norme CEI 11-17 Terza Ediz)



TIPO MESSA A TERRA SCHEMI CAVI MT  
SCALA 1:20



REGIONE SICILIA  
PROVINCIA DI CATANIA  
COMUNI DI RADDUSA E RAMACCA

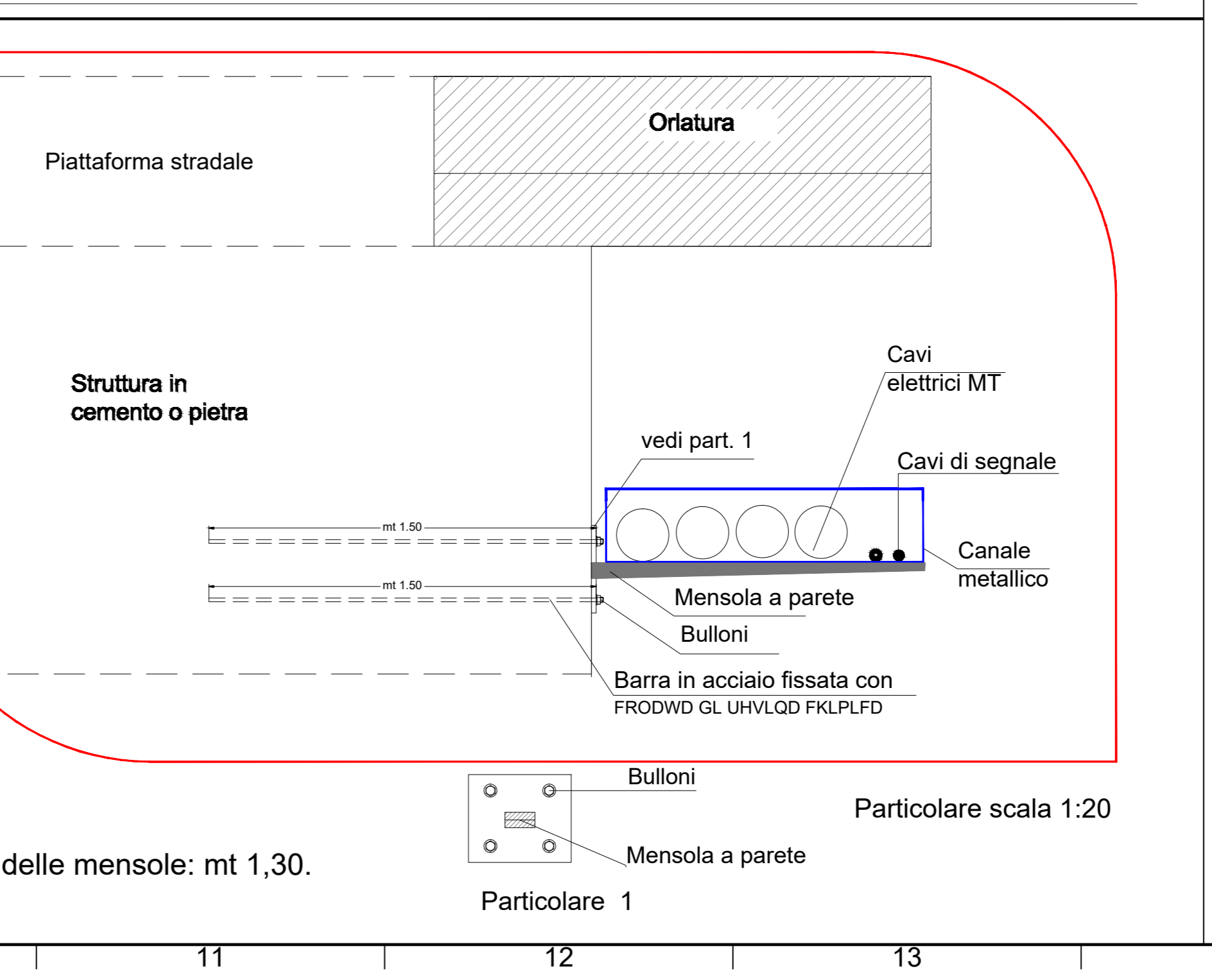
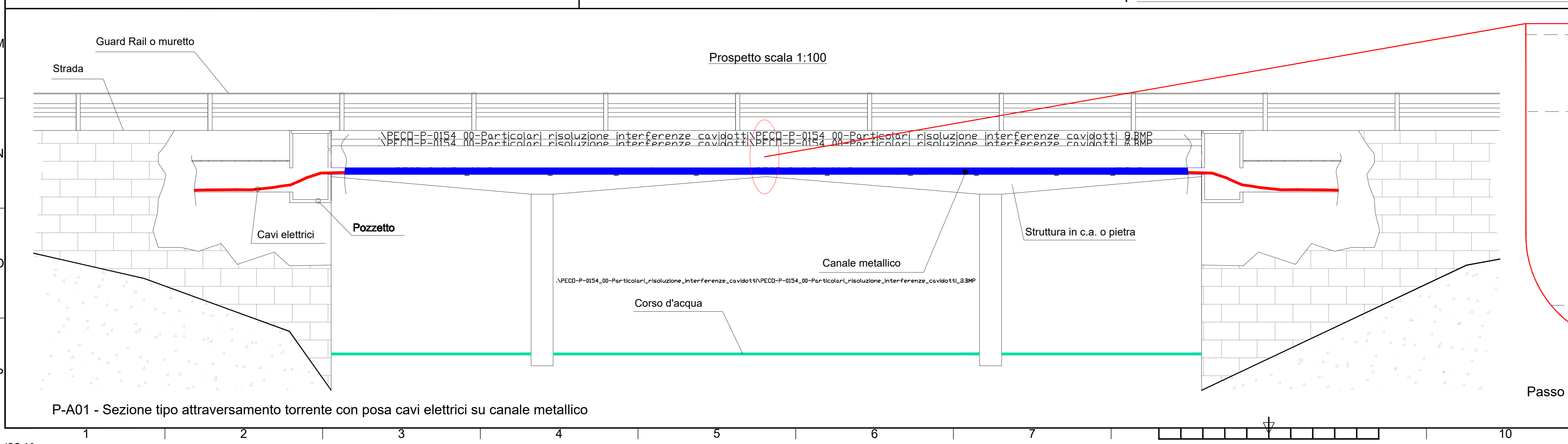
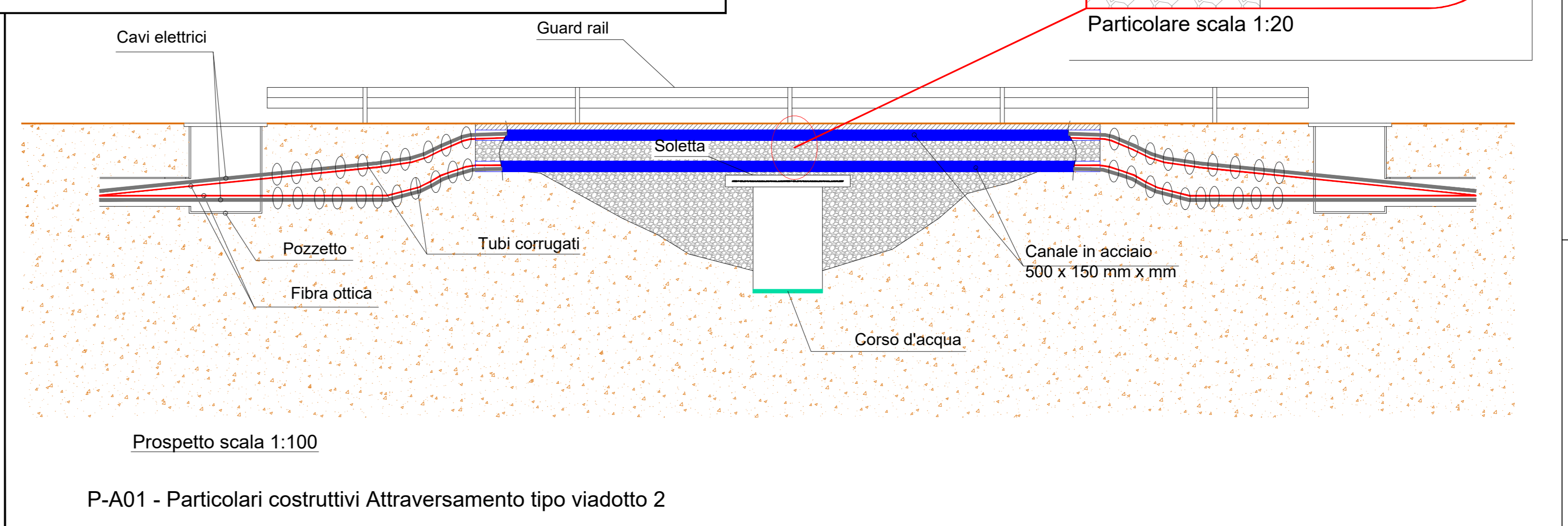
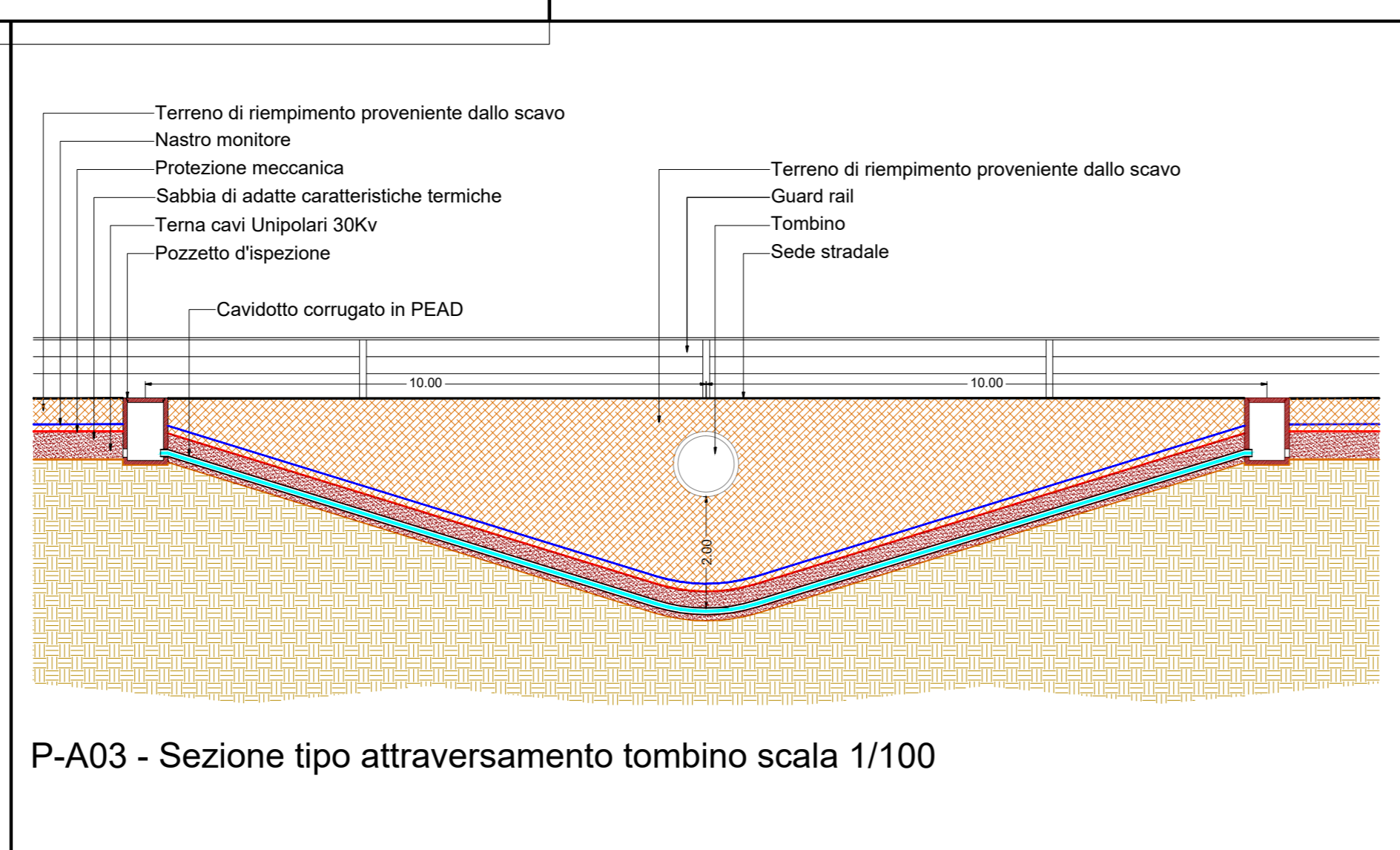
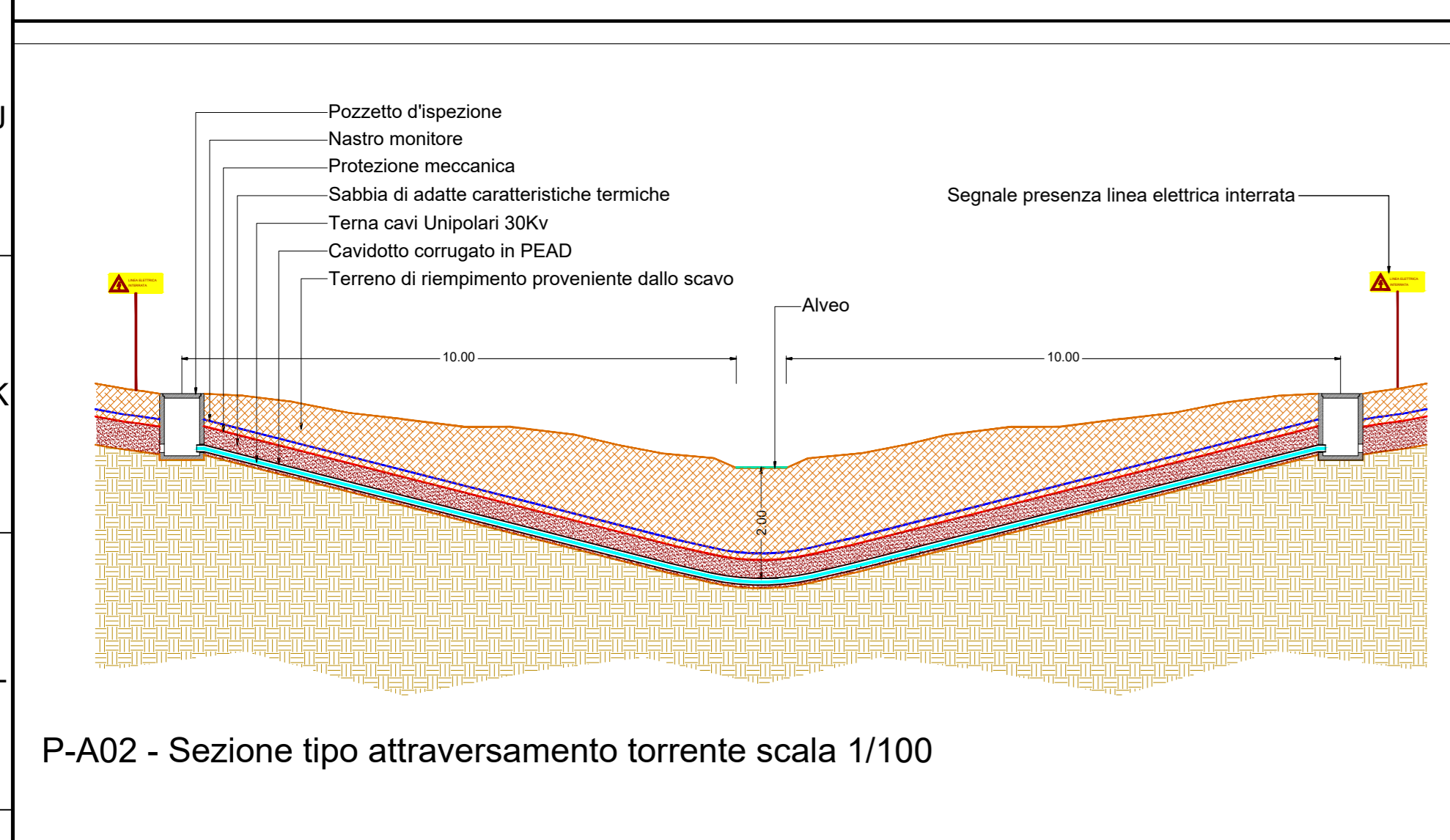
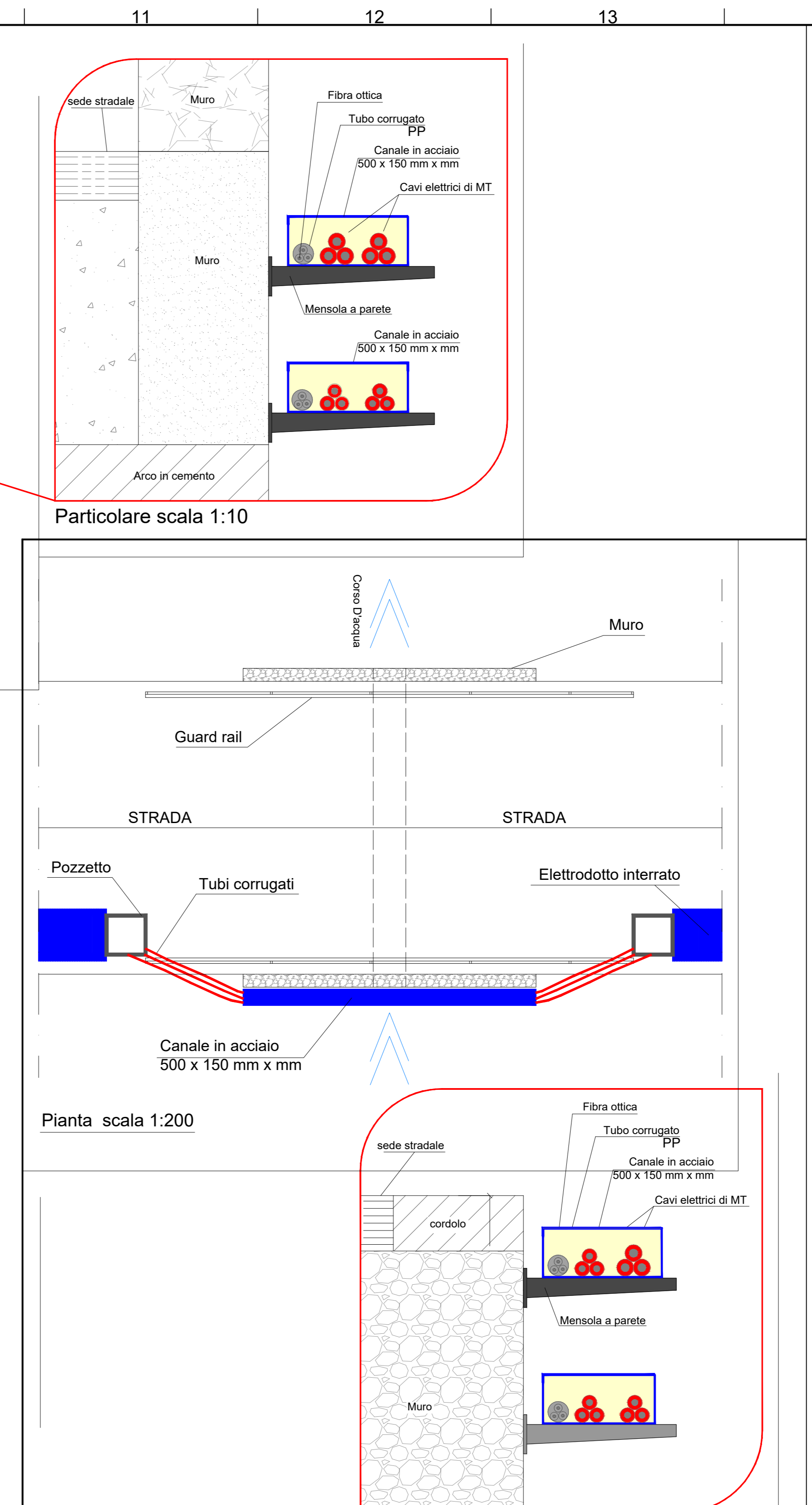
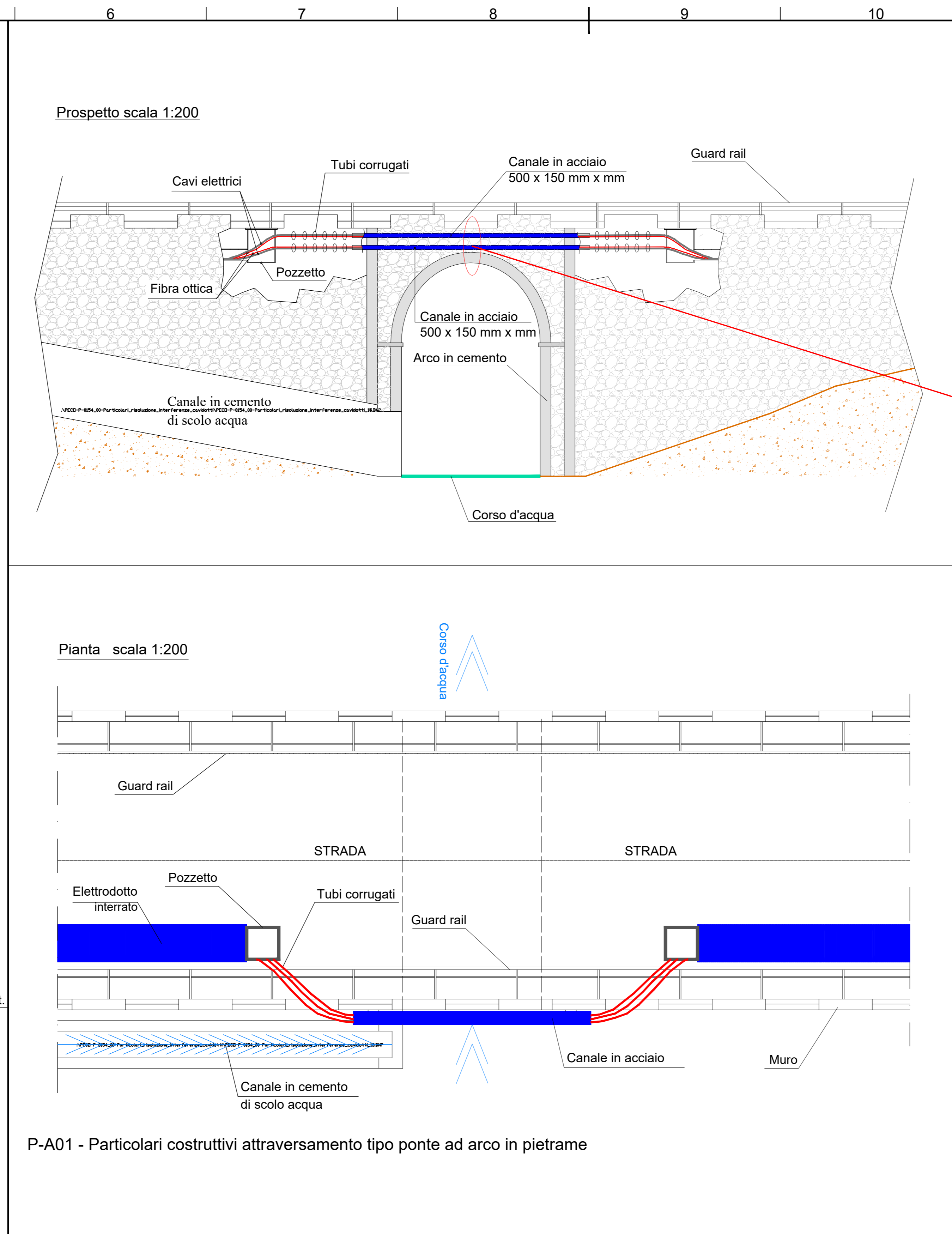
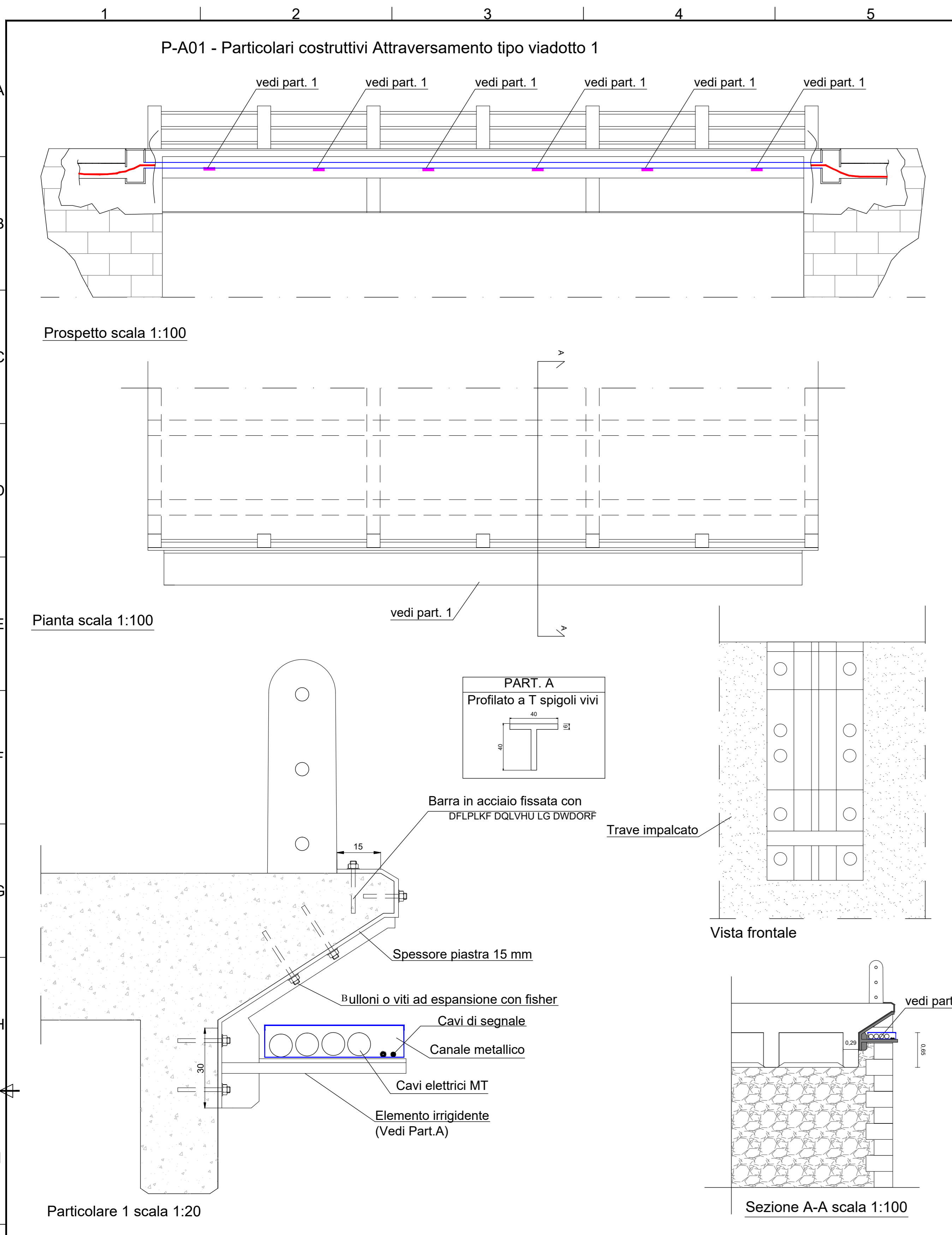
AGRIVOLTAICO "RADDUSA"

REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	23/03/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Ennio Rizzo	Ennio Rizzo	Ennio Rizzo

**FRI-EL SOLAR**  
Piazza del Gran S. 11, 09100 Rocca (RG)  
P. IVA 0223200980  
+39 0471324210 - fri-el-solar@legaimail.it

PROGETTO DEFINITIVO  
3 - OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN  
TIPOLOGICI RISOLUZIONI INTERFERENZE





REGIONE SICILIA  
PROVINCIA DI CATANIA  
COMUNI DI RADDUSA E RAMACCA

AGRIVOLTAICO "RADDUSA"

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	23/03/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	FR-EL SOLAR	FR-EL SOLAR	FR-EL SOLAR
REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**FR-EL SOLAR**  
Piazza del Grano 3 - 95100 Raddusa (RZ)  
P.IVA 02223000985  
+39 0471324210 - fr-el@el-solar.it

FR-RADDUSA-APV-PD-D-5-A.4.1-HA-000

2/2 A0 VARIE

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "RADDUSA" - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 58,95 MWp (55 MW IN IMMISSIONE) CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 20,00 MWh E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI RADDUSA E RAMACCA

PROGETTO DEFINITIVO  
3 - OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN  
TIPOLOGICI RISOLUZIONI INTERFERENZE