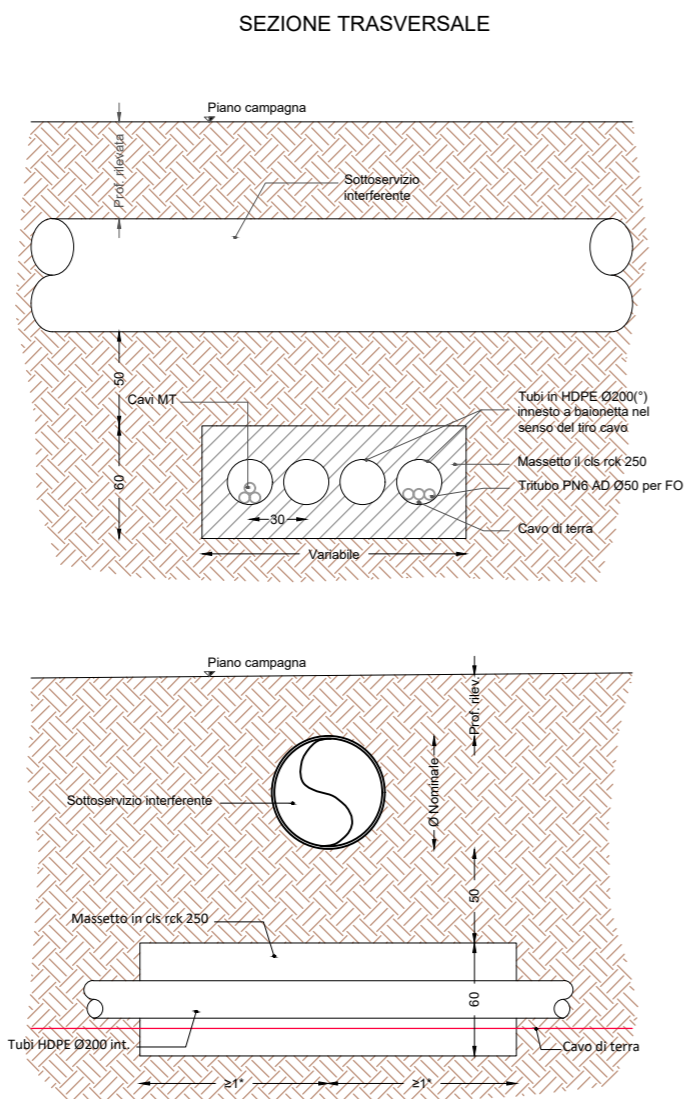
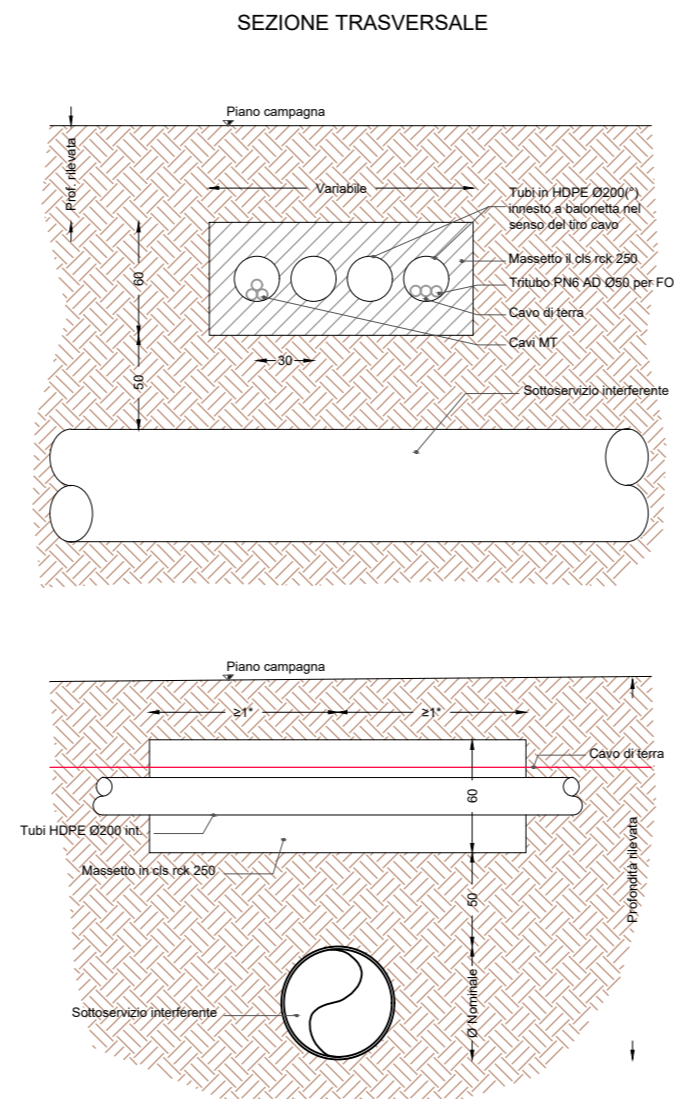


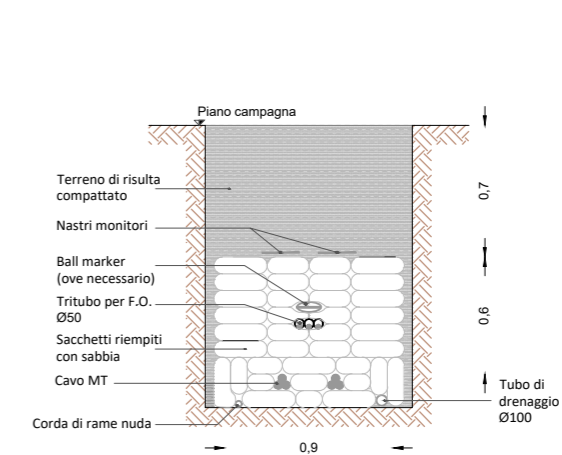
TIPICO DI POSA CON PROTEZIONE IN MASSETTO DI CLS  
(INTERFERENZA CON TUBAZIONI DI ACQUEDOTTI - SOTTOSERVIZI VARI)  
SOTTOPASSO  
SCALA 1:20



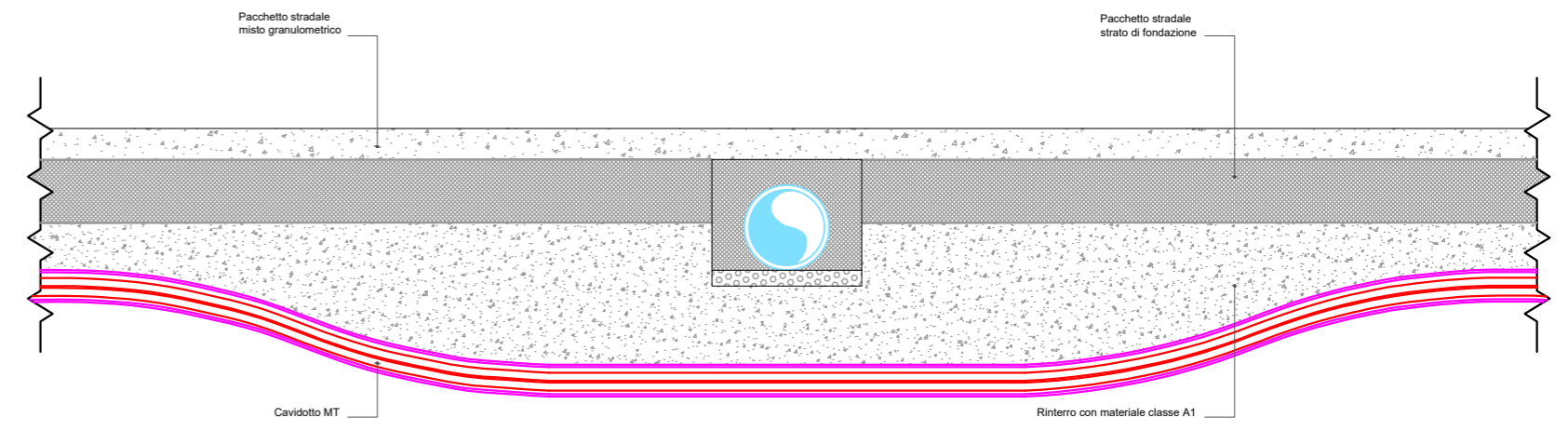
TIPICO DI POSA CON PROTEZIONE IN MASSETTO DI CLS  
(INTERFERENZA CON TUBAZIONI DI ACQUEDOTTI - SOTTOSERVIZI VARI)  
SOVRAPASSO  
SCALA 1:20



SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT  
POSA IN CORRISPONDENZA  
DEI DRENAGGI TRASVERSALI  
SCALA 1:20

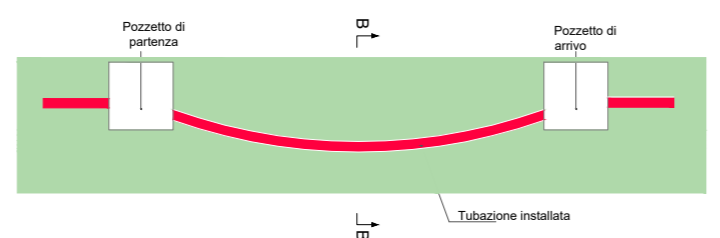


TIPOLOGICO ATTRAVERSAMENTO IDRAULICO  
SCALA 1:25

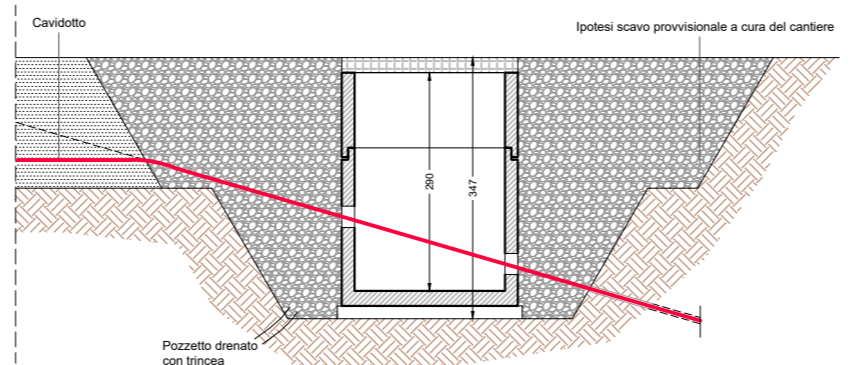


TIPOLOGICO INSTALLAZIONE TELEGUIDATA (T.O.C.)

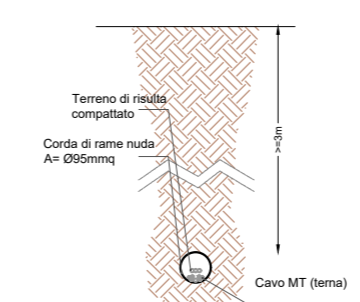
SCHEMA LONGITUDINALE



SEZIONE DI DETTAGLIO POZZETTO  
SCALA 1:50

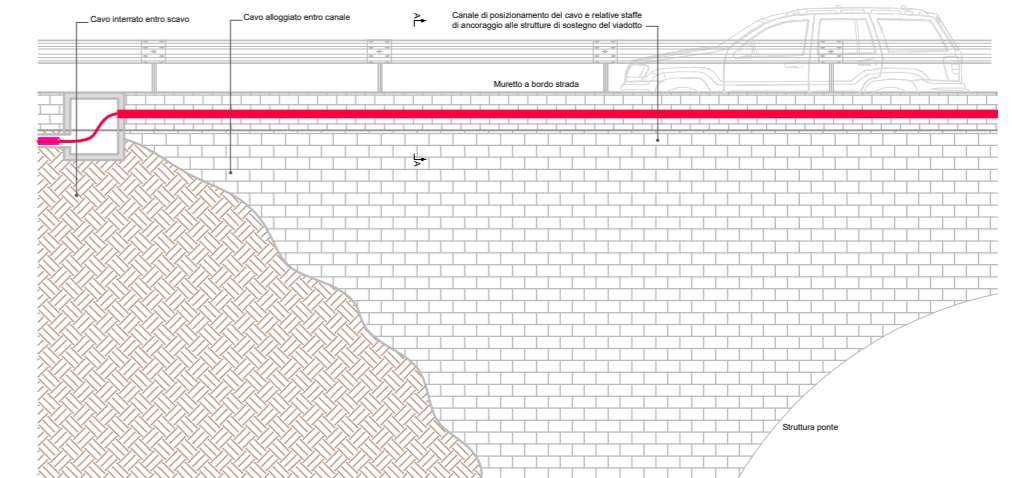


SEZIONE BB  
SCALA 1:50

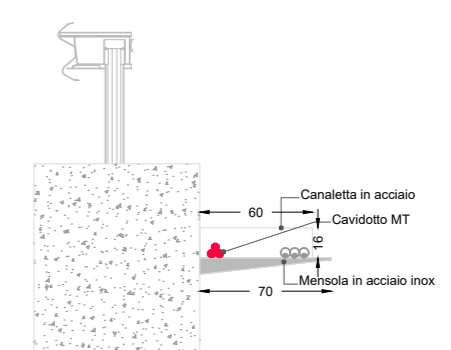


TIPOLOGICO ATTRAVERSAMENTO SU PONTE

VISTA LONGITUDINALE  
SCALA 1:50

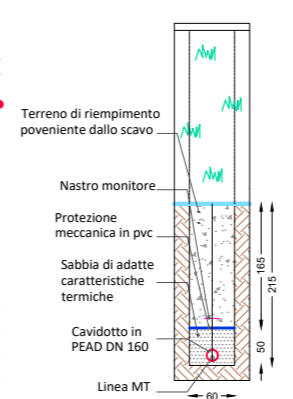
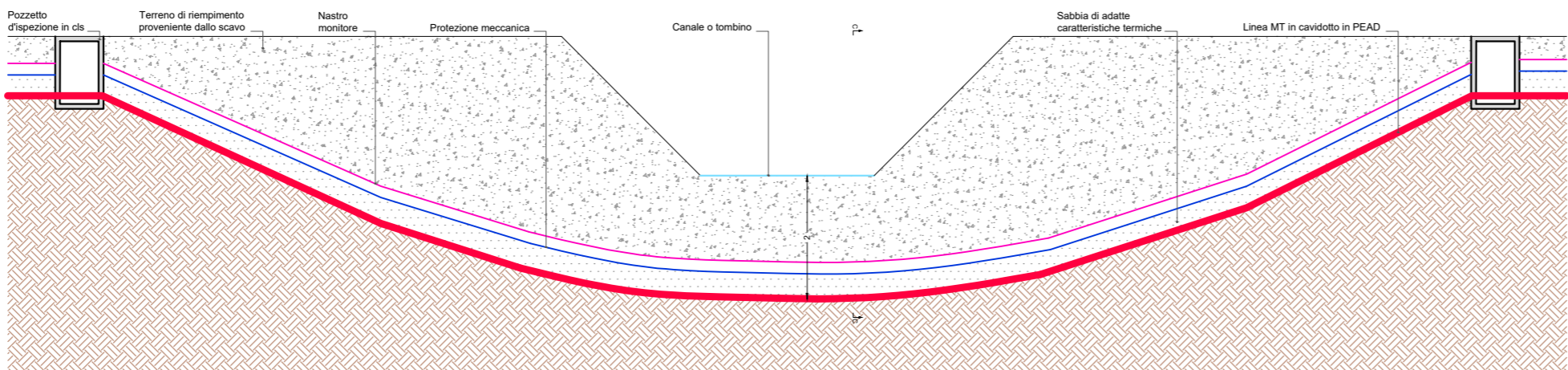


SEZIONE AA  
SCALA 1:20



TIPOLOGICO ATTRAVERSAMENTO CANALE IN TERRA

SEZIONE LONGITUDINALE  
SCALA 1:50



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI CALTANISSETTA**  
COMUNE DI GELA  
COMUNE DI BUTERA

**OGGETTO**  
PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA Nominale DI 15.998 MWp  
(13 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 6,66 MW E RELATIVE  
OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI GELA E BUTERA (CL)  
PROGETTO DEFINITIVO

**PROPONENTE**  
**X-ELIO**

**TITOLO**  
TIPICI RISOLUZIONE INTERFERENZE

**PROGETTISTA**  
Dott. Ing. Girolamo Gorgone

**Collaboratori**  
Dott. Carmelo Danilo Pileri  
Ing. Gioacchino Ruosi  
All. Arch. Flavia Termini  
Dott. Hanfiana Ratsimba  
Dott. Giuseppina Brucato

**CODICE ELABORATO**  
XM\_T\_16\_B\_D

SCALE: Varie

# Rev	DESIONE/REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**Rif. PROGETTO**  
N

**NOME FILE DI STAMPA**  
SCALE DI STAMPA DA FILE