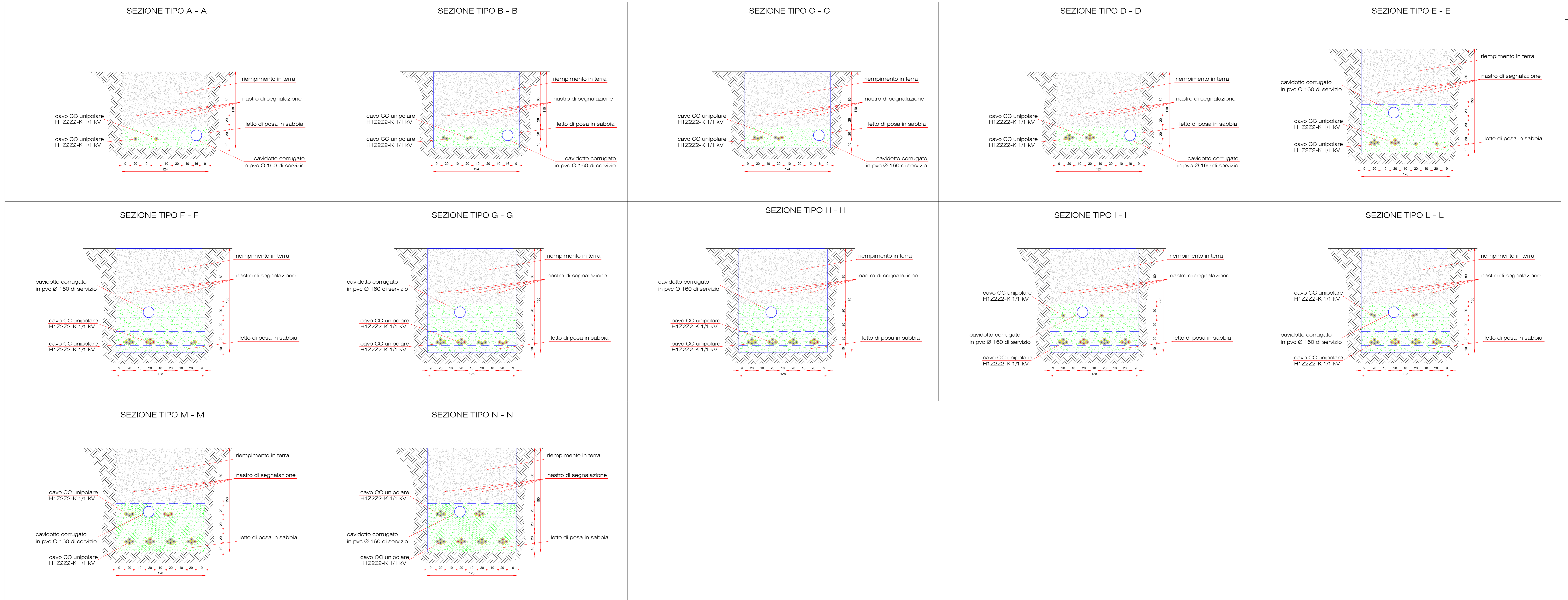
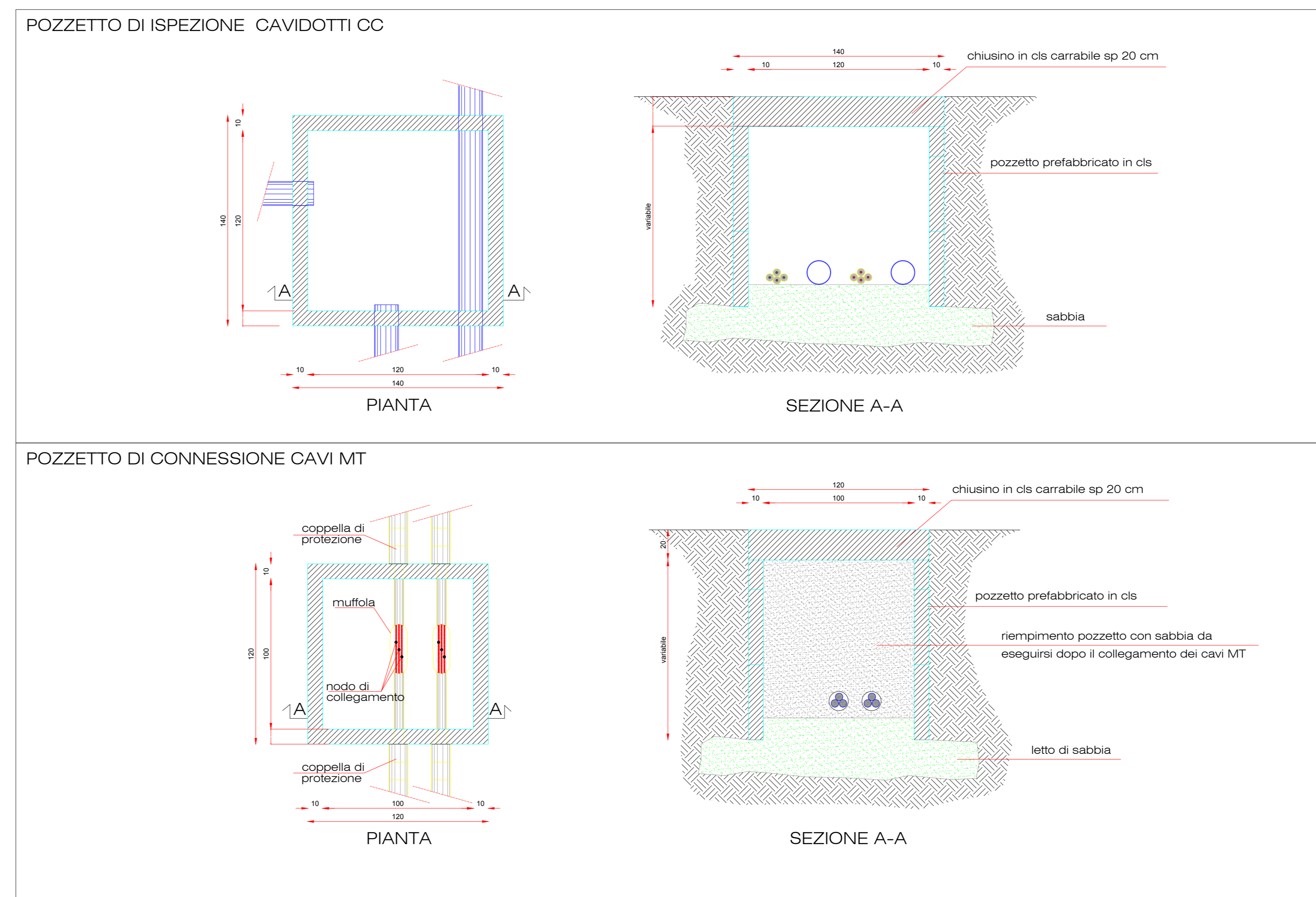
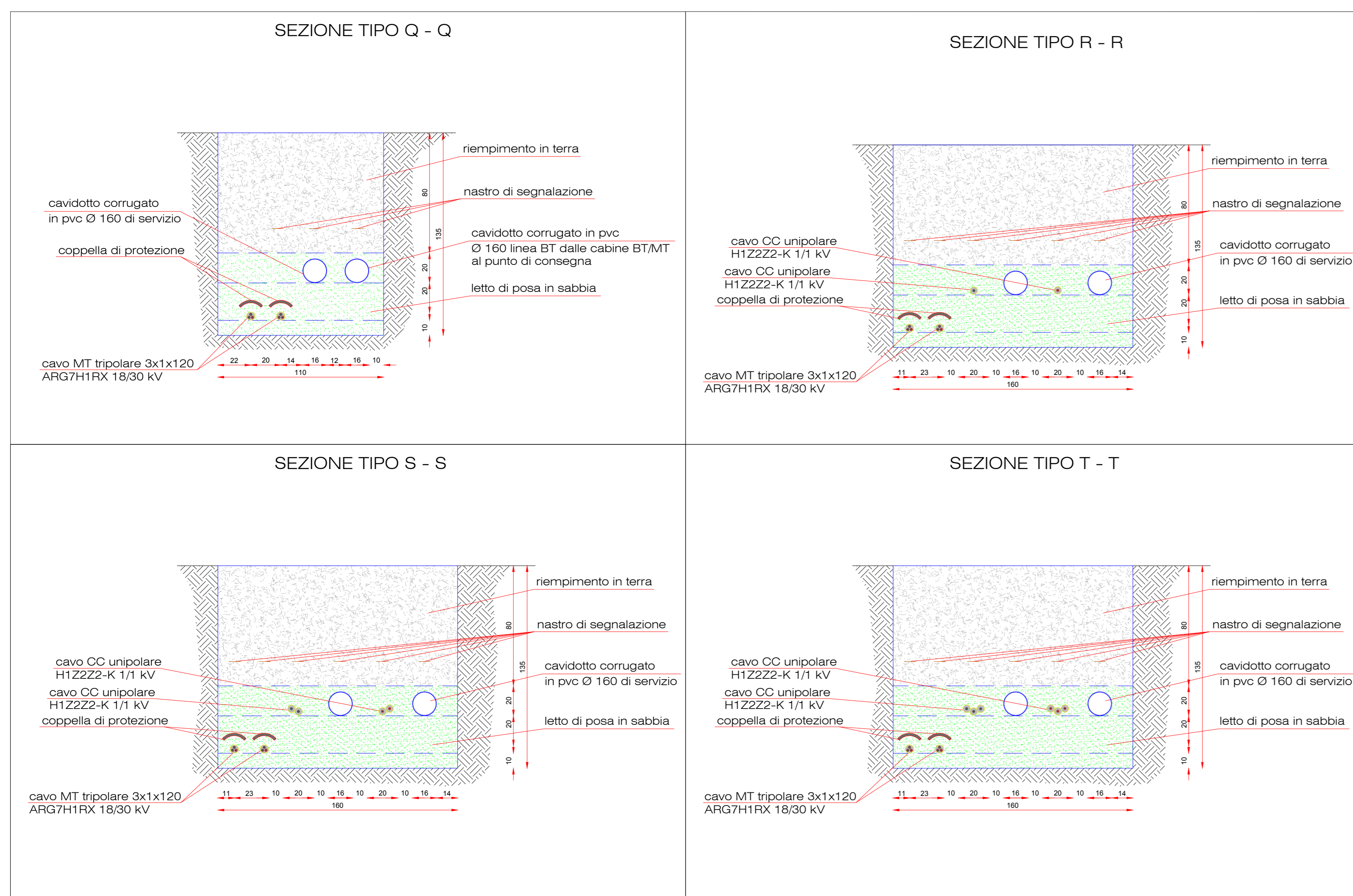


# Sezioni con cavidotti CC



# Sezioni con cavidotti MT



<b>REGIONE SICILIA</b>			
<b>COMUNI DI RAMACCA (CT), MINEO (CT) E AIDONE (EN)</b>			
Livello di progettazione/Level of design: <b>Progetto Definitivo</b>			
Oggetto/Objct: <b>PROGETTO LIMONE</b> Realizzazione impianto agrovoltico in area agricola nei Comuni di Ramacca (CT), Mineo (CT) e Aidone (EN)			
Elaborato/Drawing: <b>Particolari costruttivi: sezioni scavo tipo e pozzetti</b>			
Formato/Size: <b>A0</b>	Scala/Scale: <b>Varie</b>	Codice/cod: <b>MITEPUATAV065A0</b>	
	Data/Date: <b>11/04/2022</b>		
	Nome file/File name: <b>MITEPUATAV065A0.pdf</b>		
Revision: <b>00</b>	Date: <b>11/04/2022</b>	Description: <b>Prima emissione</b>	
Commissa/Project order: <b>Progettazione Impianto Fotovoltaico</b>			
Redatto: Ing. Vincenzo Cusollà		Approvato: Ing. Angelo Luzzo	
Commissante/Customer: <b>NEREIDI S.R.L.</b> Viale Santa Panagia 141/D - Siracusa(SR) P.IVA: 02050550892			
Progettazione e sviluppo/Planning and development: <b>ICS S.R.L.</b> Via Pasquale Settemoro, 7, 20129, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892			
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			