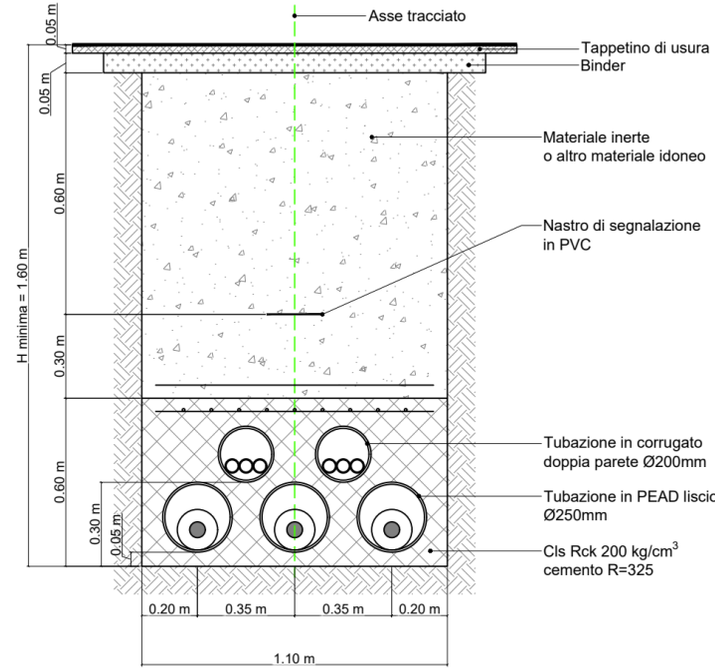
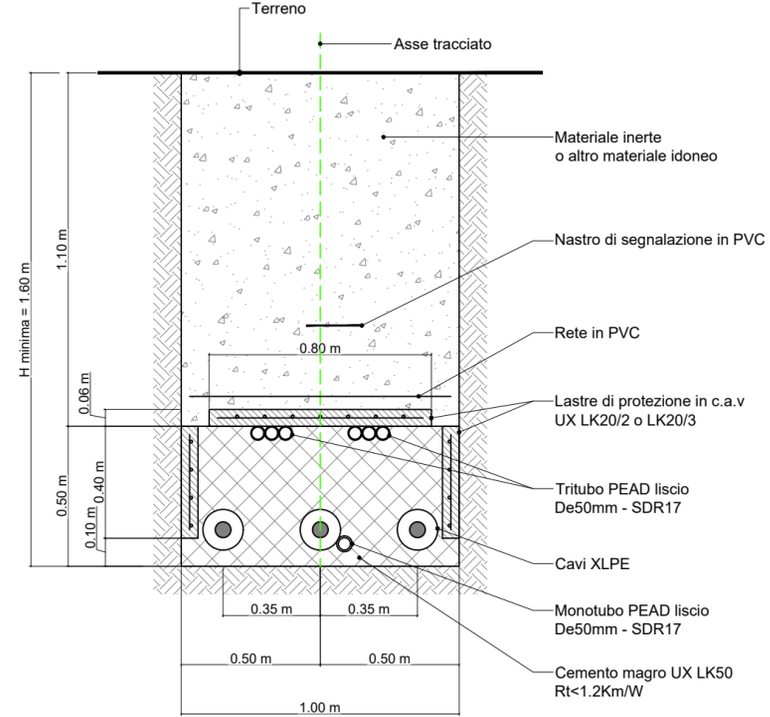


TIPICI DI POSA - Scala 1:20

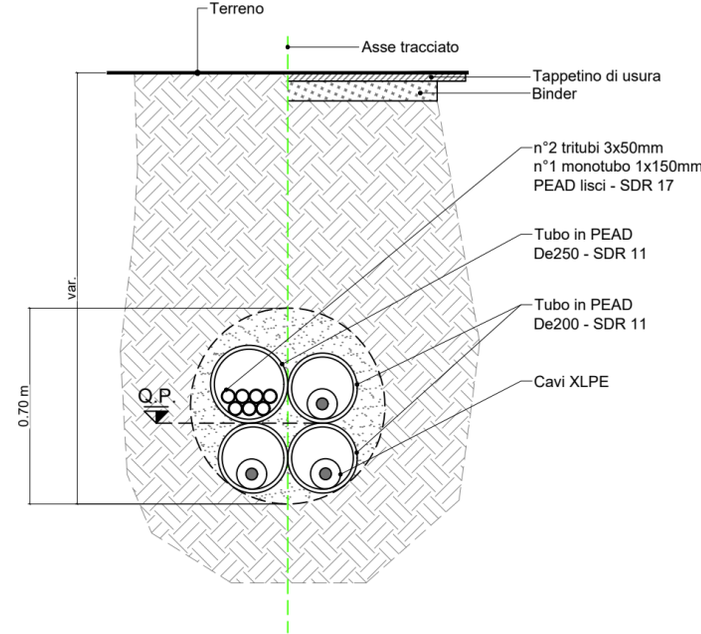
Posa in tubiera su strade urbane ed extraurbane - cavo 245 kV e 420 kV in piano



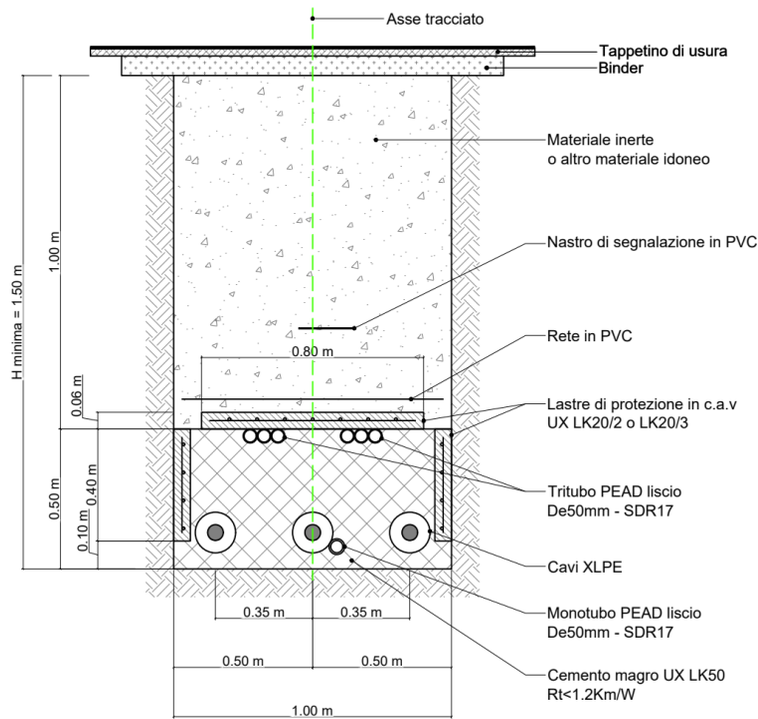
Posa in terreno agricolo - cavo 245 kV e 420 kV in piano



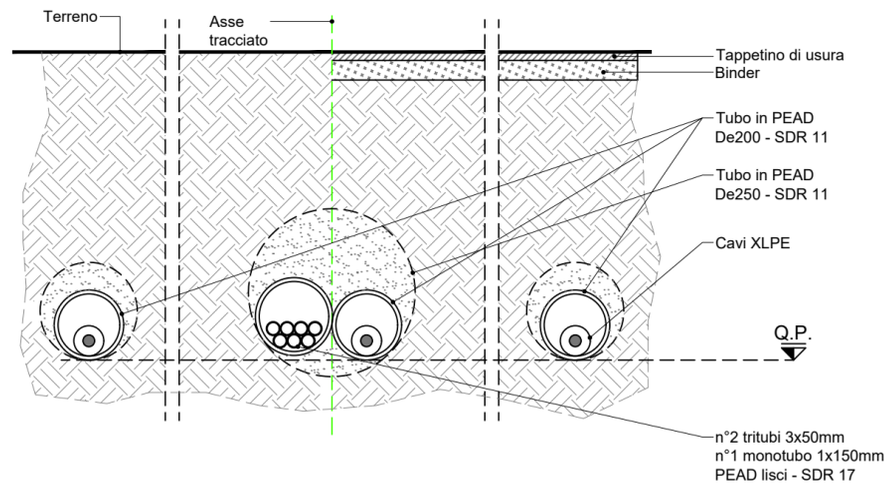
Posa in TOC - Tubazioni a fascio



Posa su strade urbane ed extraurbane - cavo 245 kV e 420 kV in piano



Posa in TOC - Tubazioni a fori dedicati



"VILLAROSA"

Progetto di impianto di accumulo idroelettrico
Opere di connessione alla RTN
Piano Tecnico delle Opere Utenza

COMMITTENTE: **EDISON EDF GROUP**

PROGETTAZIONE: **GEOTECH S.r.l.**
SOCIETA' DI INGEGNERIA
Via T.Nani, 7 Morbegno (SO)
Tel. +39 0342610774
E-mail: info@geotech-srl.it
Sito: www.geotech-srl.it

TITOLO ELABORATO	SCALA	varie		
Tipologici e dettagli connessione in cavo	COMMESSA	G970		
	CODIFICA DOCUMENTO	G970_DEF_T_013_Ut_tip_dett_cavo_1-10_REV01		

4					
3					
2					
1	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI MASE	Luglio 2023	Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.	Edison S.p.A.
0	PRIMA EMISSIONE	Luglio 2022	Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.	Edison S.p.A.

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori