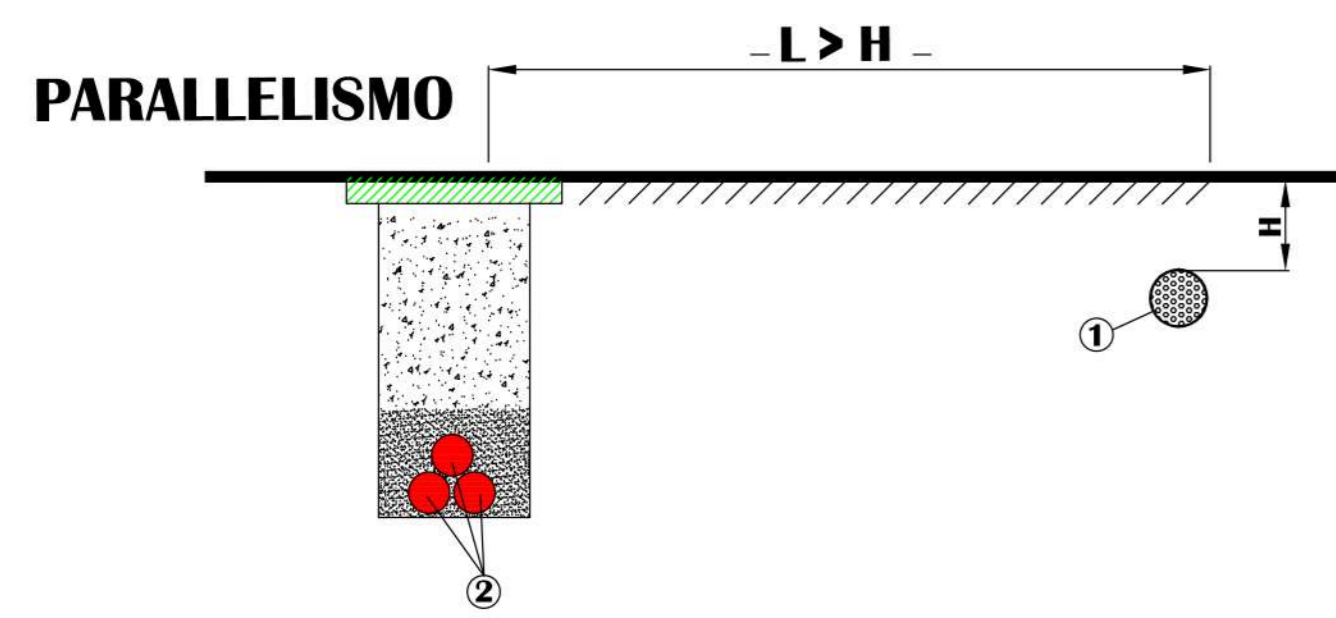
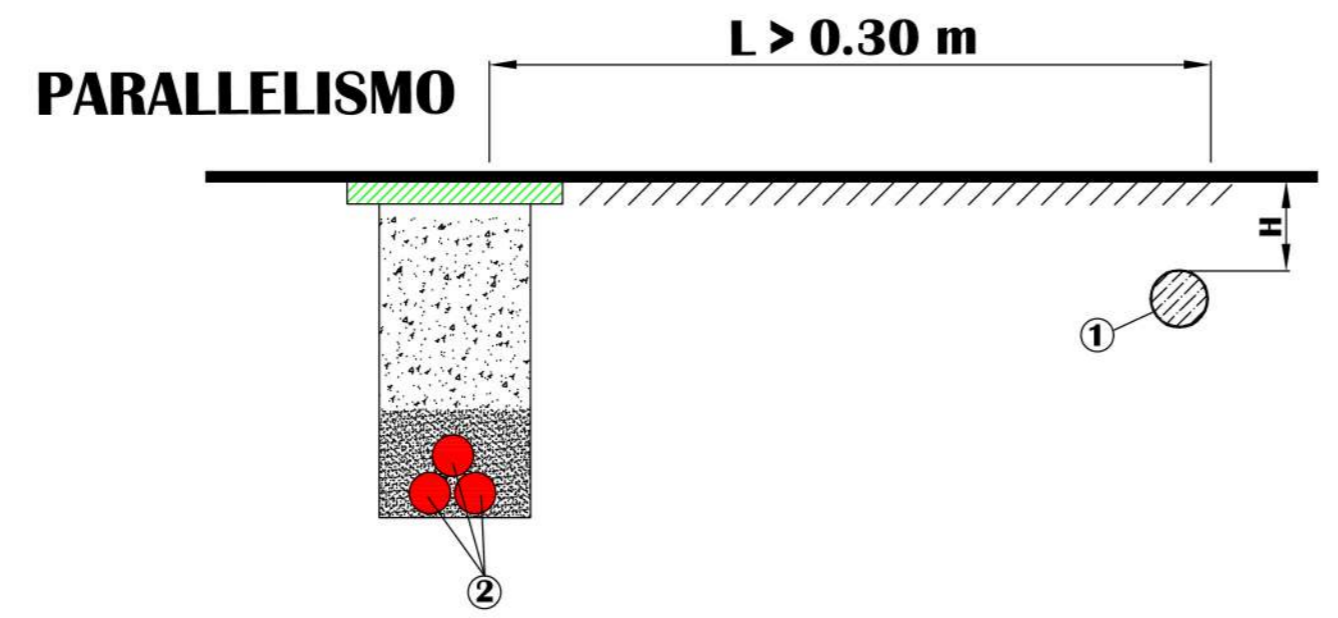


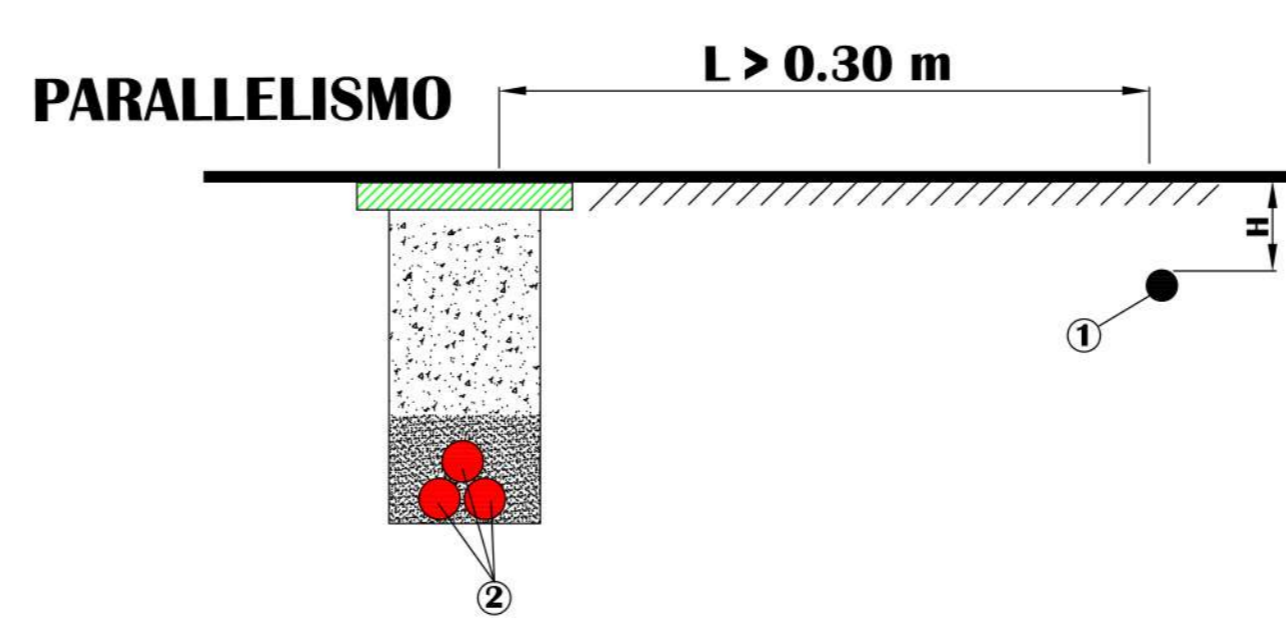
ATTRAVERSAMENTO TUBAZIONE GAS



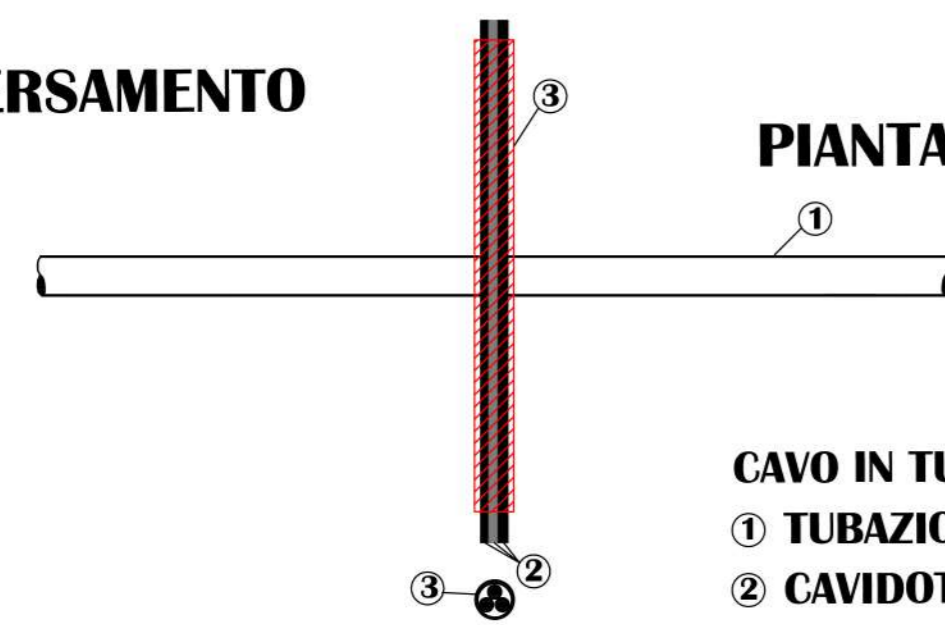
ATTRAVERSAMENTO TUBAZIONE ACQUA



ATTRAVERSAMENTO CAVO TLC

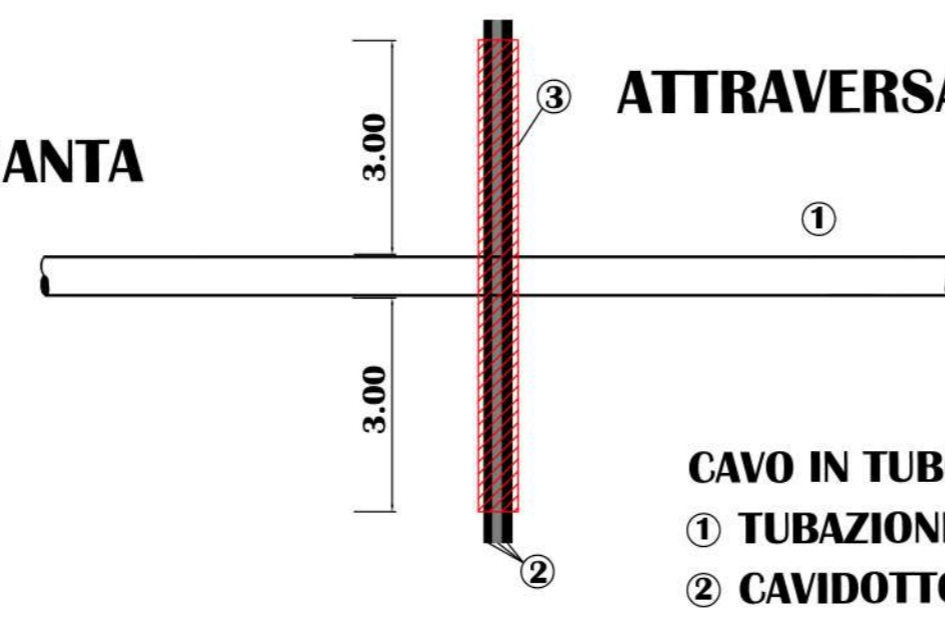


ATTRAVERSAMENTO



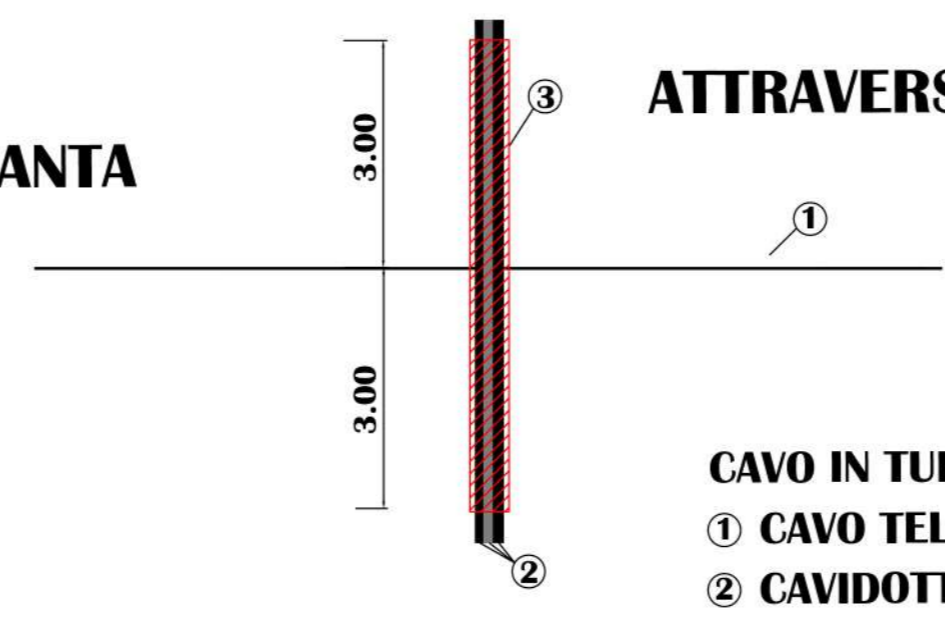
CAVO IN TUBO IN PVC
 ① TUBAZIONE GAS
 ② CAVIDOTTO A 30 KV
 ③ TUBO DI PROTEZIONE IN PVC

PIANTA

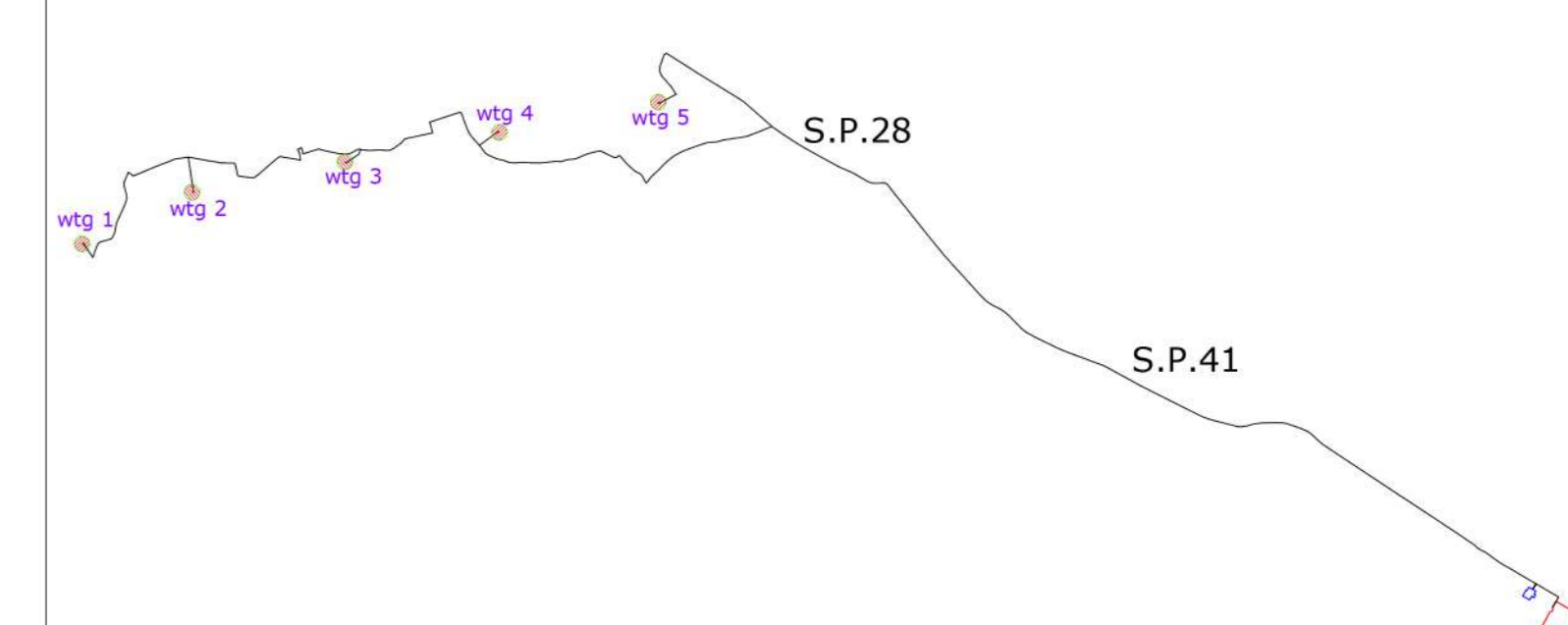
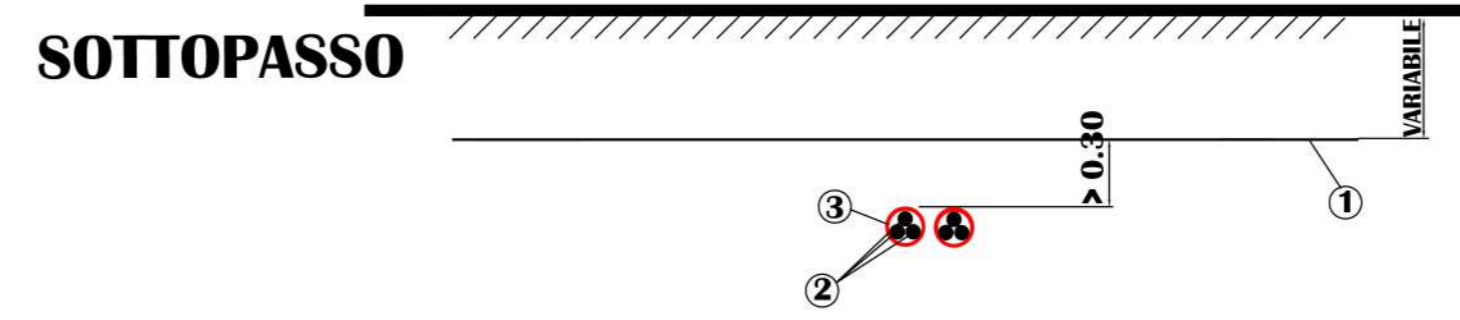
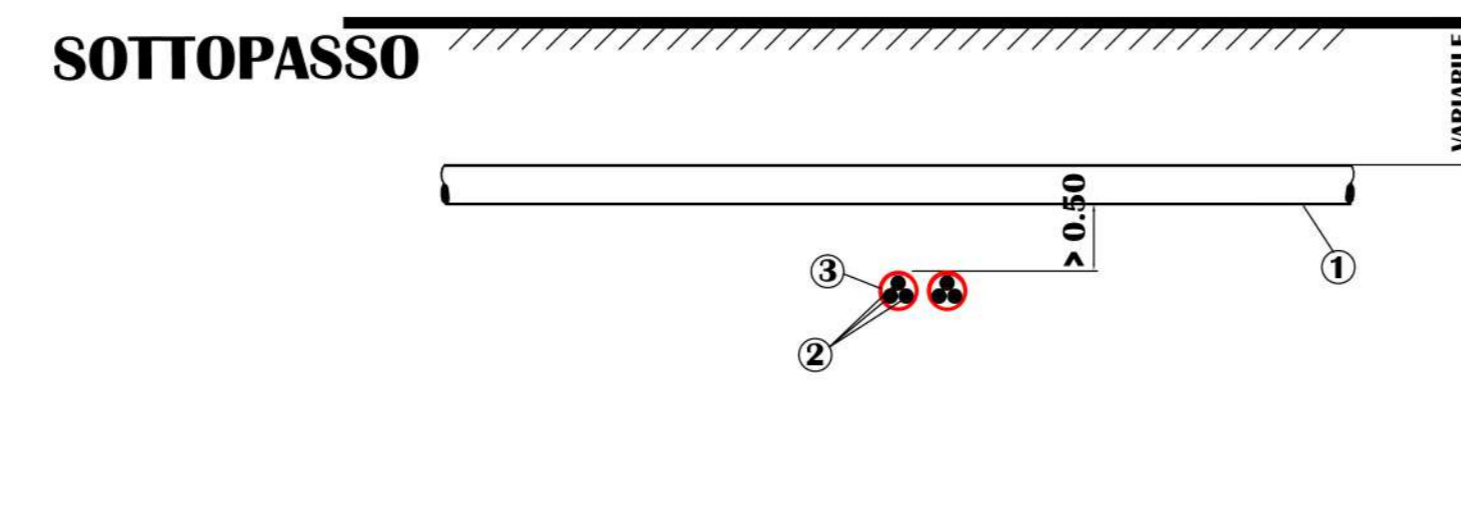
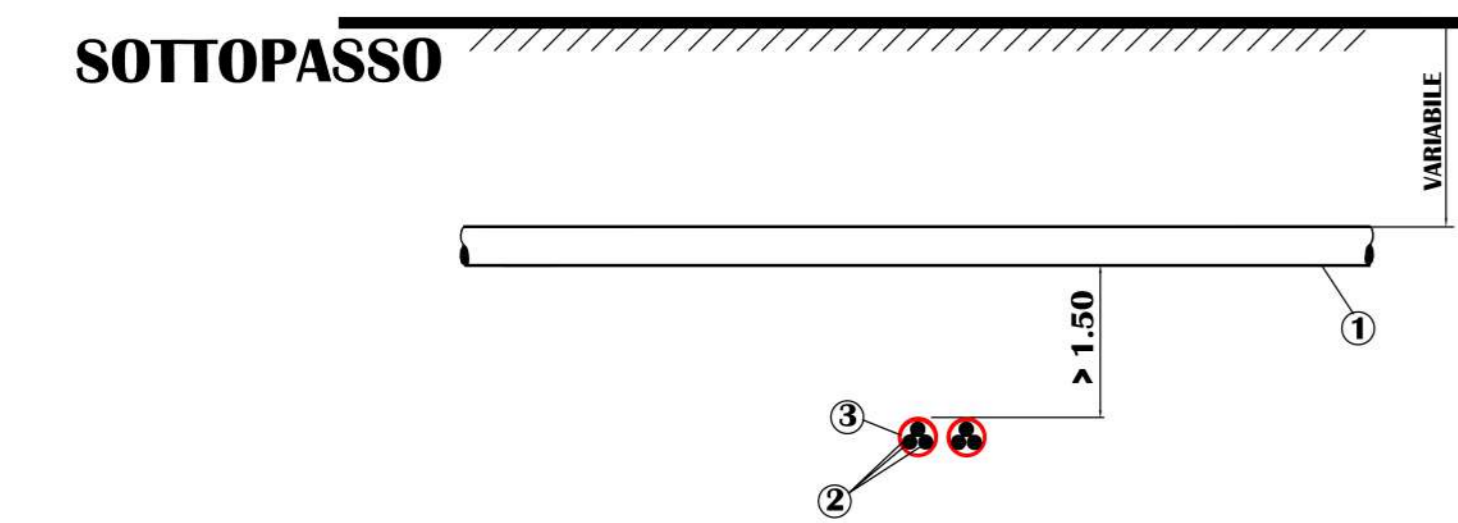
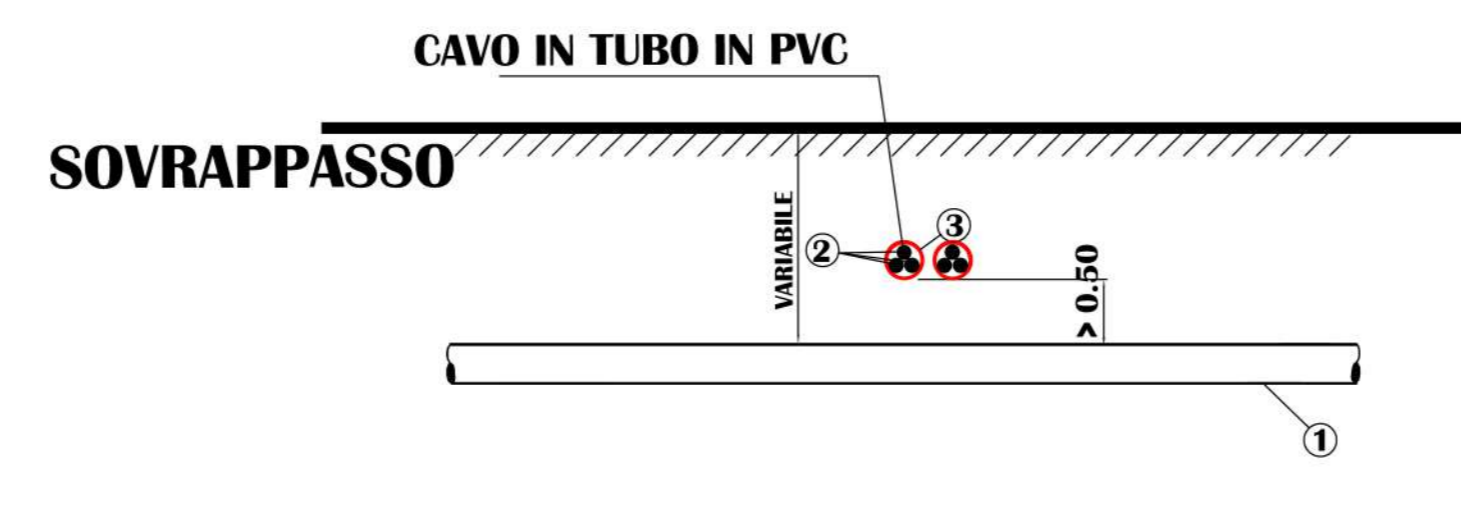
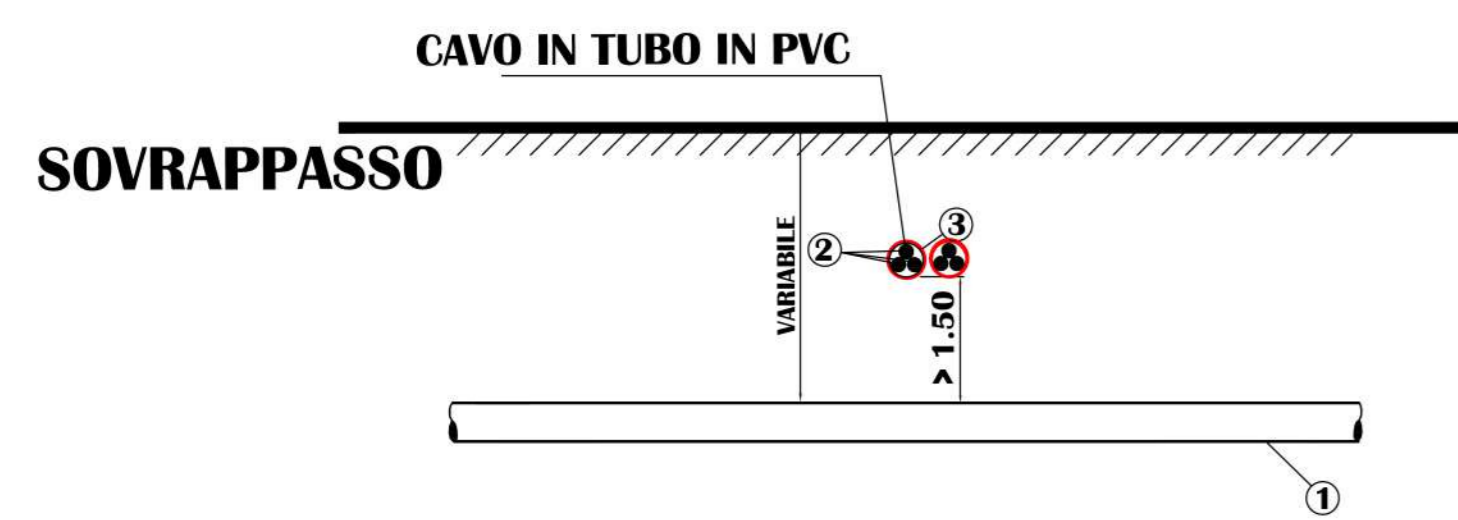


CAVO IN TUBO IN PVC
 ① TUBAZIONE ACQUA
 ② CAVIDOTTO A 30 KV
 ③ TUBO DI PROTEZIONE IN PVC

PIANTA

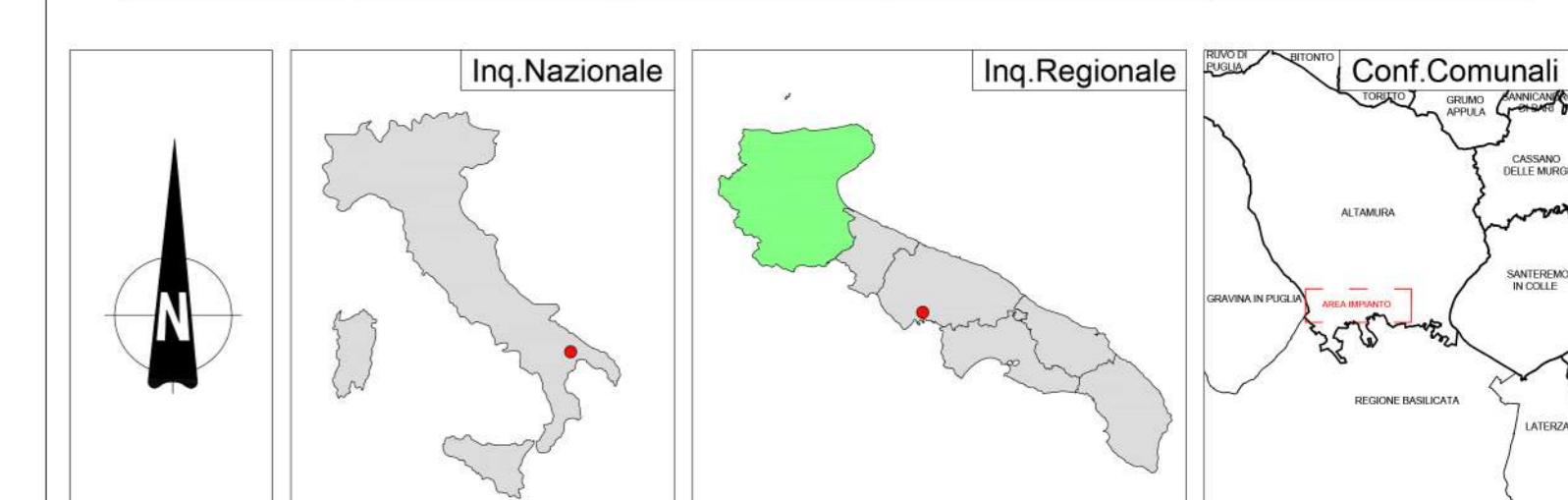


CAVO IN TUBO IN PVC
 ① CAVO TELECOMUNICAZIONE
 ② CAVIDOTTO A 30 KV
 ③ TUBO DI PROTEZIONE IN PVC

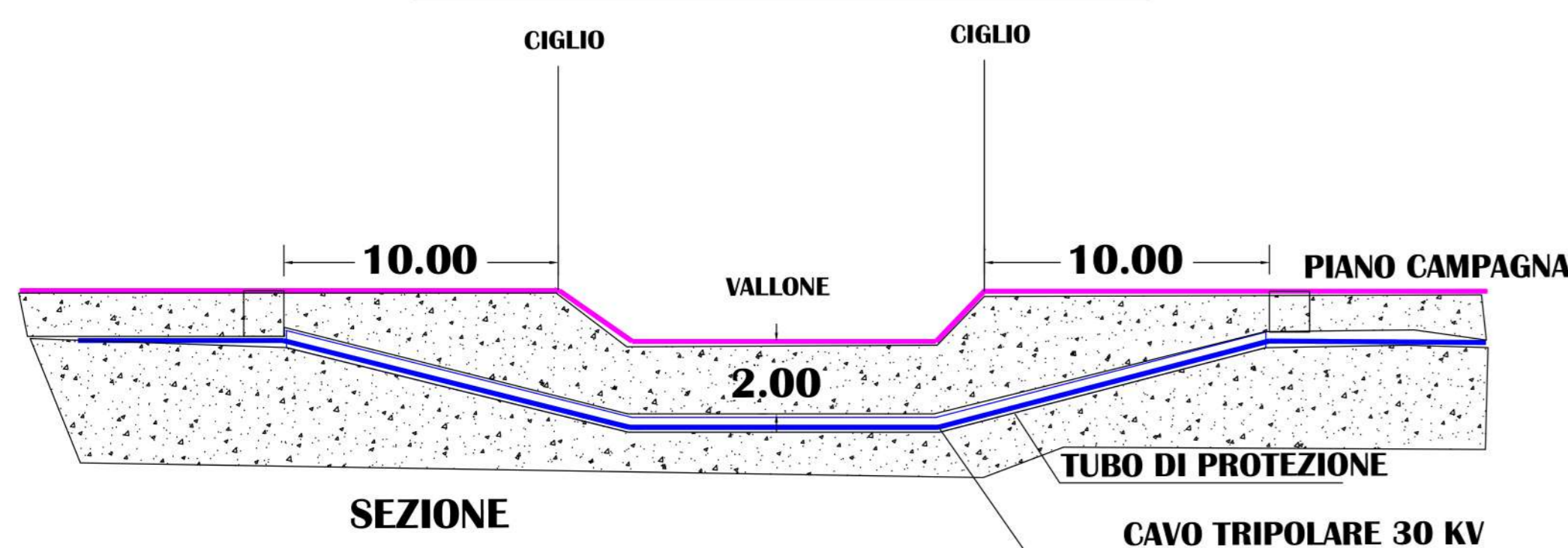


wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 E
1	40°45'55.97"N	16°31'12.33"E	4513842.91 m N	628273.69 m E
2	40°46'11.17"N	16°31'55.92"E	4514329.51 m N	629310.39 m E
3	40°46'19.65"N	16°32'57.50"E	4514616.00 m N	630749.70 m E
4	40°46'27.76"N	16°33'59.75"E	4514892.87 m N	632204.09 m E
5	40°46'36.20"N	16°35' 3.85"E	4515179.00 m N	633702.00 m E

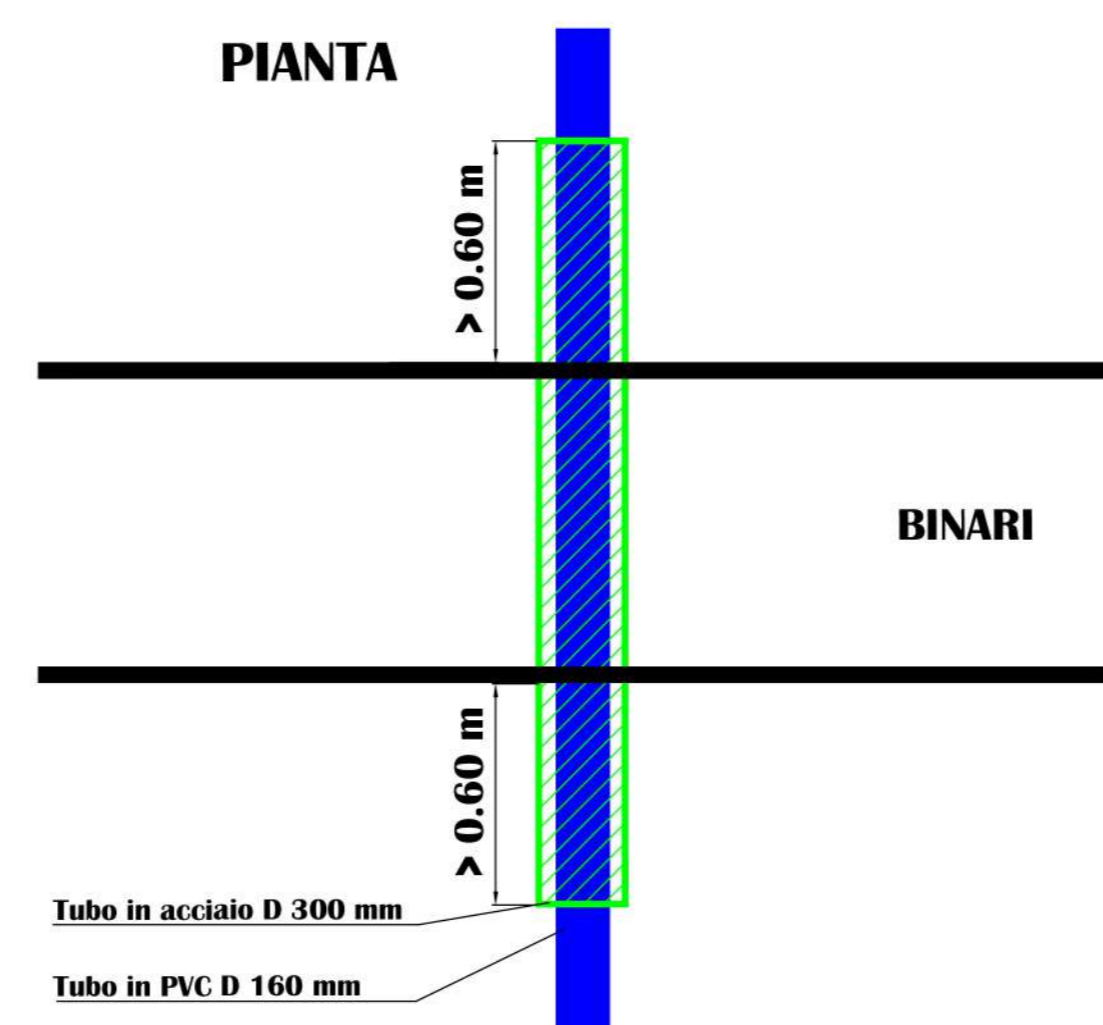
S.E.	Latitudine	Longitudine	UTM	UTM
Terna	40°43'52.01"N	16°41' 2.82"E	4510273.84 m N	642214.92 m E
Utente	40°44' 2.24"N	16°40'51.27"E	4510583.36 m N	641937.74 m E



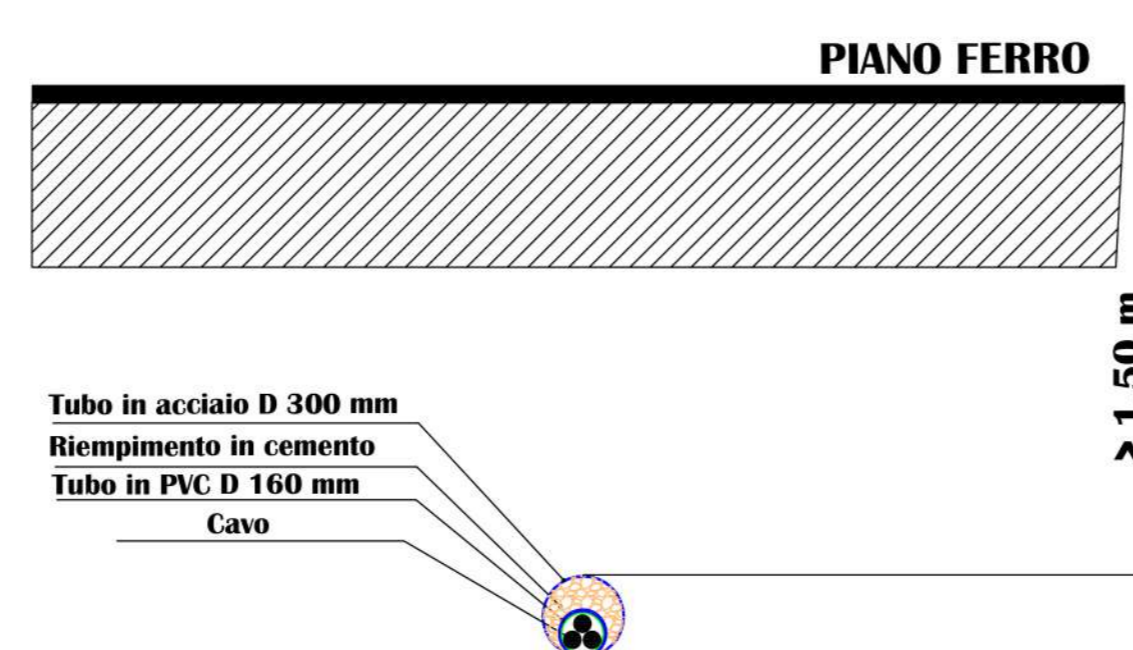
ATTRAVERSAMENTO TRATTURO



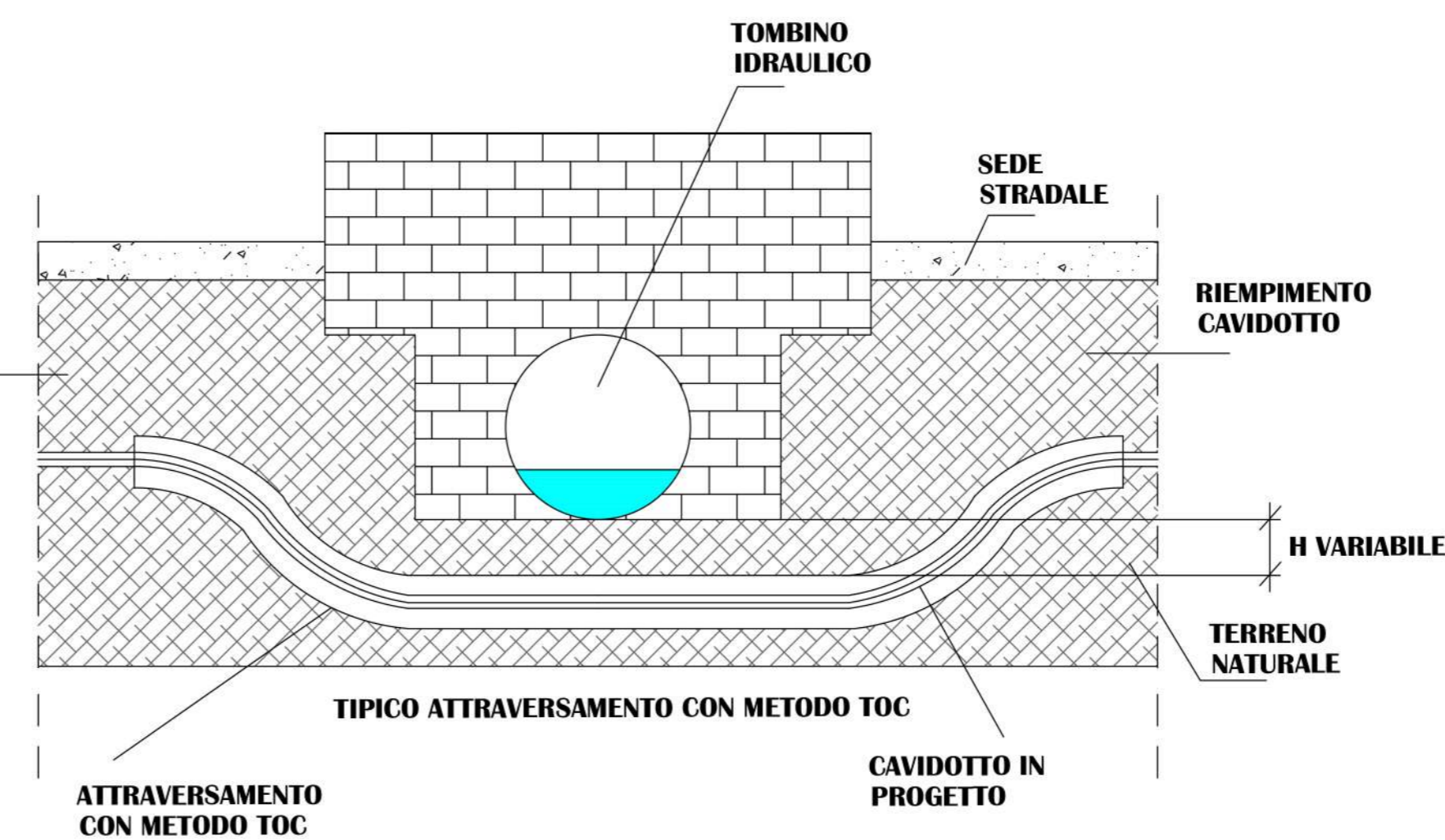
ATTRAVERSAMENTO FERROVIA



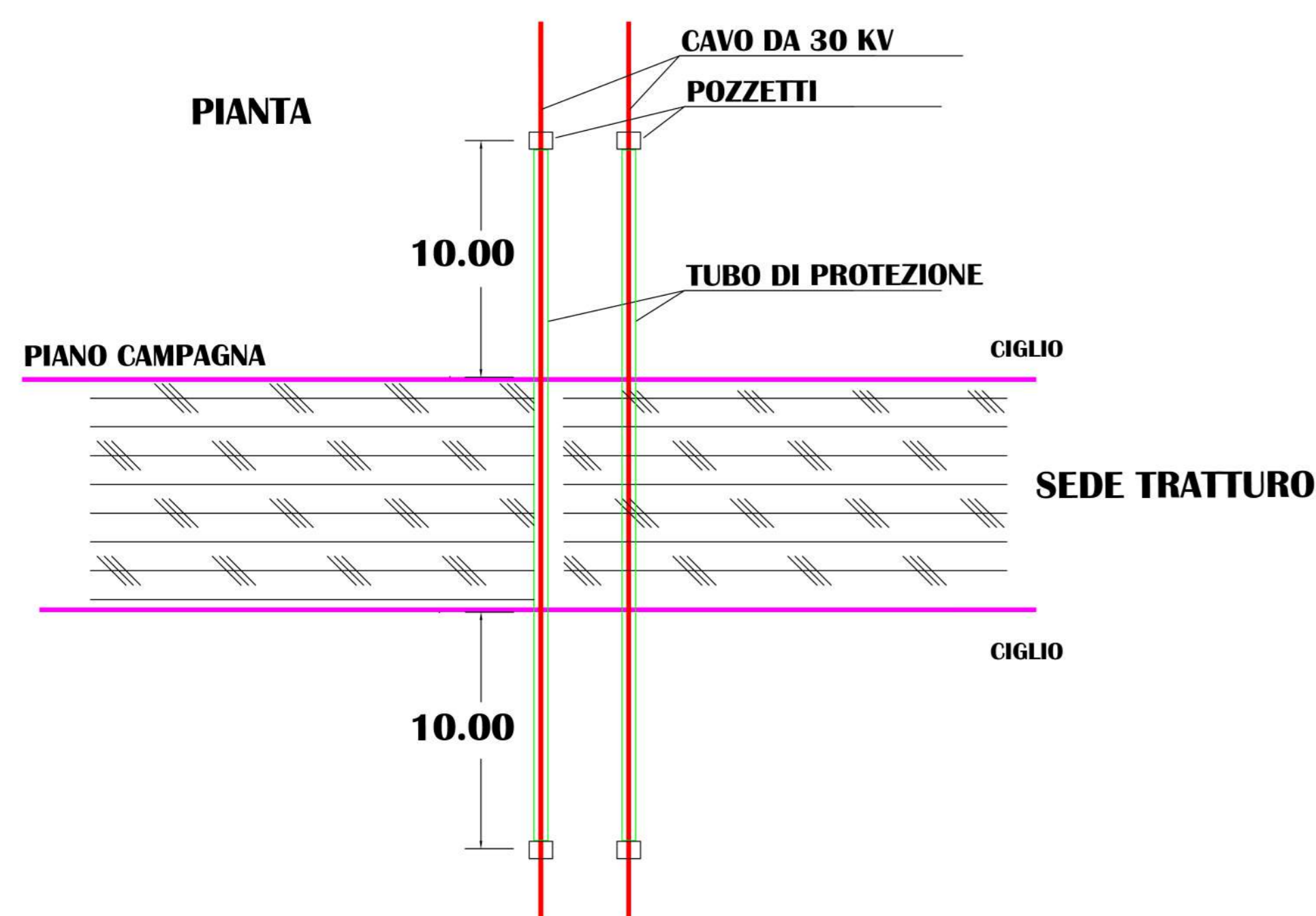
SEZIONE TRASVERSALE



ATTRAVERSAMENTO TOMBINI E CORSI D'ACQUA



PIANTA



REGIONE PUGLIA	PROVINCIA DI BARI	COMUNE DI ALTAMURA
LA MARINELLA		
Denominazione impianto: LA MARINELLA		
Ubicazione: Comune di Altamura (BA) Località "La Marinella"		
Foglio: 256/238/242/243/246 Particelle: varie		
PROGETTO DEFINITIVO		
di un Parco Eolico composto da n. 5 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,6 MW, di potenza complessiva pari a 33 MW da ubicarsi in agro del comune di Altamura (BA) località "La Marinella", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Matera (MT).		
PROPRIONTE: LA MARINELLA S.r.l. Via Andrea Giorgio n.20 ALTAMURA (BA) - 70022 P.IVA 08533880723 PEC: parcomarinella@pec.it		
Codice Autorizzazione Unica Y1RLLJ0		
ELABORATO: Particolari delle Interferenze		Tav. n°: 14.EG
Scala: 1:25		Eseguito Verificato Approvato
I. PROGETTISTA Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassirya n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690		
I. TECNICO Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassirya n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690		
Spazio riservato agli Enti		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		