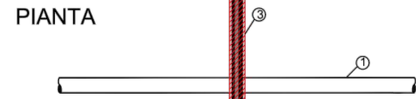
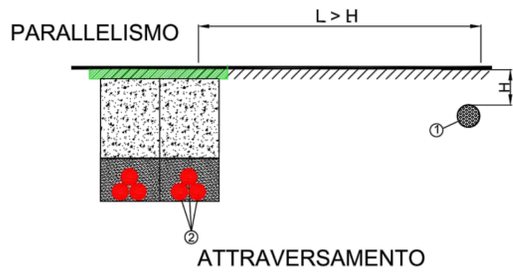
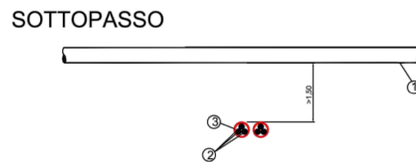
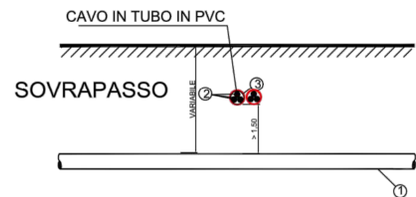


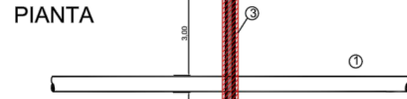
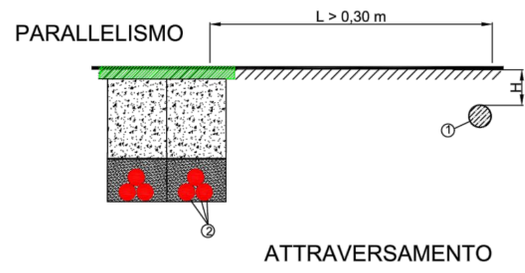
ATTRAVERSAMENTO TUBAZIONE GAS



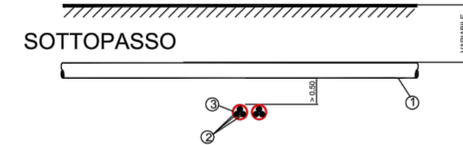
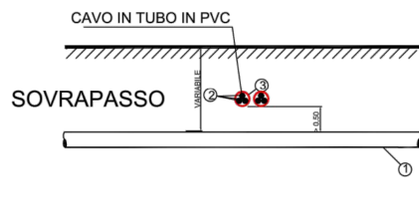
CAVO IN TUBO IN PVC
 ① TUBAZIONE GAS
 ② CAVIDOTTO AT
 ③ TUBO DI PROTEZIONE IN PVC



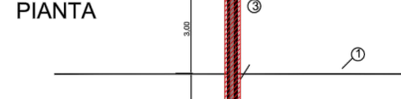
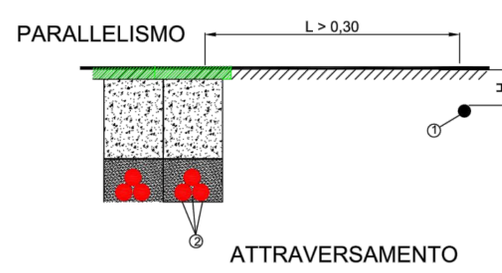
ATTRAVERSAMENTO TUBAZIONE ACQUA



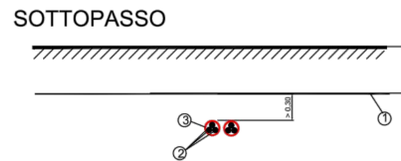
CAVO IN TUBO IN PVC
 ① TUBAZIONE ACQUA
 ② CAVIDOTTO AT
 ③ TUBO DI PROTEZIONE IN PVC



ATTRAVERSAMENTO CAVO TLC



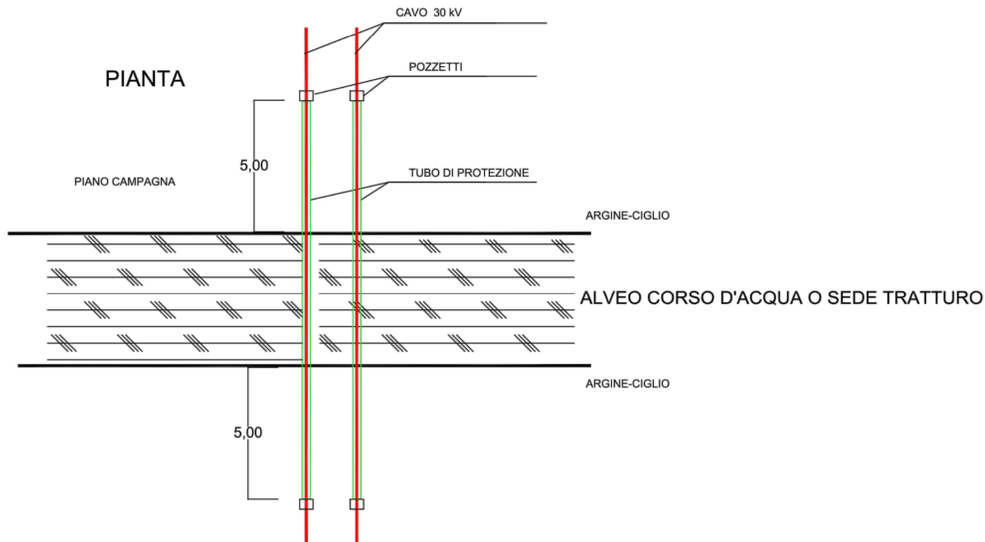
CAVO IN TUBO IN PVC
 ① CAVO TELECOMUNICAZIONE
 ② CAVIDOTTO AT
 ③ TUBO DI PROTEZIONE IN PVC



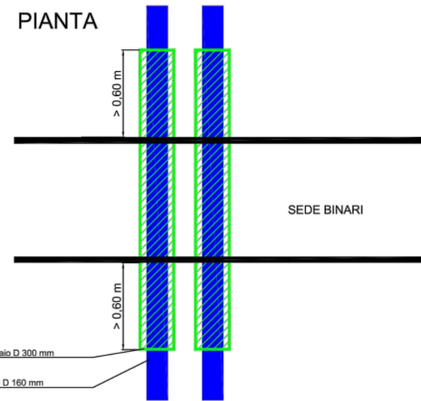
ATTRAVERSAMENTO CANALE-TRATTURO



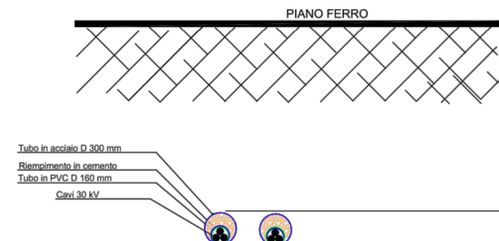
PIANTA



ATTRAVERSAMENTO FERROVIA



SEZIONE TRASVERSALE







PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 16,07 MW E POTENZA MODULI PARI A 19,29 MWp CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO AEPV29 UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI BRINDISI LOCALITA' C. DA MASSERIA TRULLO

ELABORATO:

TIPICI ATTRAVERSAMENTI INFRASTRUTTURE E SERVIZI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
PD	201900646	EG	08	1	1	EG_08B.03	09/2021	Varie
REVISIONI								
REV	DATA	DESCRIZIONE				ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	[-]	[-]				IVC	N/A	N/A

PROGETTAZIONE

MAYA ENGINEERING SRLS
 C.F. P.IVA 08365980724
 Dott. Ing. Vito Calio
 Amministratore Unico
 4, Via San Girolamo
 70017 Putignano (BA)
 M.: +39 328 4819015
 E.: v.calio@maya-eng.com
 PEC: vito.calio@ingpec.eu

TECNICO SPECIALISTA

Dott. Ing. Vito Calio
 4, Via San Girolamo
 70017 Putignano (BA)
 M.: +39 328 4819015
 E.: v.calio@maya-eng.com



(TIMBRO E FIRMA)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE
BRINDISI ENERGIA8 SRL
 C.F. P.IVA 02729310025
 Corso Libertà n. 17
 13100 Vercelli (VC)

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)