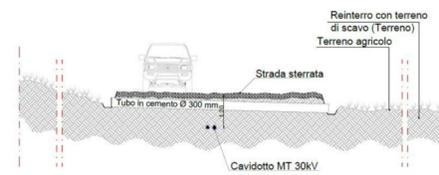


SOLUZIONI INTERFERENZE INTERNE ALL'IMPIANTO

Tipici attraversamenti su canali e marane - Sezione Trasversale

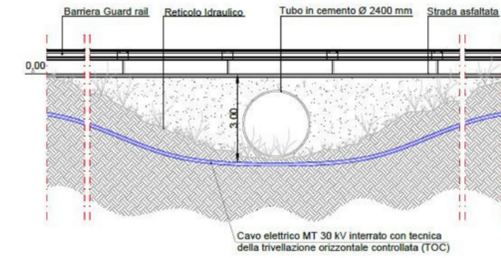


scala 1:100

- A. TOMBAMENTO TRASVERSALE
- a. TOMBAMENTO LONGITUDINALE

SOLUZIONI INTERFERENZE CON PERFORAZIONE PILOTA

Tipici attraversamenti su canali e marane - Sezione longitudinale



scala 1:100

Tipici attraversamenti su canali e marane - Sezione Trasversale



scala 1:100

- 00. INTERFERENZA

LEGENDA

- CAMPO FV
- CORSO D'ACQUA
- GASDOTTO
- PANNELLI FISSI
- TRACKERS
- PERCORSO CAVIDOTTO
- AREA SOGGETTA A VINCOLO, BENE PAESAGGISTICO
- SE TERNA
- SSE UTENTE
- VASCA DI LAMINAZIONE
- VASCA PRIMA PIOGGIA



REGIONE SICILIA PROVINCIA PALERMO
 COMUNE POLIZZI GENEROSA LOCALITA' C/da Platani

LIVELLO PROGETTO: PD
 OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltico denominato "Agrovoltico Polizzi Generosa" per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 43 MW, per la produzione agricola di beni e servizi oltre alle opere connesse e alle infrastrutture indispensabili nell'area identificata nel comune di Polizzi Generosa (PA).



NUMERO 075 IMPIANTO AGROVOLTAICO POLIZZI GENEROSA FILE EG SCALA 1:10000
 ELABORATO: Individuazione interferenze su ortofoto COD. DOC. SP19AAEG075 VER. 01

PROFONDE: CEP RESPONSABILE: VALUTATO DA:

PROGETTISTI: SUPER CORP RESPONSABILE: DESIGNER: ARCH. FRANCESCO LAZZARINA APPROVATO DA: TITOLO e Firma

REV.	DATA	DISegnATO	DESCRIZIONE
00			
01			
02			

IL PRESENTE DISEGNO E' DI PROPRIETA' DEL SUPERCORP S.p.A. E' BENE PROTETTO DALLA LEGGE SULLA PROPRIETA' LETTERARIA. NE E' QUANTO PIU' VIETATA PER QUALSIASI REPLICAZIONE E COMUNICAZIONE.