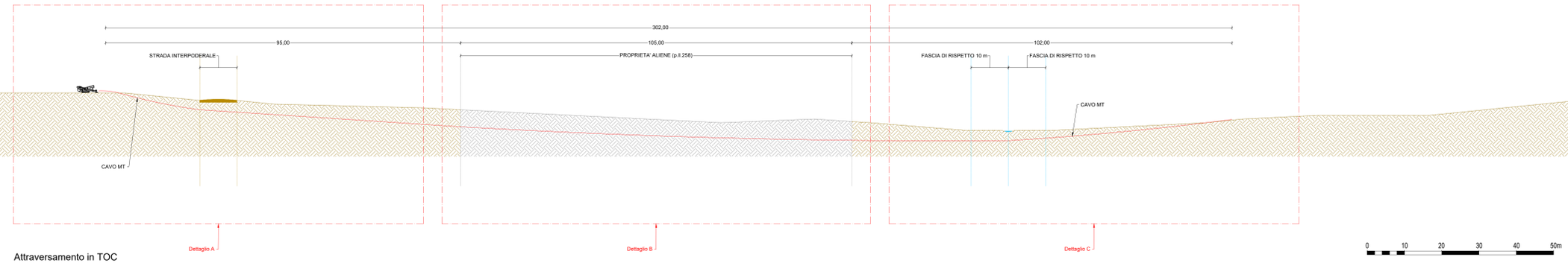


Risoluzione interferenza 6
scala 1:500



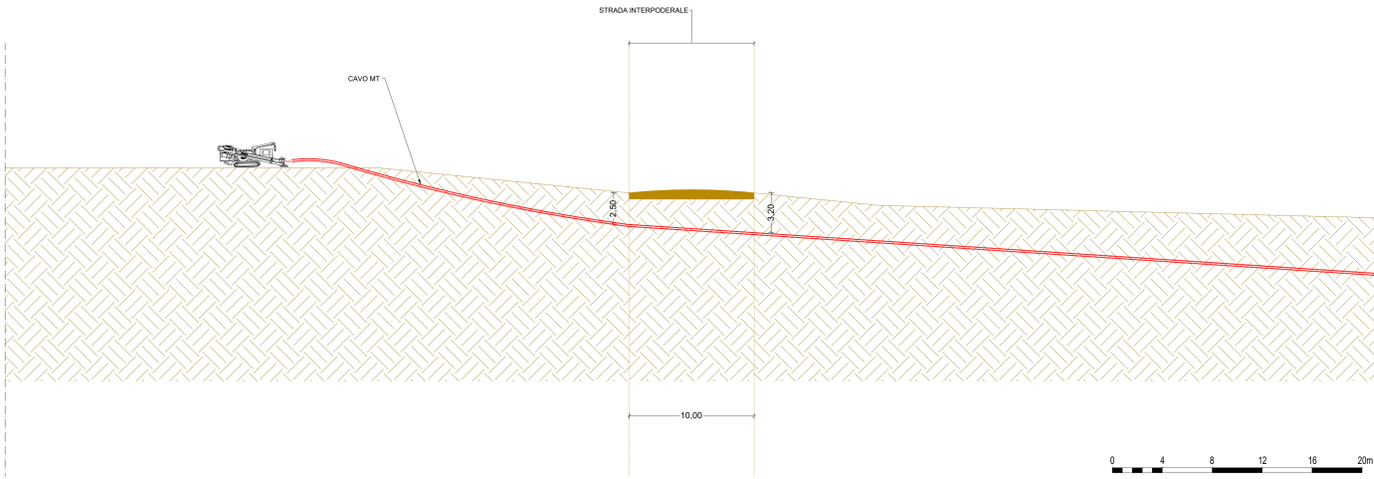
Attraversamento in TOC

LEGENDA

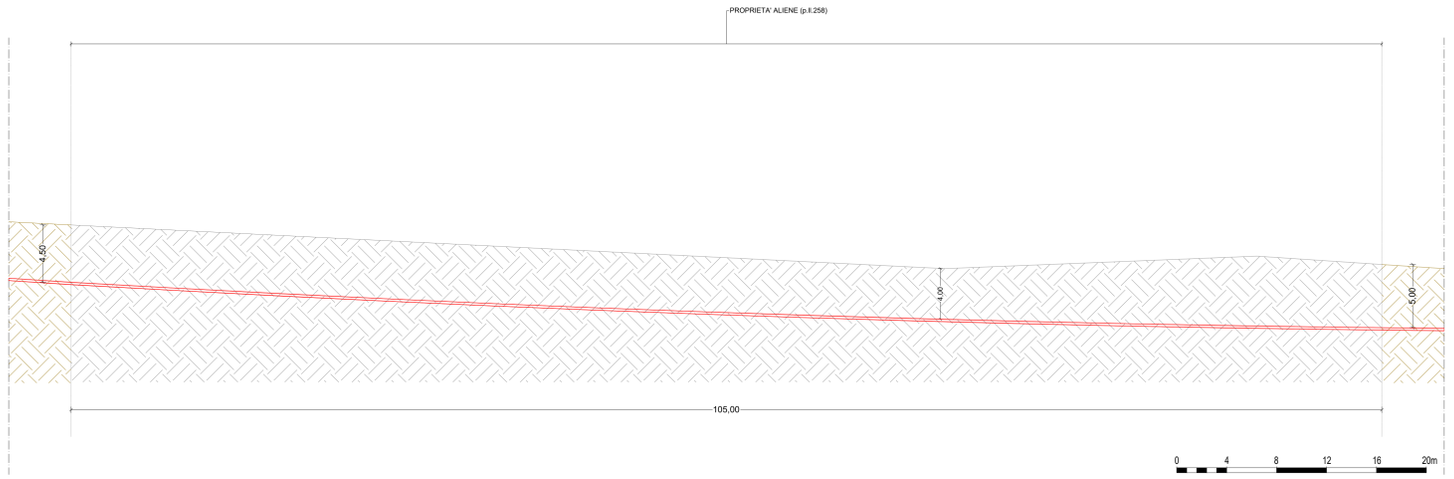
- Area Impianto
- SSS Stazione Elettrica utente
- SE Stazione elettrica TERNA
- Storage
- Reticolo idraulico
- Interferenza



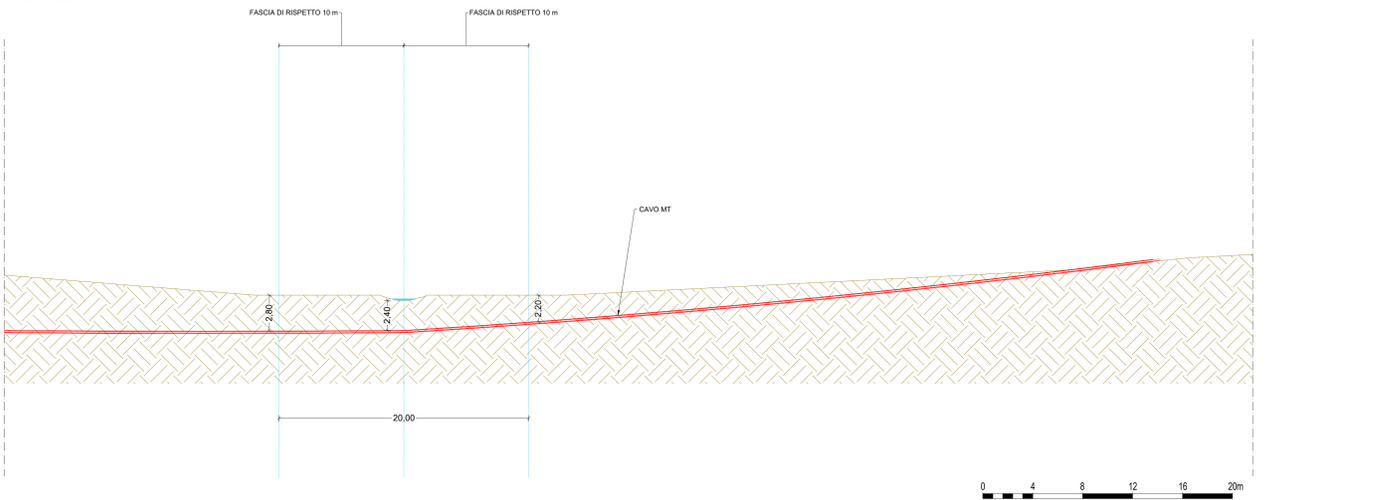
Risoluzione interferenza 6 (dettaglio A)
scala 1:200



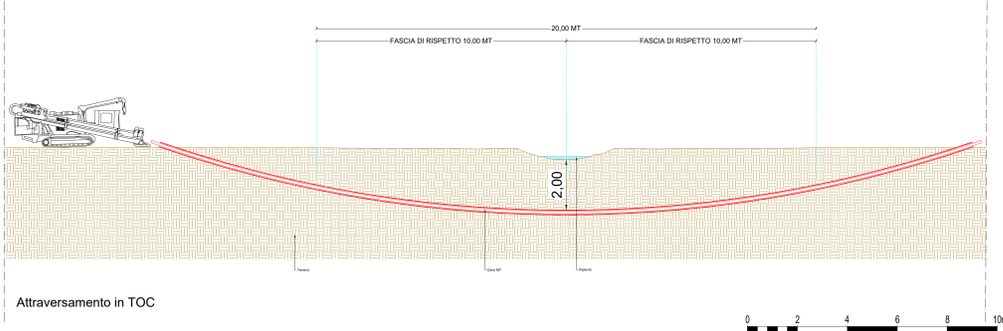
Risoluzione interferenza 6 (dettaglio B)
scala 1:200



Risoluzione interferenza 6 (dettaglio C)
scala 1:200

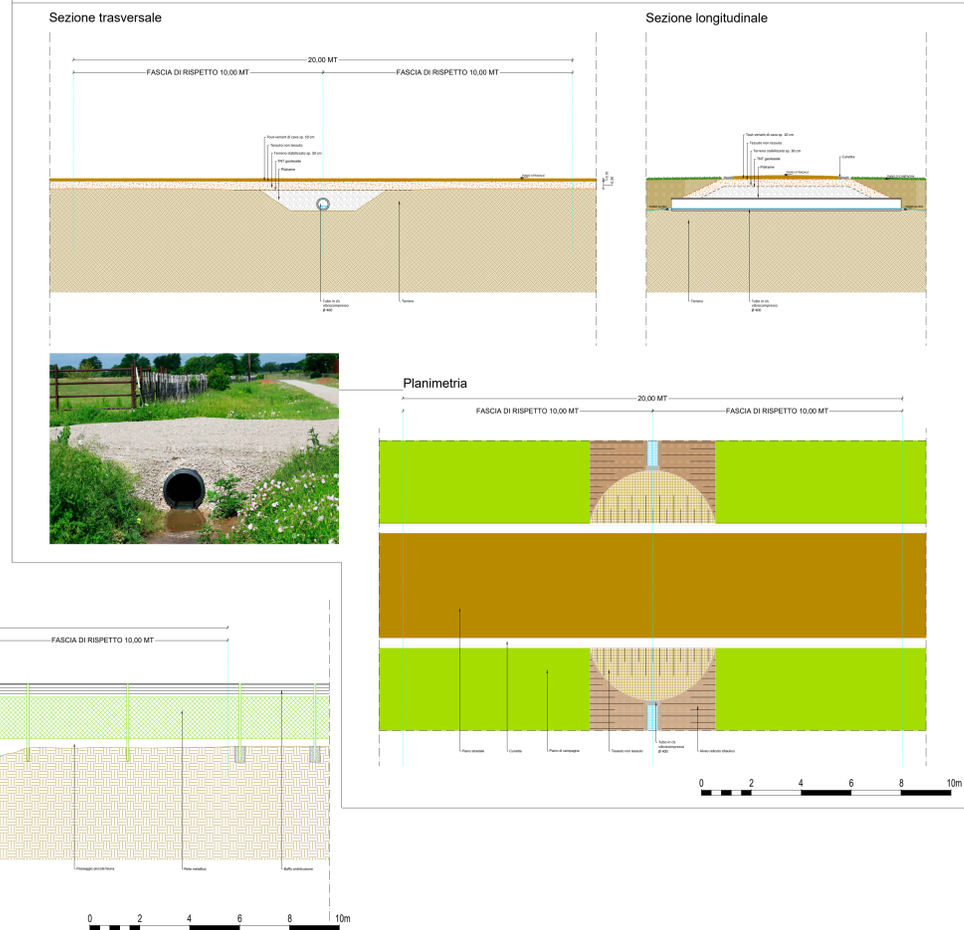


Tipico Risoluzione interferenze 2, 3, 5, 7, 8 e 10
scala 1:100

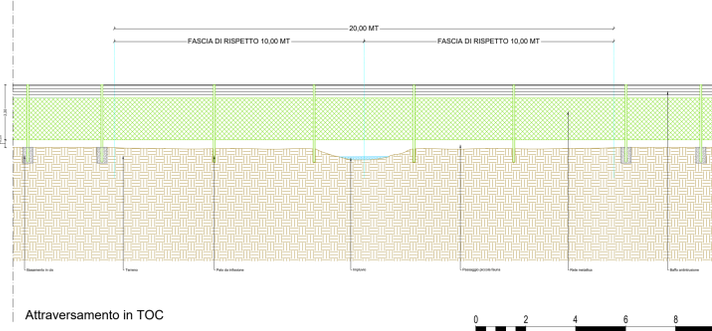


Attraversamento in TOC

TIPICO RISOLUZIONE INTERFERENZA 1-9 (sovrappasso carrabile su reticolo idraulico)
scala 1:100



Tipico Risoluzione interferenze Recinzione - Reticolo idraulico
scala 1:100



Attraversamento in TOC

TRAPANI SOLAR PARK S.R.L.
Via Giovanni Campolo, 92 - 90143 Palermo
P.IVA 07599750823

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI TRAPANI E COMUNE DI MARSALA

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CON POTENZA NOMINALE DI 98 MW
DA REALIZZARE NEL COMUNE DI TRAPANI (TP)
E NEL COMUNE DI MARSALA (TP)
DENOMINATO "TRAPANI SOLAR PARK"

<p>Progettista</p> <p>STM Soluzioni Tecniche Multifiliari Via Giovanni Campolo, 92 - 90143 Palermo P.IVA 07599750823</p> <p>Progettista</p> <p>TEC SOILS TecSoils S.r.l. Via Bagnasco 101 (Ex Cav) 90134 - Catania (CT)</p>	<p>Progettista</p> <p>TE.M. di Consulenza Ing. Giuseppe Meli Cattedra degli Ingegneri della Politecnica di Palermo - N. 5353</p>	<p>Collaborazione Scientifica</p> <p>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA Via Valabona, 7 95129 - Catania</p> <p>TE.M. di Consulenza Prof. Paolo Scudato Dipartimento di Agraria Alimentazione e Ambiente (DIA) Servizio Servizi Agronomico</p>	<p>Collaborazione Specialistica</p> <p>E-PRIMA E-Prima S.r.l. Via Magagnoli 24G Marsala (TP)</p>
<p>ELG.INT Tipici per la risoluzione interferenze</p>	<p>Scala varie</p>	<p>Rev. Data Descrizione Preparato Controllato Approvato</p> <p>0 15/03/2024 Prima emissione per iter autorizzativo C. Piazza G. Termini G. Meli</p>	<p>È vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione del redattore.</p>