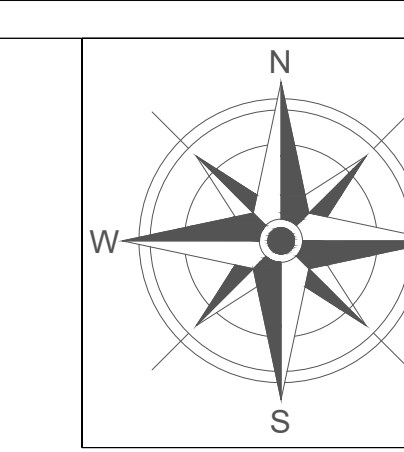


PLANIMETRIA CAVI E SCAVI

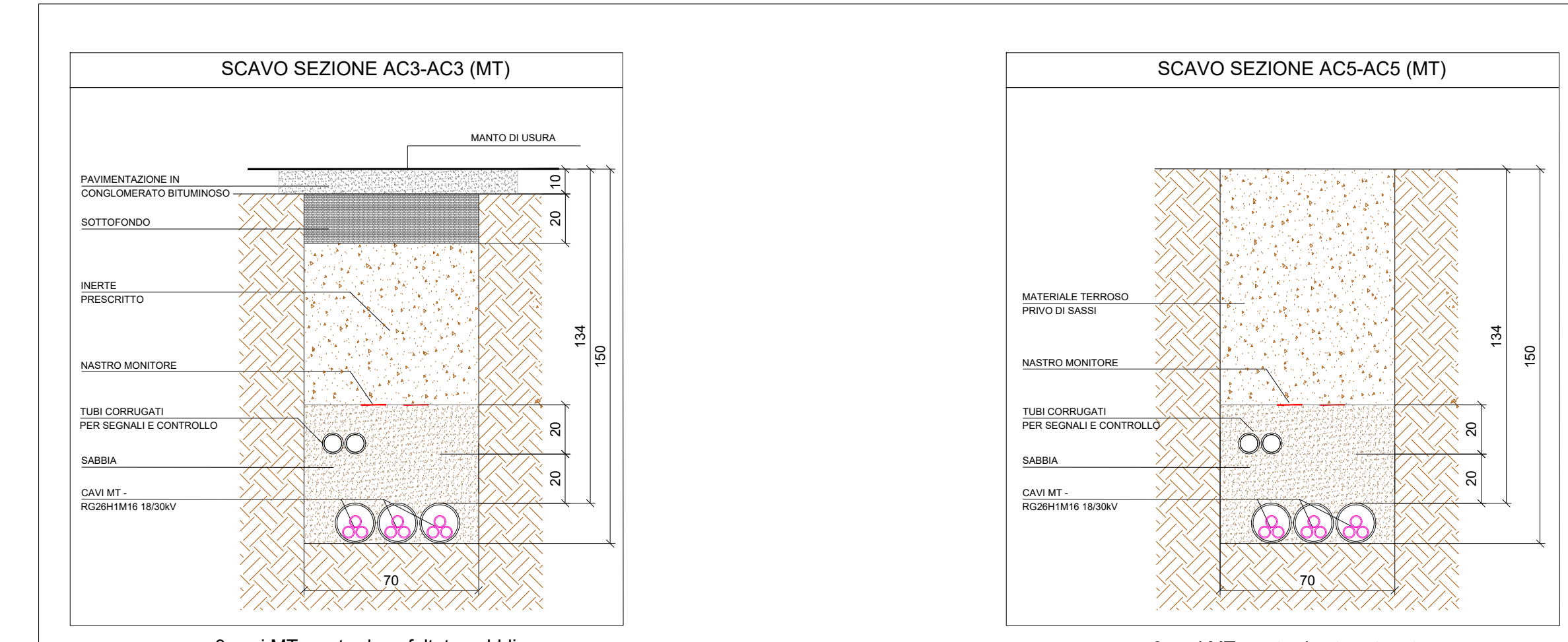
scala 1:2000



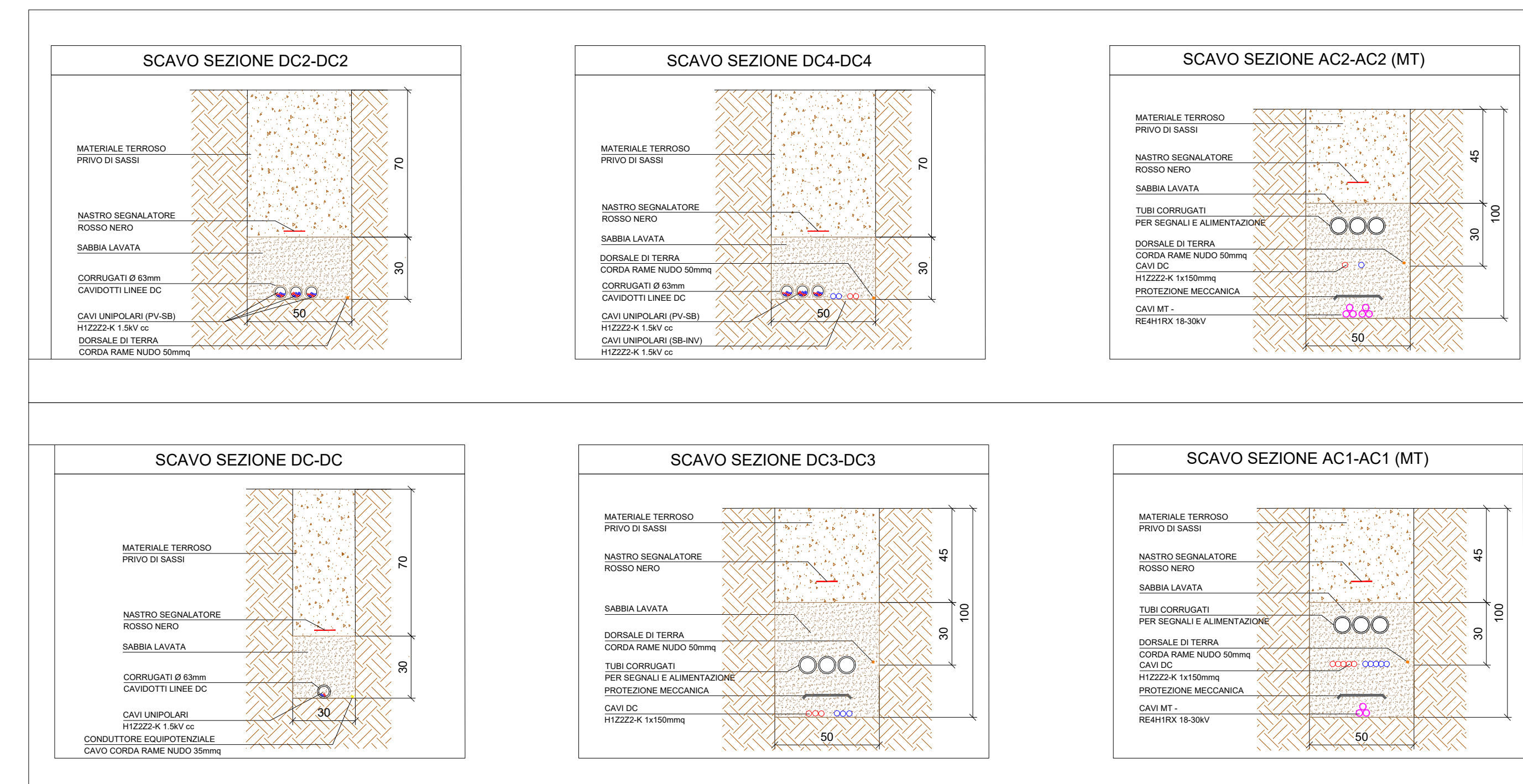
- Legenda progetto:**
- Terreni in disponibilità del proponente
 - ▨ Strutture tracker da 28 pannelli
 - ▭ Recinzione e fascia di mitigazione
 - ▨ Stradine interne all'impianto
 - ▭ Ingressi impianto agrivoltaico
 - ▭ SKID (sottocampo)
 - ▭ Cabina di raccolta
 - ▭ Locali tecnici e/o magazzino
 - ▭ Locale ausiliari e videosorveglianza
 - ▭ Area alternativa per possibile posizionamento della sottostazione elettrica utente di trasformazione (SSEU)
 - ▭ Strade
 - String box (max. 24 stringhe)
 - Cavidotti DC (cavi di stringa)
 - Cavidotti AC (bassa tensione)
 - Cavidotti AC (Media tensione)



SEZIONI TIPO DI SCAVO ESTERNO AL CAMPO (DALLA CABINA DI RACCOLTA ALLA SSEU)

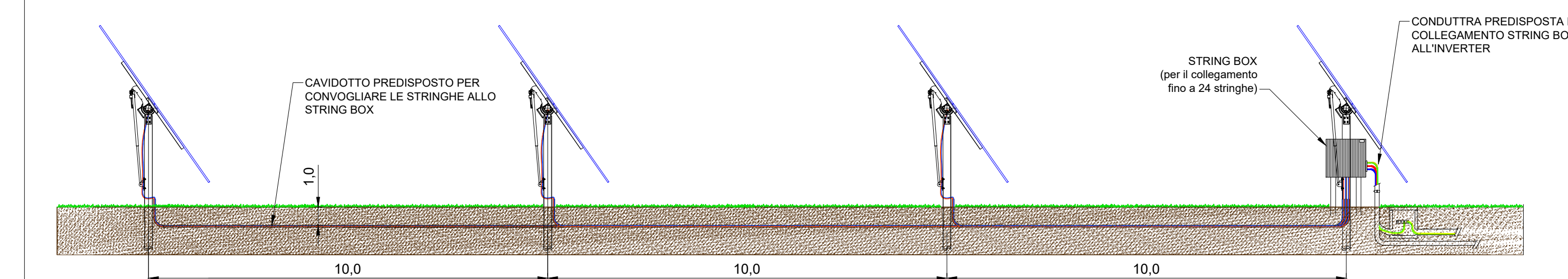


SEZIONI TIPO DI SCAVI INTERNI AL CAMPO



SCALA 1:100

LINEE DC - CAVIDOTTI STRINGHE-STRING BOX



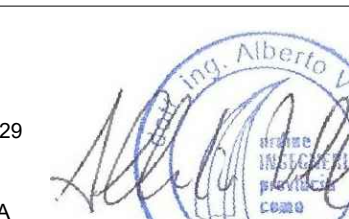
REGIONE TOSCANA PROVINCIA DI LIVORNO COMUNE DI PIOMBINO



OGGETTO:
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "PIOMBINO" DELLA POTENZA DI 32.062,80 kWp IN LOCALITA' ALTURETTA E PADULETTO DEL COMUNE DI PIOMBINO (LI) E DELLE RELATIVE OPERE PER LA CONNESSIONE ALLA RETE RTN.

PROPONENTE:
 ORTA ENERGY 14 Srl
 Viale Luigi Sturzo n. 43
 20154 Milano (MI)
 P.IVA 11898340960

PROGETTISTA:
 Ing. ALBERTO VILLA
 VIA GIORGIO STEPHENSON N.29
 20157 MILANO
 iscritto all'Ordine degli Ingegneri della prov. Como al n. 2482 sec. A



SVILUPPATORE:
 HQ ENGINEERING ITALIA SRL
 VIA G. STEPHENSON N.29
 20157 MILANO
 P.IVA 09997100962
 Tel. 02 9965210



PROFESSIONISTI:
 Dott. Fausto Grandi (Agronomo)
 Dott. Ing. Camillo Gianni (Dir. CF Projects Innovation Engineering S.r.l.s. - Ingegneria opere di rete)
 Dott.ssa Gloriana Pacci (Architetto PND)
 Dr. Gelsiogo Luca Piraschi (Geologo)
 Marco Gianfranco (Tecnico Competente in Acustica)
 Dott. Ing. Matteo Tretti Castiglioni (Ingegnere opere elettriche e di rete)

ELABORATO:
 PLANIMETRIA CAVI E SCAVI

Tavola N.	Codice	NOME FILE	DATA	SCALA	
TAV.06_PROG.	LI01	LI01_Progetto_dwg	08/01/2024	-	
REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	08/01/2024	PRESENTAZIONE VIA	LN	EB	AV