

PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTO PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA CON ASSOCIATO IMPIANTO AGRICOLO (AGRI-FOTOVOLTAICO) E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA NOMINALE MASSIMA DI 52478 KW E DELLA POTENZA NOMINALE IN A.C. PARI A 47880 KW SITO NEL COMUNE DI CERIGNOLA (FG) CON OPERE DI CONNESSIONE UBICATE NEL COMUNE DI STORNARA (FG)

TITOLO TAVOLA
PLANIMETRIA GENERALE DI IMPIANTO CON DETTAGLI

PROGETTISTI Ing. Nicola ROSELLI Ing. Antonio MALERBA	PROPRIONTE CERIGNOLA SPV SRL via Terminiello n° 4/H Cerignola (FG), cap 71042 P.IVA 04302020716	SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI
PROGETTISTI PARTI ELETTRICHE Per. Ind. Alessandro CORTESE	CONSULENZE E COLLABORAZIONE Ing. Rocco SALOME Arch. Gianluca DI DONATO Ambiti archeologici - CASTI s.r.l. Dot. Massimo MACCHIAROLA Ing. Elvio MURIELLA Geol. Vito PLESCIA	

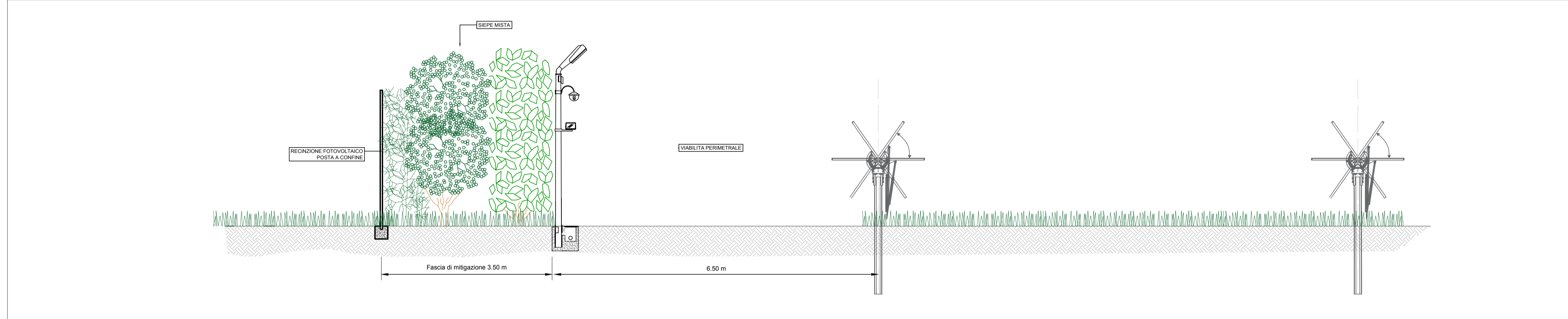
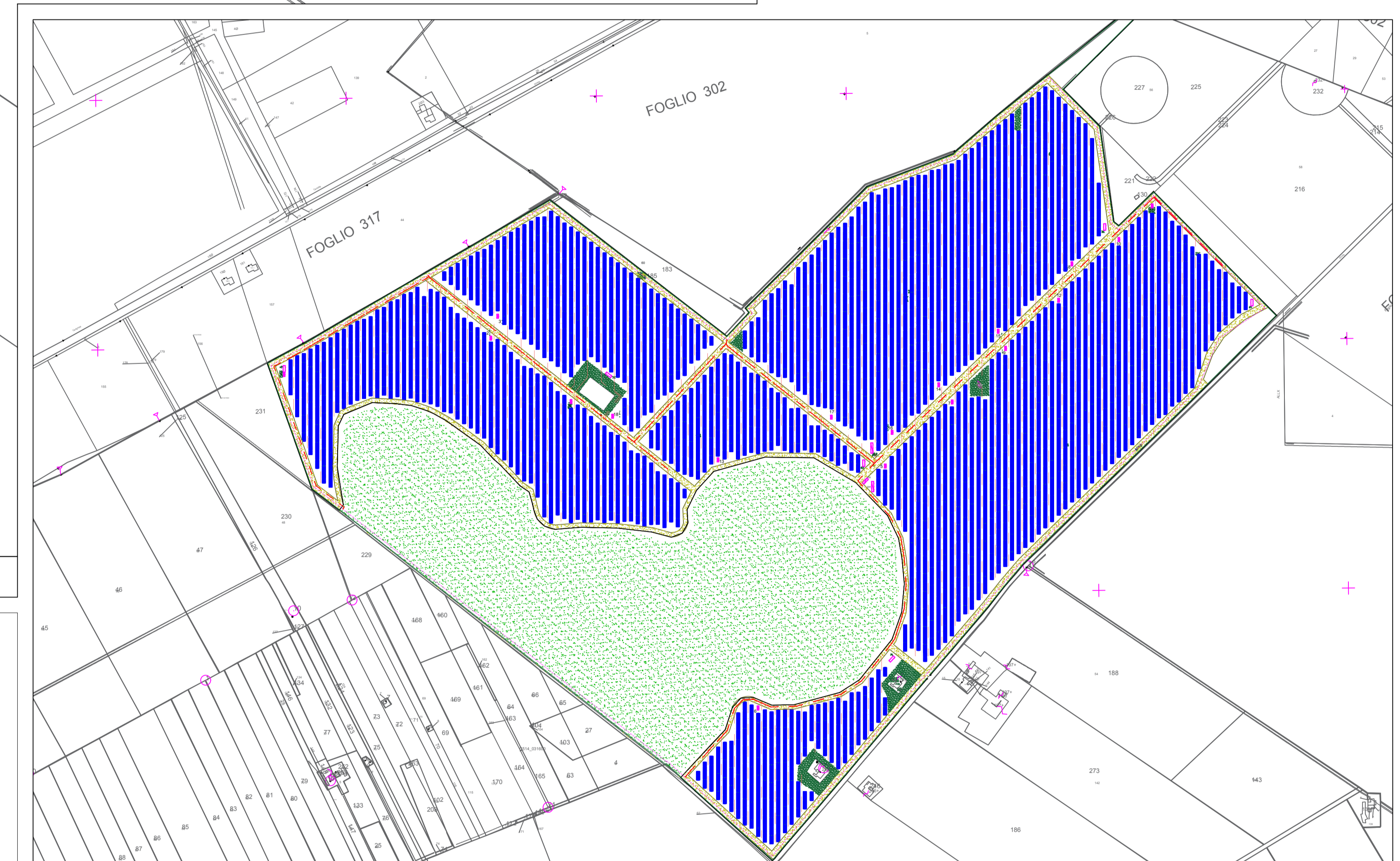
4.2.9.7.1	FILE C:\CD\CD_4.2.9.7.1_LAVORI\PROVA GENERALI DI IMPIANTO\CONTRATTA	CODICE PROGETTO 000007	SCALA 1:500		
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	24/03/2022	EMMISSIONE	SALOME	CERIGNOLA	CERIGNOLA
B	DATA				
C	DATA				
D	DATA				
E	DATA				
F	DATA				

Tutti i diritti sono riservati. È vietata qualsiasi utilizzazione, totale o parziale, senza previa autorizzazione

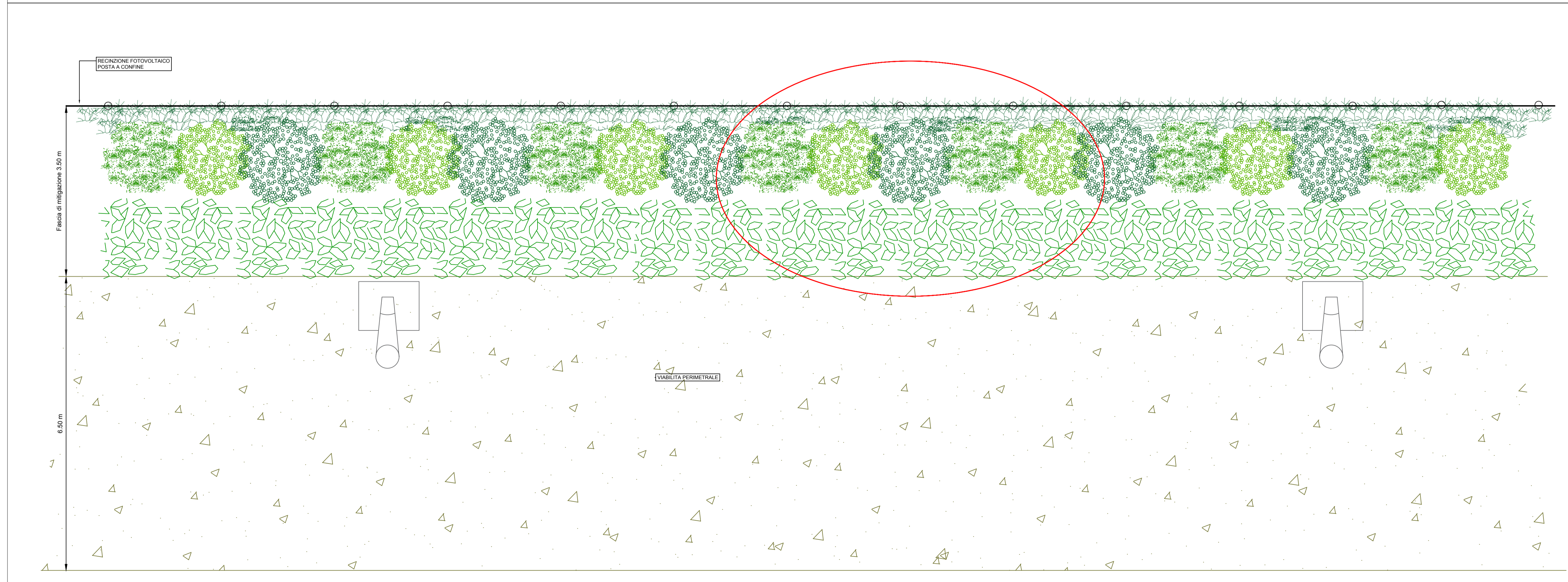
LEGENDA

LINEA CAVO MT	RECINZIONE (vedi tavola particolari recinzioni)	MANTO EROSIONE TRA LE FILA CON SPECIE TRITAGLIA, VIOLA, FAVA E PASTINACA, ORO E AVENA
VASIETÀ REALIZZATA IN MATERIALE ARIDO SLEGATO	AREE VERDI INTERNE AL CAMPO (Protezione dell'area di coltura dell'azienda agricola ovvero: Cereali - Leguminose - Ortaggi a radice)	STRINGERE CAMPO FOTOVOLTAICO
IMPIANTO AGRICOLO - MANDORLETO	FASCIA DI MITIGAZIONE PERIMETRALE	INVERTER BOTTOCAMPO
IMPIANTO IRRIGUO - Tubazione Principale	IMPIANTO IRRIGUO - Demarcatori Tubazione Principale Alimentazione Mandorleto	VANO TECHCOM
IMPIANTO IRRIGUO - Demarcatori Tubazione Principale Alimentazione Fascia di Mitigazione	IMPIANTO IRRIGUO - Demarcatori Tubazione Principale Alimentazione Fascia di Mitigazione	CABINA CO - 10kV
PAILO PER ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA (Illuminazione non alimentata da propria rete elettrica)	IMPIANTO IRRIGUO - Demarcatori Tubazione Principale Alimentazione Fascia di Mitigazione	CABINA MT CO1 - 10kV
Tn	IMPIANTO IRRIGUO - Demarcatori Tubazione Principale Alimentazione Fascia di Mitigazione	

PLANIMETRIA GENERALE - Scala 1:2.000



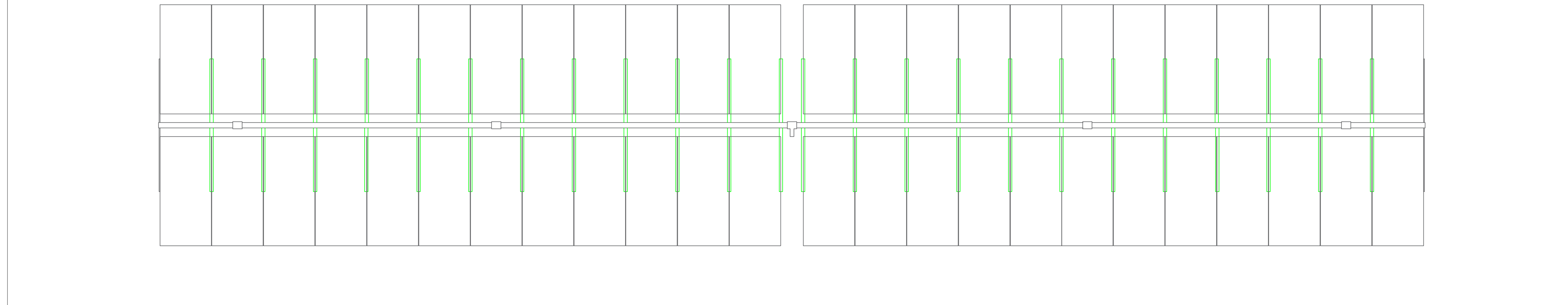
IMPIANTO IRRIGUO PER IRRIGAZIONE MANDORLETO (Sub-Irrigazione)



IMPIANTO IRRIGUO PER IRRIGAZIONE SIEPE FASCIA DI MITIGAZIONE (Irrigazione a Goccia)

SPECIE PER SIEPI

1. Crataegus monogyna
2. Pistacia terebinthus L.
3. Ligustrum vulgare
4. Hedera helix L. subsp. helix
5. Laurus nobilis L.



SEZIONE TIPO A - Fascia di Mitigazione Scala 1:50

FASCIA DI MITIGAZIONE - INDIVIDUAZIONE DELLE SPECIE SELEZIONATE PER SIEPE MISTA