

**REGIONE SARDEGNA**  
COMUNE DI SILIGO (SS)

**ATLAS SOLAR 6 s.r.l.**  
Rovereto (TN)  
Piazza Manifattura n.1, CAP 38068  
C.F. e P.IVA 03054610302  
Pec: atlasolar@legalmail.it

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AD INSEGUITORI MONOASSIALI, PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE CON ANNESSO IMPIANTO ADIBITO A PASCOLO SITO NEL COMUNE DI SILIGO (SS) PER UNA POTENZA NOMINALE MASSIMA DI 30144 KW E POTENZA IN A.C. DI 27500 KW, ALLA TENSIONE RETE DI 36 KV, E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE RICADENTI ANCHE NEI COMUNI DI CODROGIANOS (SS), PLOGAGHE (SS) E SILIGO (SS)**

**PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE**

**ELABORATO**  
**PLANIMETRIA IMPIANTO AGRIVOLTAICO (MITIGAZIONI)**

DATA: 03/11/2022    SCALA: 1:2.000    aggiornamento:

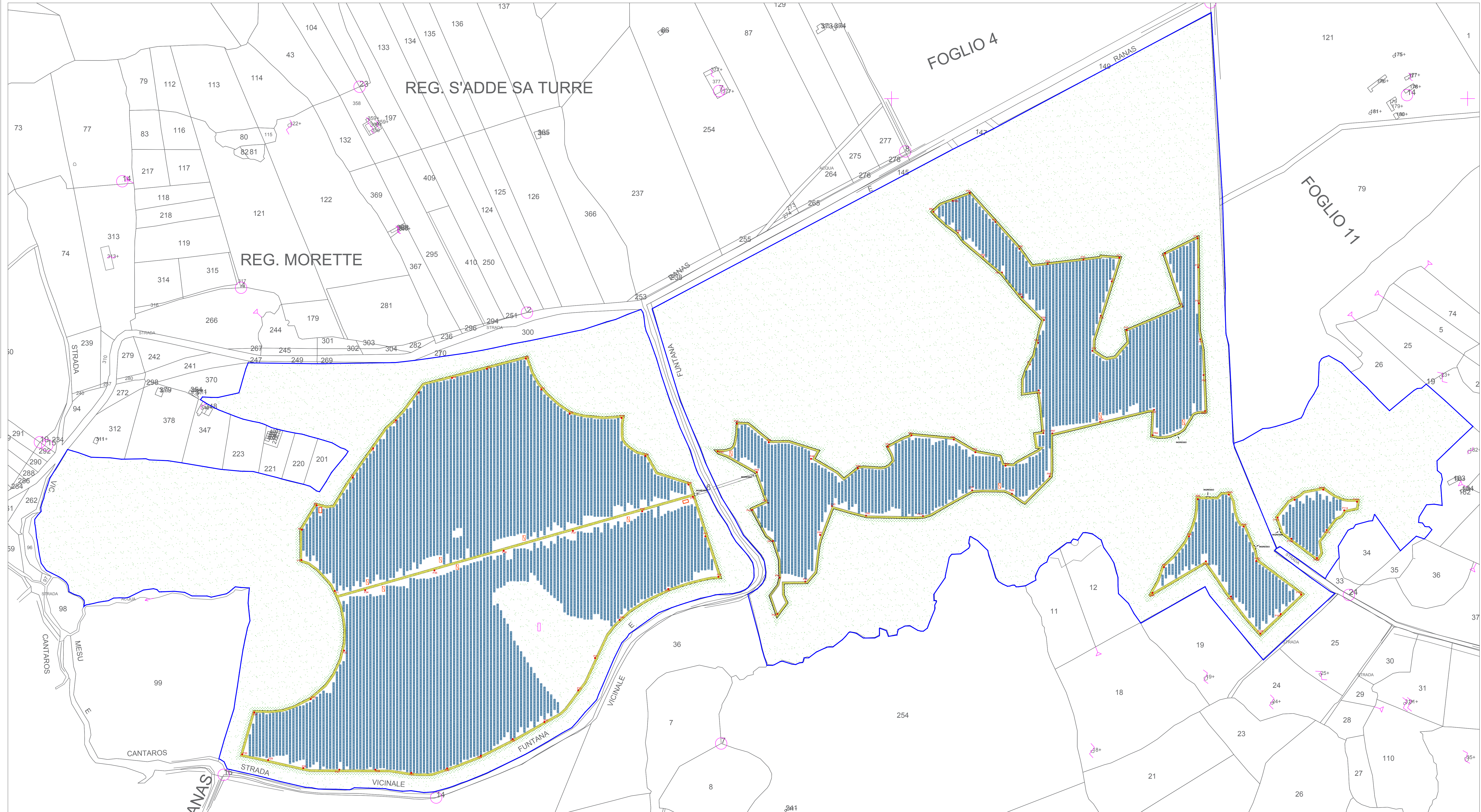
PROGETTISTI: ING. NICOLA LEGGIERI  
PROGETTISTA PARTI ELETTRICHE: ING. RICCARDO CALOGERO  
CONSULENZE E COLLABORAZIONE: AVV. GIUSEPPE CULICCI, AVV. MASSIMO MARCHISANICA, ING. ENRICO MOTTURA, AVV. GIUSEPPE PASTORIS, ING. VITO PUGLISI

**ATLAS RE**  
Energy for the Future  
Littore (LI) Via Andreotti n°12, CAP 53100  
Piazza Via Cavour 20/22  
www.atlas-re.it

revisione	descrizione	data
A	PLANIMETRIA IMPIANTO AGRIVOLTAICO (MITIGAZIONI)	03/11/2022
B		
C		

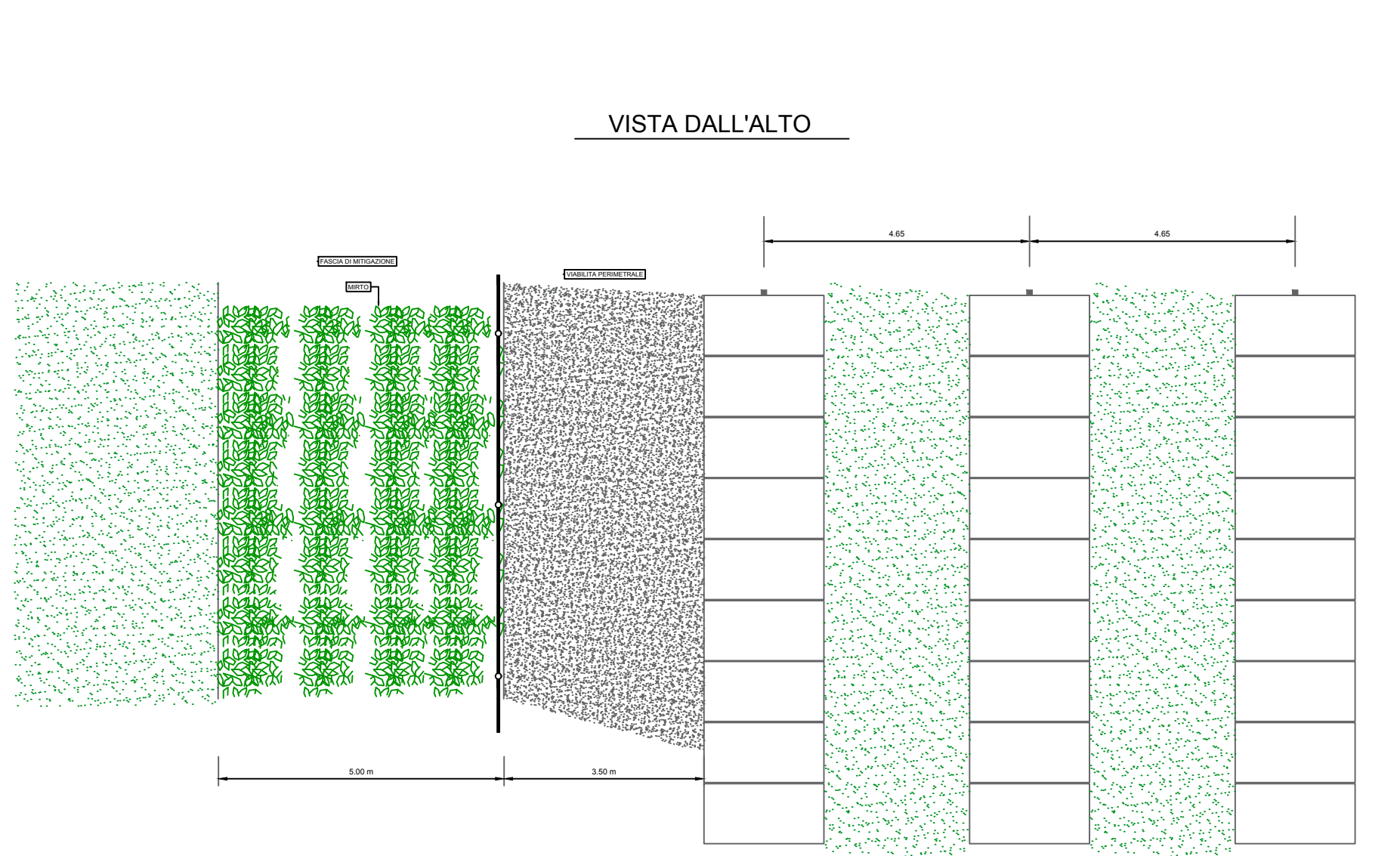
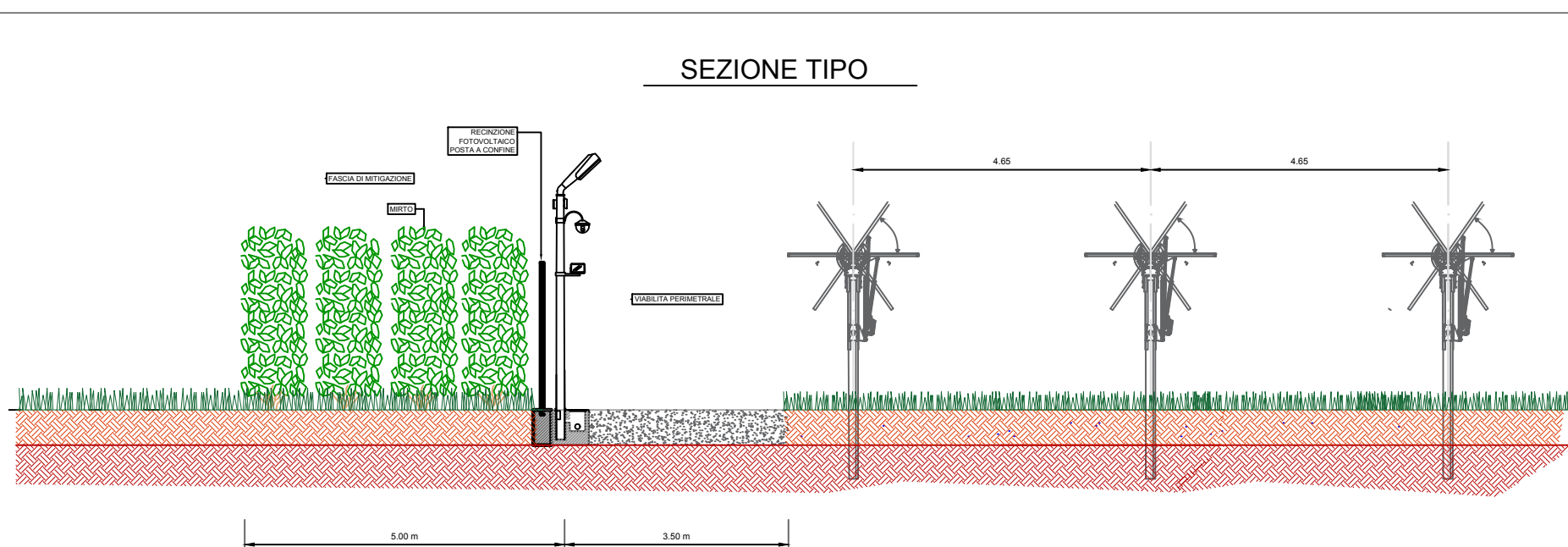
**DOC E10**

Sono vietati l'uso e la riproduzione non autorizzati del presente elaborato

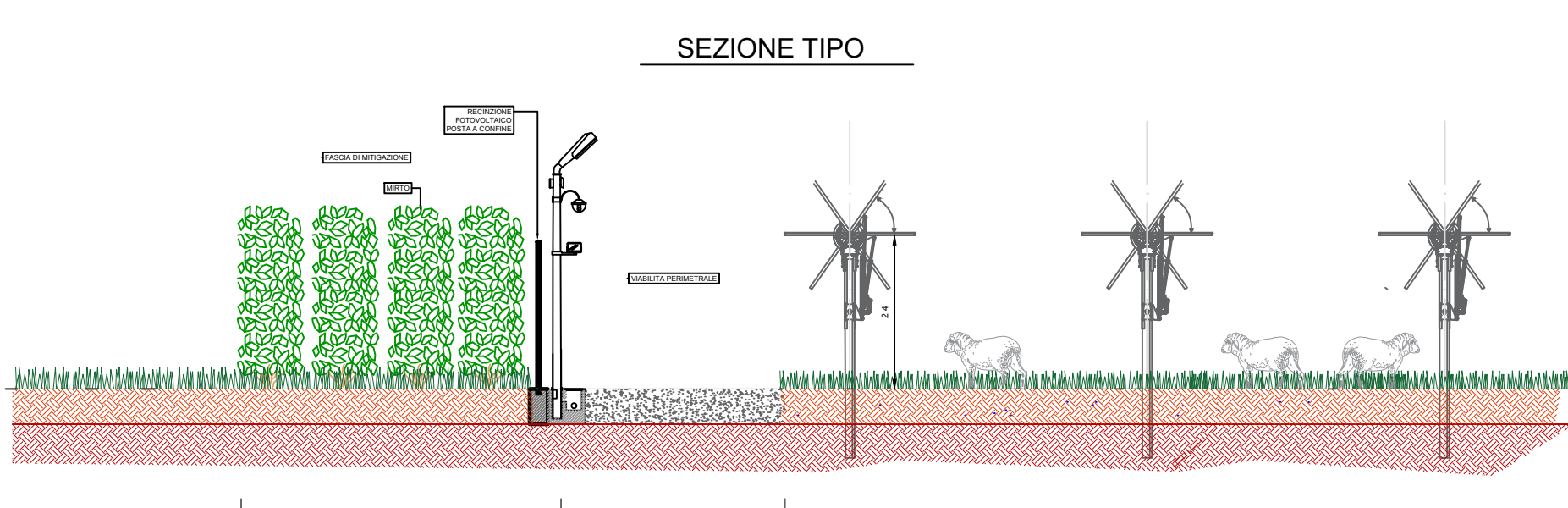


**LEGENDA**

	LINEA CAVO DI CONNESSIONE A 36 KV
	PERIMETRO PARTICELLE CATASTALI COINVOLTE
	'VIABILITA' REALIZZATA IN MATERIALE ARIDO SLEGATO
	CABINA DI CAMPO A 36 KV
	POWER STATION - INVERTER
	VANO TECNICO
	STRINGHE CAMPO FOTVOLTAICO
	FASCIA DI MITIGAZIONE
	AREE VERDI A PASCOLO NON OCCUPATE DA PANNELLI
	PALO PER ILLUMINAZIONE CON TELECAMERA TIPO "SPEED DOME"
	CANCELLI DI INGRESSO
	RECINZIONI PERIMETRALE



**SEZIONE TIPOLOGICA FASCIA DI MITIGAZIONE PERIMETRALE - SCALA 1:100**



**SEZIONE TIPOLOGICA IMPIANTO FTV CON PASCOLO - SCALA 1:100**