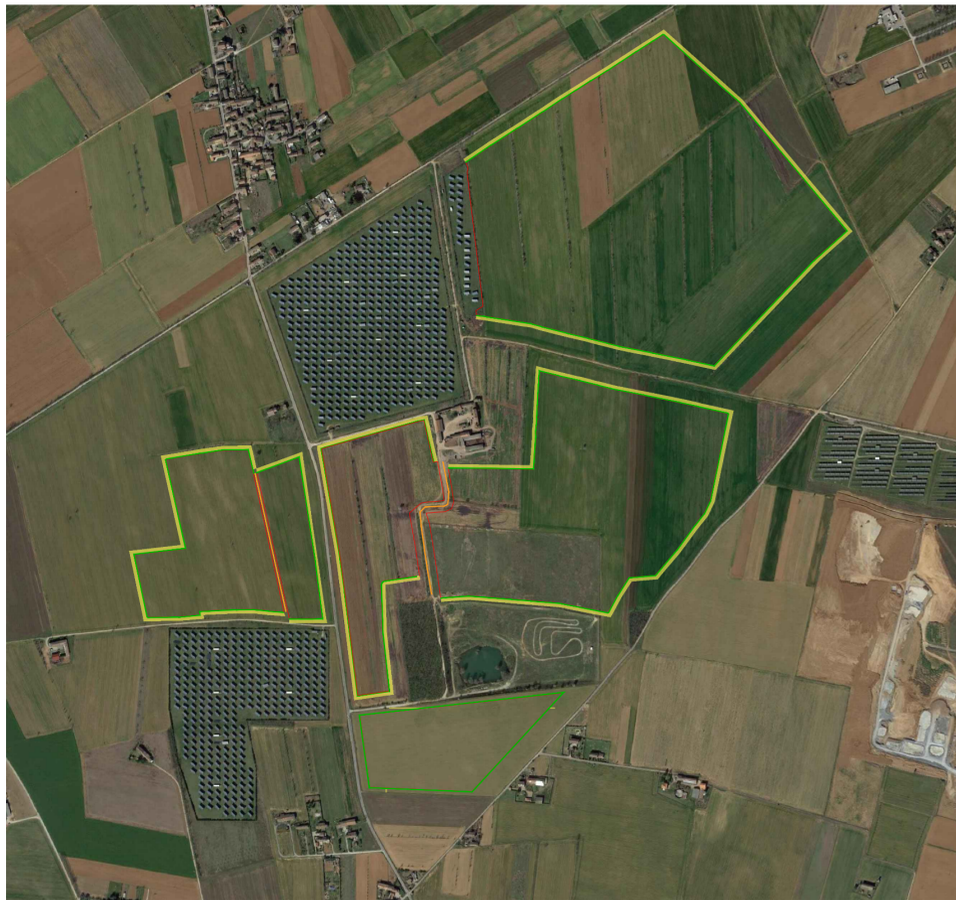
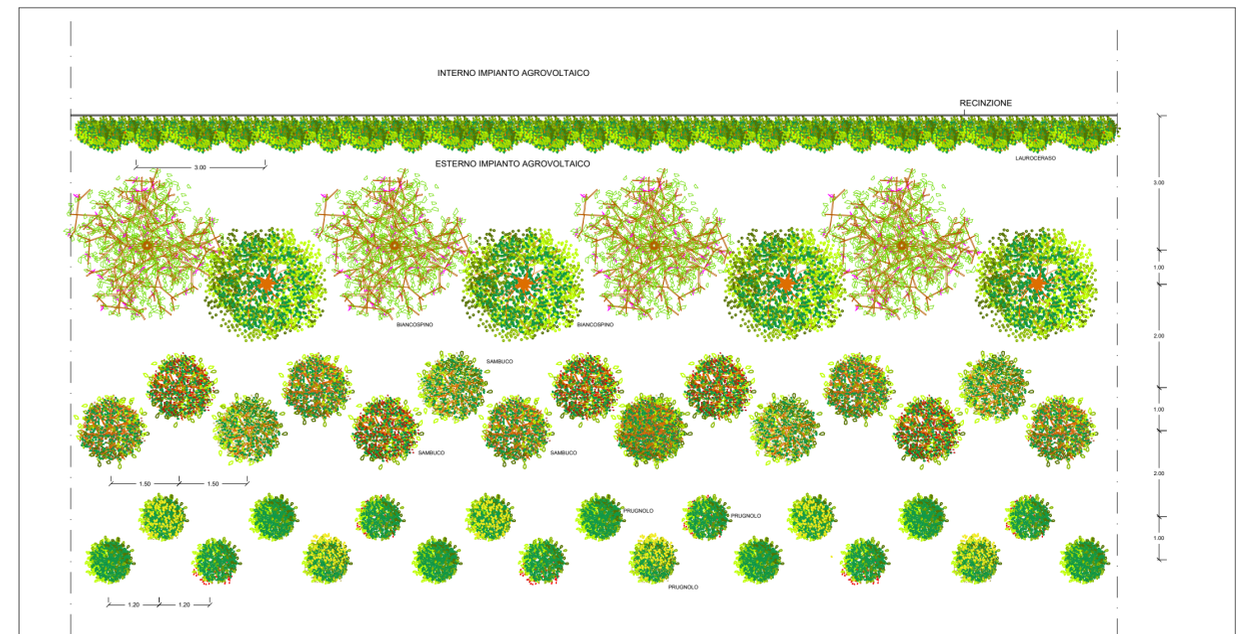


AREA IMPIANTO

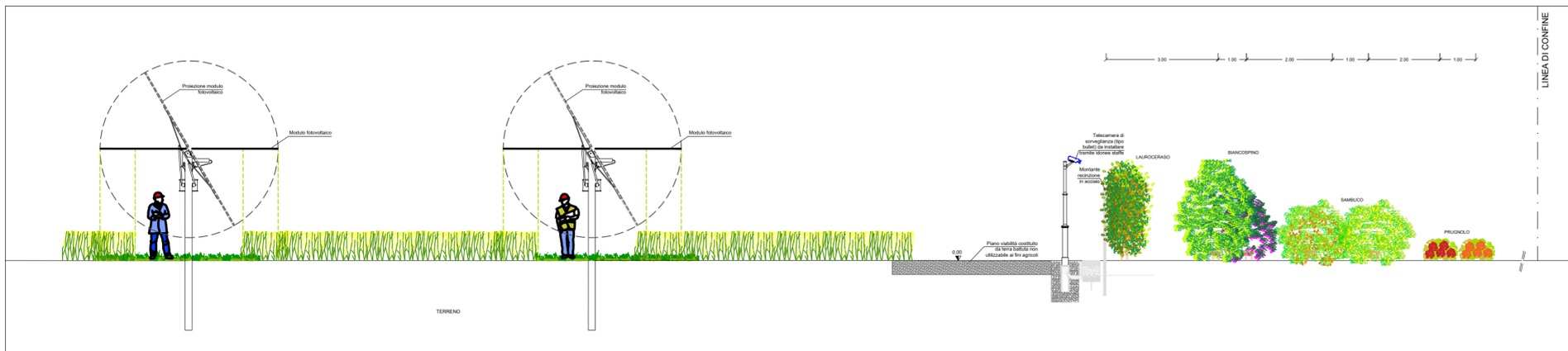


- LAUROCERASO
- BIANCOSPINO
- IMPIANTO LUISOLAR
- OPERE DI MITIGAZIONE SIEPE
- OPERE DI MITIGAZIONE 10 MT.
- STRADE DI TERRA AD USO AGRICOLO PRIVE DI MITIGAZIONE
- SAMBUCCO
- PRUGNOLO

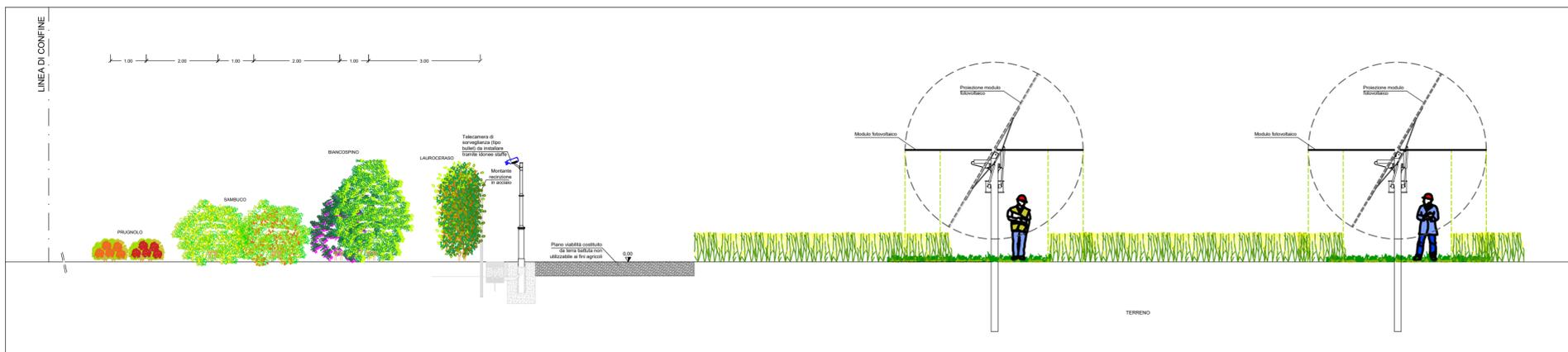
VEGETAZIONE MITIGAZIONE PERIMETRALE



SEZIONE TIPO PARTICOLARE MITIGAZIONE



SEZIONE TIPO PARTICOLARE MITIGAZIONE



Regione Piemonte  
 Provincia di Alessandria  
 Comune di Tortona e Pozzolo Formigaro



Progetto per la realizzazione di un impianto Agrivoltaico  
 nel comune di Tortona e Pozzolo Formigaro  
 Potenza DC: 60 MW - Potenza immessa AC: 50 MW

Comune di Tortona e Pozzolo Formigaro



Committente:

**MARGISOLAR S.R.L.**  
 Rotonda Giuseppe Antonio Torri n. 9  
 40127 - Bologna (BO)  
 P.IVA: 03920651209



**INTEGRA s.r.l.**  
 Società di Ingegneria  
 sede operativa:  
 Via Emilia 199 - 15057 Tortona (AL)  
 tel. 0131.863490 - fax 0131.1926520  
 e-mail: integra@integraingegneria.it

Progettazione generali e opere civili:



**FAROG B**  
 società di ingegneria

**FAROG B s.r.l.**  
 Dott. Ing. Gabriele Bulgarelli  
 Corso Unione Sovietica 612/15B - 10135 Torino (To)  
 P.IVA 09816980016

Progettazione elettrica:



Titolo: TAVOLA OPERE DI MITIGAZIONE		Scala: VARIE	Tavola: C09
Rev. A	Data MARZO 2023	Redatto da: PROIETTI	Controllato da: PROIETTI
		Approvato da: CASTAGNELLO	

AI TERMINI DI LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O COMUNQUE RENDERLO NOTO A TERZI SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE