

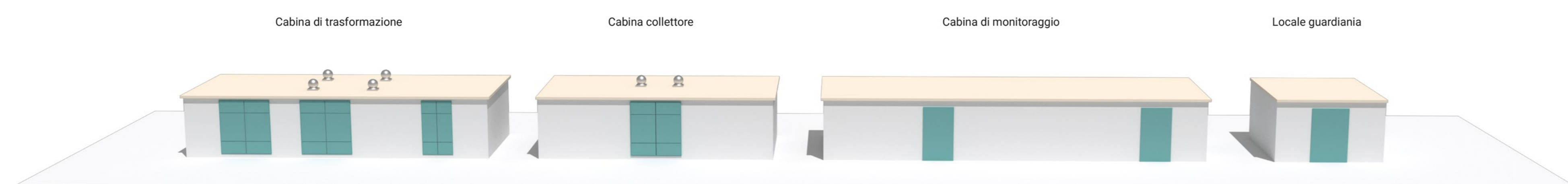
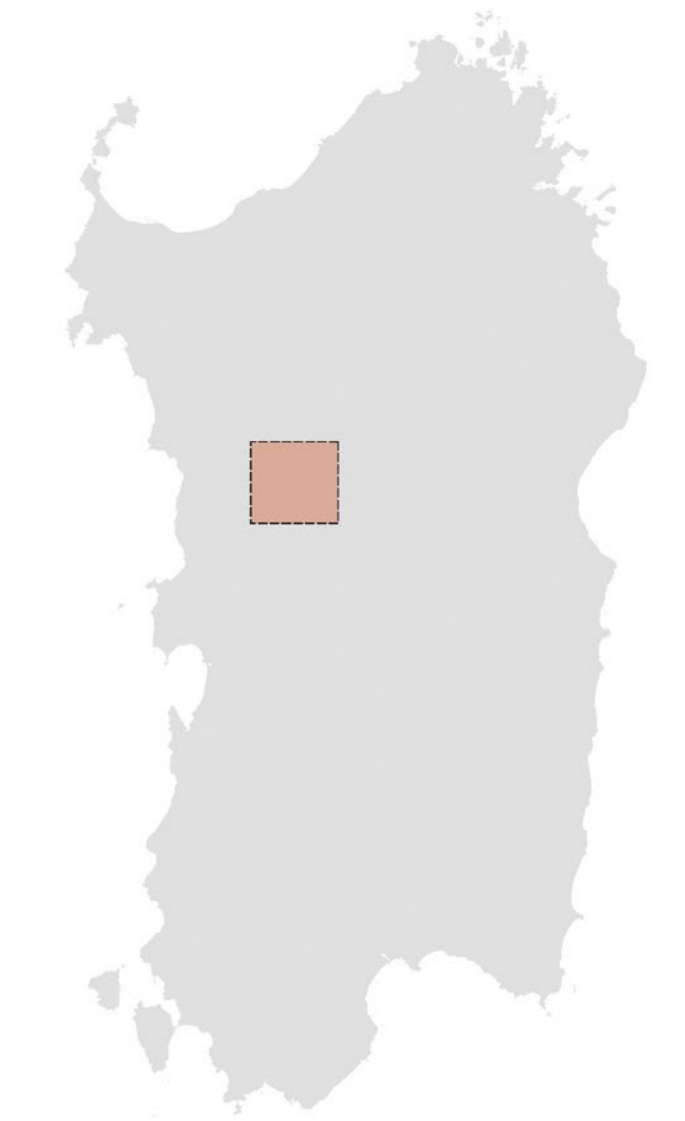
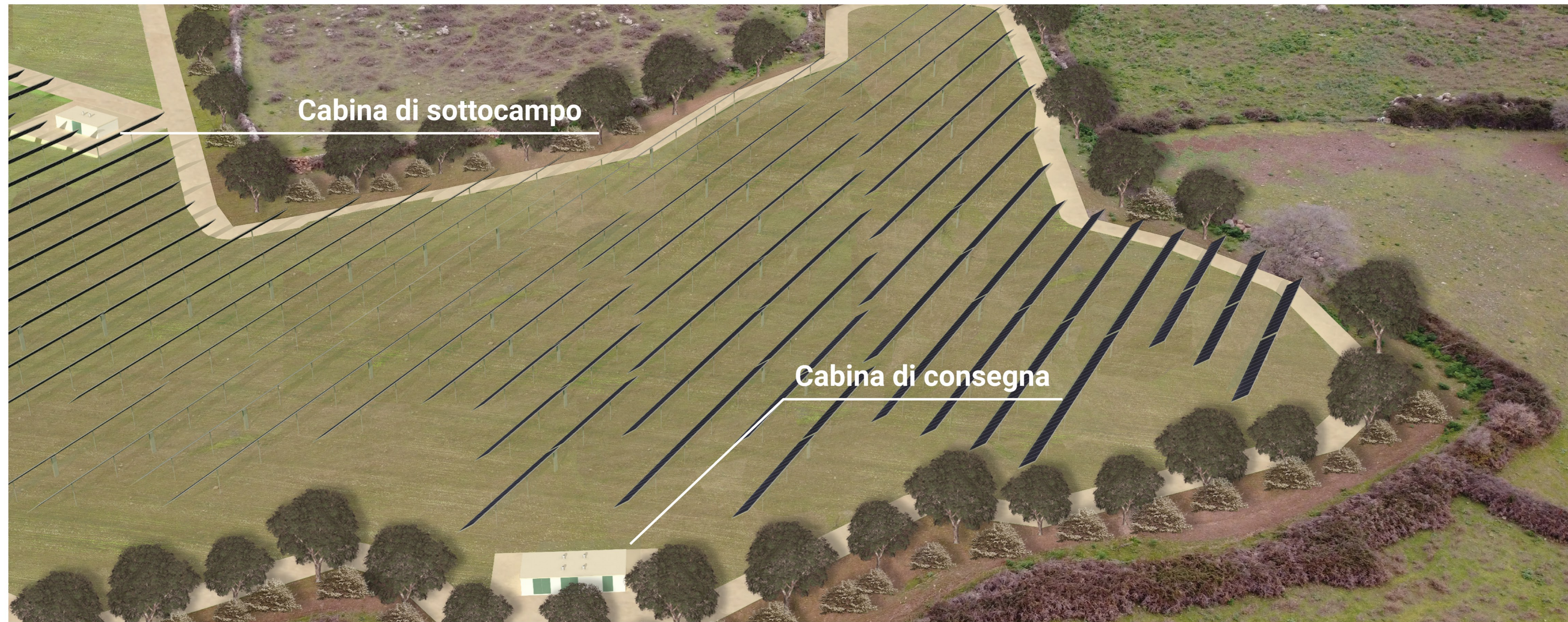
FOTOSIMULAZIONE PROSPETTICA DELL'IMPIANTO
VISTA A



INQUADRAMENTO IMPIANTO MACOMER 4
CONI OTTICI



FOTOSIMULAZIONE PROSPETTICA DELL'IMPIANTO
VISTA B



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Nuoro
MACOMER

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato di potenza nominale pari a 42 MWp denominato "MACOMER 4" sito nel Comune di MACOMER (NU)
Località "Nuraghe Solene"

OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO		MACOMER4-1AT17.1	
ELABORATO: FOTOSIMULAZIONI DI IMPATTO ESTETICO-PERCETTIVO CABINE DI SOTTOCAMPO		CODICE ELABORATO:	
Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione
Giugno 2023	00	Integrazione documentale	Dott.ssa Ilana Cistagnoli
APPROVAZIONE		Enerland Italia	

<p>TEAM:</p> <p>Ing. Annarita PALMERANO Ing. Giovanni CARLIERO Dott. Claudio BERTOLUCCI Dott. Giuseppe GIARDINO Dott.ssa Ilana CISTAGNOLI Dott. Giovanni CARBONE Dott. Lorenzo TREBIO</p>	 IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO MACOMER 4
<p>TIMBRO E FIRMA DEL PROFESSIONISTA INCARICATO:</p> <p>Ing. Annarita PALMERANO</p>	<p>PROFONDETTA:</p> <p>Energia Pulita Italiana 3 s.r.l.</p> <p>SEDE LEGALE: Via del Rivellino, 3 40122 - Bologna (BO)</p> <p>REFERENTE: Diego Gonzalez Caceres</p> <p>DATA: 05/06/2023</p> <p>SCALA:</p> <p>FORMATO: A0</p>

ENERLANDITALIA