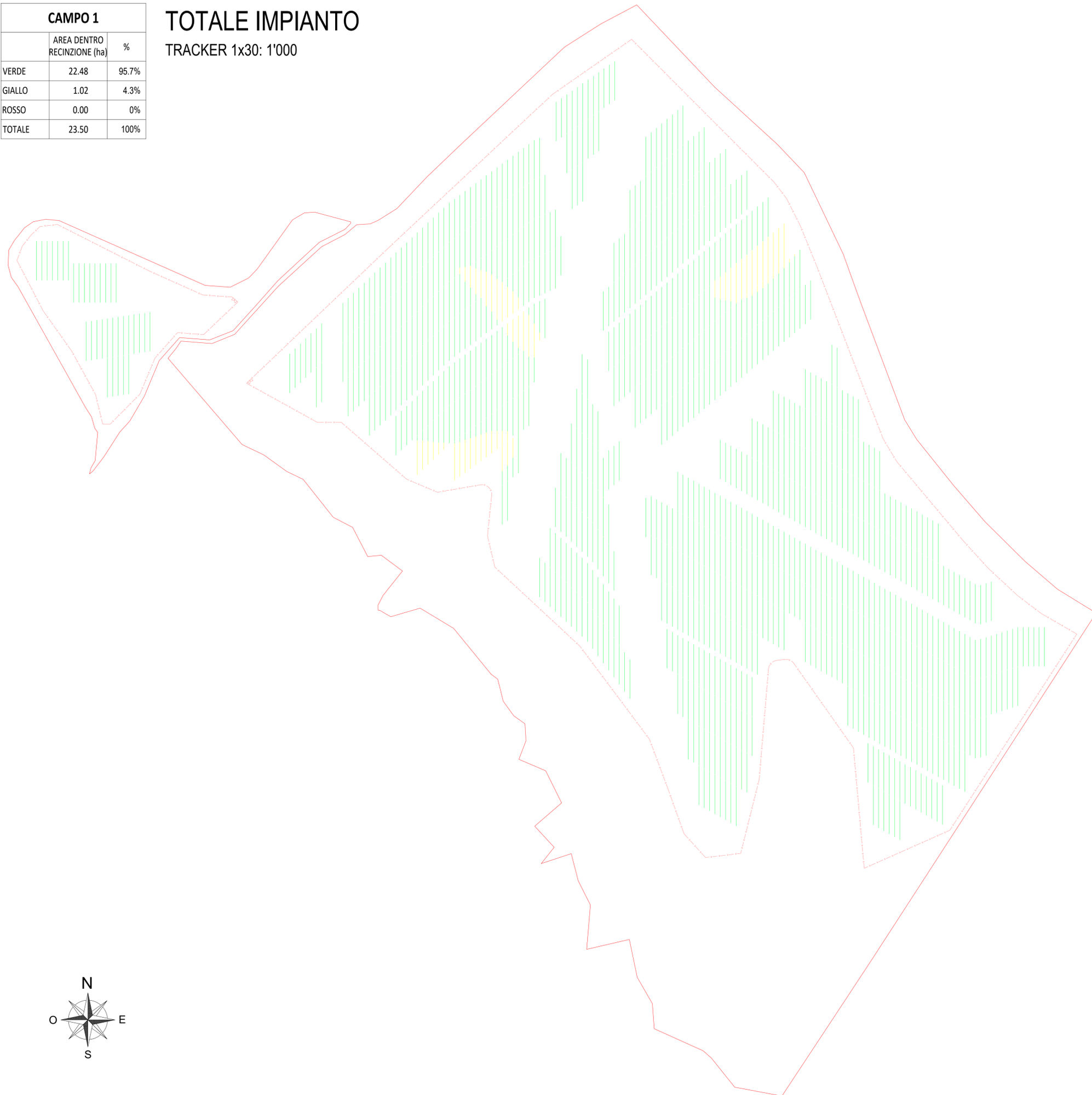


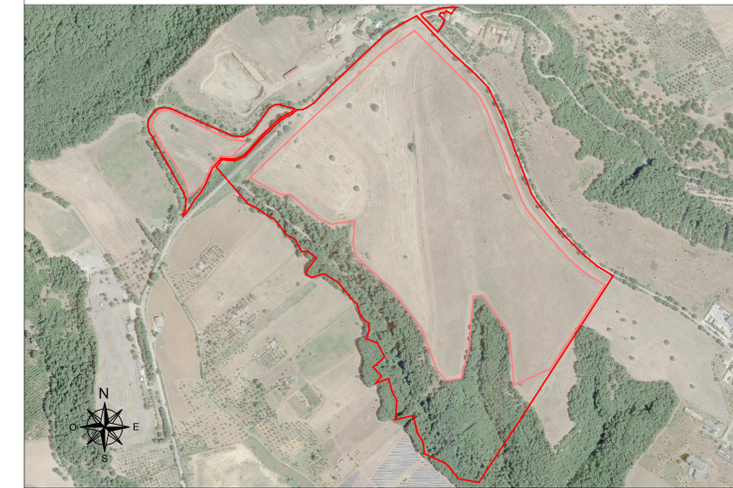
CAMPO 1		
	AREA DENTRO RECINZIONE (ha)	%
VERDE	22.48	95.7%
GIALLO	1.02	4.3%
ROSSO	0.00	0%
TOTALE	23.50	100%

TOTALE IMPIANTO

TRACKER 1x30: 1'000



- PENDENZA NORD-SUD <10%
- PENDENZA NORD-SUD 10%<P<15%
- PENDENZA NORD-SUD >15%



COMUNE DI SALANDRA
 PROVINCIA DI MATERA
 REGIONE BASILICATA

**PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO
 AGRI-FOTOVOLTAICO
 DI POTENZA DI PICCO P=19'800 kWp E POTENZA IN
 IMMISSIONE P=19'756.10kW NEL COMUNE DI SALANDRA**

Proponente
SOLAR ENERGY TRENTUNO S.R.L.
 VIA SEBASTIAN ALTANN, 9 - 39100 BOLZANO (BZ)
 PEC: solareenergytrentuno.srl@legalmail.it
 N.REA: BZ-234087 - C.F.: 03123900213

Progettazione



Preparato Danilo Brambilla *Verificato* Gianandrea Ing. Bertinazzo *Approvato* Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato

**IMPIANTO AGRI-FOTOVOLTAICO
 DETTAGLIO PENDENZE DI CAMPO**

<i>Elaborato N.</i>	<i>Data emissione</i>			
A.12.b.20	25/03/22			
<i>Nome file</i>				
MONTAGNOLA				
<i>N. Progetto</i>	<i>Scala</i>	00	25/03/22	PRIMA EMISSIONE
SOL025	-	REV.	DATA	DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI SOLAR ENERGY TRENTUNO S.R.L. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' PERSECUITO A NORMA DI LEGGE.
 THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOLAR ENERGY TRENTUNO S.R.L. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.