



STRUTTURA TRACKER

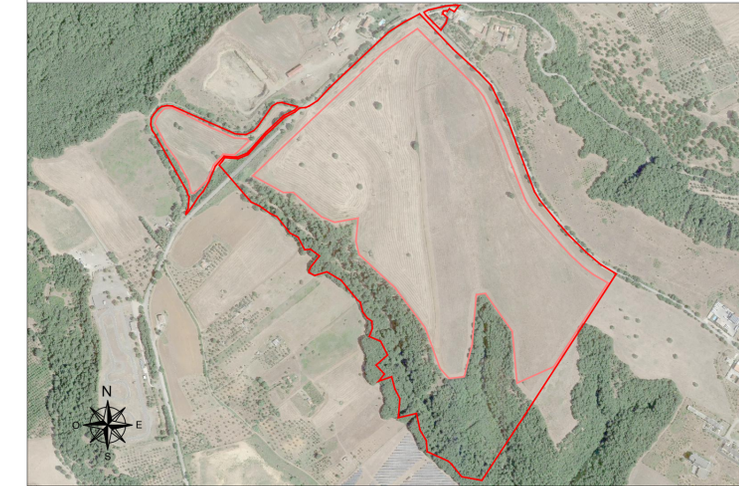
CABINA MT
MAGLIA DI TERRA CABINA CON
N. 6 DISPERSORI A "T" 50x50x5x1500
VEDI PARTICOLARE TAV. A.12.b.14

BANDELLA 60x5mm IN ACCIAIO ZINCATO

CABINA SMISTAMENTO
MAGLIA DI TERRA CABINA CON
N. 8 DISPERSORI A "T" 50x50x5x1500
VEDI PARTICOLARE TAV. A.12.b.14

CABINA MT
MAGLIA DI TERRA CABINA CON
N. 6 DISPERSORI A "T" 50x50x5x1500
VEDI PARTICOLARE TAV. A.12.b.14

CABINA MT
MAGLIA DI TERRA CABINA CON
N. 6 DISPERSORI A "T" 50x50x5x1500
VEDI PARTICOLARE TAV. A.12.b.14



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

Prodotto
Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato

**IMPIANTO AGRI-FOTOVOLTAICO
DETTAGLIO RETI EQUIPOTENZIALI DI CAMPO**

Elaborato N. A.12.b.15	Data emissione 25/03/22			
N. Progetto SOL025	Nome file MONTAGNOLA	00	25/03/22	PRIMA EMISSIONE
	Scala 1:2'000	REV.	DATA	DESCRIZIONE