



KPLAN
 SCALA 1:100000 - 1 cm = 1000 m
 0 1000 2000 5000 m
 0 1 2 5 cm

LEGENDA
 SITO CATASTALE

LEGENDA

- ACCESSO AREA IMPIANTO
- RECINZIONE IN PROGETTO
- FASCIA DI RISPETTO INSTALLAZIONE IMPIANTO
- TRACKER (28 MODULI)
- TRACKER (14 MODULI)
- VIABILITÀ PERIMETRALE (LARGHEZZA 4 m)
- VIABILITÀ INTERNA (LARGHEZZA 3.5 m)
- FASCIA DI MITIGAZIONE/COMPENSAZIONE ESTERNO RECINZIONE
- FILARI COLTIVAZIONE INTENSIVA INTERNO RECINZIONE

CABINATI

- CABINA DI SMISTAMENTO MT
- CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT
- LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
- MAGAZZINO

SCALA 1:2500 - 1 cm = 25 m
 0 25 50 125 m
 0 1 2 5 cm

0		SA	CP	LC	12/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISSEG.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana

Montana SpA
 Via Carlo Azeglio Fumagalli, 6
 20143 Milano
 Tel. +39.02.54118173
 Fax +39.02.54129960
 www.montanaenergy.com
 P.IVA 10414270156
 Cap. Soc. 600.000,00 €
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Srasua

Committente
SOLAR CAPITAL 1 S.R.L.

Progettati
 ING. LAURA CONTI
 Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Oggetto
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 POTENZA NOMINALE 76,77 MWp
 COMUNE DI FOGGIA-LUCERA (FG)

Tavola
 STATO DI PROGETTO
 LAYOUT
 DETTAGLIO CARTOGRAFICO AREA NORD
 N. Tav. **8.1**

N. R. 2748_5172_FG_T08.1_REVO_LAYOUT DI PROGETTO - AREA NORD
 Scale 1:2500
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA