



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	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Milano SpA Via Carlo Azeglio Fumagalli, 6 20143 Milano Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129966 www.montanaenergy.com Cap. Soc. 600.000.000 € 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)			
Titolo STATO DI PROGETTO LAYOUT DETTAGLIO CARTOGRAFICO AREA CENTRO			N. Tav. 8.2
No. Riv. 2748_5172_FG_T08_2_REVO_LAYOUT DI PROGETTO - AREA CENTRO			Scala 1:2500
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			