



**LEGENDA KPLAN**

- SUD CATASTALE
- RECINZIONE IN PROGETTO
- ACCESSO AREA IMPIANTO
- VIA INTERNA IN PROGETTO
- TRACKER
- CABINATI
- CABINA ELETTRICA GENERALE MT
- CABINA ELETTRICA POWER STATION
- UFFICI
- MAGAZZINO

**LEGENDA PROFILI**

- PROFILI TERRENO - STATO DI FATTO
- IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- RECINZIONE
- VIA INTERNA IN PROGETTO
- STRUTTURE DI SOSTEGNO MODULI - SEZIONI X
- STRUTTURE DI SOSTEGNO MODULI - SEZIONI Y
- CABINATI

SOLA 1:2000 - 1 cm = 20 m

0 20 40 100 m

0 1 2 5 cm

REV.	Descrizione	DA	IN	DI	08/2021
0					
REV.		Redatto	Verificato	Approvato	Data

**TEP RENEWABLES (FOGGIA 4 PV) S.R.L.**  
 Corso Vercelli, 27 - 20144 Milano  
 P. IVA e C.F. 11262920967 - REA MI - 2590473

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN**  
 POTENZA NOMINALE 90 Mw<sub>pv</sub>  
 Comune di Foggia (FG)

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO**

Progettista: **ING. LAURA CONTI**  
 Istituto Affiliato degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Stato: **STATO DI FATTO / STATO DI PROGETTO**  
 SEZIONI DI CONFRONTO - DIREZIONE SUD-NORD

Scale: **1:2000**

È vietata la riproduzione di questo documento senza preventiva autorizzazione scritta della TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.