



**LEGENDA KPLAN**

- AREA CATASTALE
- RECINZIONE IN PROGETTO
- ACCESSO AREA IMPIANTO
- VIALETTA INTERNA IN PROGETTO
- TRACKER
- CABINATI
- CABINA SECONDARIA DI SMISTAMENTO
- CABINA ELETTRICA POWER STATION
- UFFICI
- MAGAZZINO

**LEGENDA PROFILI**

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

SCALA 1:2000 - 1 cm = 20 m

0 20 40 100 m  
0 1 2 5 cm

REDAZIONE	PROGETTO	VERIFICA	APPROVAZIONE	DATA

**TEP RENEWABLES (FOGGIA 3 PV) S.R.L.**  
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma  
 P. IVA e C.F. 04292570712 - REA RM 1651669

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN**  
**POTENZA NOMINALE 131,7 MWp**  
 Comune di Ascoli Satriano (FG)

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO**

Progettato da: **ING. LAURA CONTI**  
 Incaricata all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 3726

**STATO DI FATTO / STATO DI PROGETTO**  
**SEZIONI DI CONFRONTO**

N. 2564\_4100\_AI\_AS\_PDVIA\_TOI\_REV0\_SEZIONI DI CONFRONTO  
 Data: **1/2000**

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.