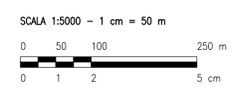


**LEGENDA**

- SITO CATASTALE
- 40.00 CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI
- RILIEVO TOPOGRAFICO
- CURVE DI LIVELLO SECONDARIE
- DTM REGIONE PUGLIA
- ALBERO
- LINEA ELETTRICA AT  
STRUTTURE DI SOSTEGNO
- LINEA ELETTRICA MT  
STRUTTURE DI SOSTEGNO
- LINEA ELETTRICA BT  
STRUTTURE DI SOSTEGNO
- STRUTTURE - TERMINE
- STRUTTURE - SISTEMA IRRIGAZIONE
- CHIUSINO
- STRUTTURE - ATTRAVERSAMENTO
- EDIFICI
- CANALE
- STRADA ASFALTATA
- STRADA STERRATA

**DEMOLIZIONI**

- TRACKER - MODULI FOTOVOLTAICI
- TRACKER - PALI DI SOSTEGNO
- ACCESSO AREA IMPIANTO  
E OPERE DI FONDAZIONE
- VIABILITÀ INTERNA IN PROGETTO
- RECINZIONE IN PROGETTO  
E OPERE DI FONDAZIONE
- CABINATI E OPERE DI FONDAZIONE
- CABINA ELETTRICA GENERALE MT
- CABINA ELETTRICA POWER STATION
- UFFICI
- MAGAZZINO



BOZZA	SA	CP	LC	08/2021	
REV.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

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

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN  
POTENZA NOMINALE 90 MWp  
Comune di Foggia (FG)**

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO**

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

Tavola: **STATO DI PROGETTO  
DEMOLIZIONI** N. Tav: **20**

Rif: 2564\_4145\_A3\_FG\_PD\_T20\_REVO\_DEMOLIZIONI Scala: **1:5000**

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