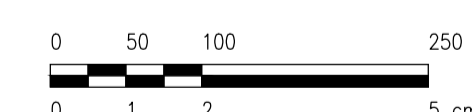


IMPIANTO	STRUTTURA	N MODULI X STRUTTURA	N STRUTTURE	N MODULI COMPLESSIVI	POTENZA MODULO	POTENZA COMPLESSIVA (MW)	POTENZA CABINE MVA	NUMERO CABINE
S1 - NORD	TIPO 1: 28x2	56	227	12712	425	5.40	0.5	1
	TIPO 2: 14x2	28	29	812	425	0.35	0.998	0
							1.5	0
							1.995	0
							3.99	1
<b>TOTALE S1</b>						<b>5.75</b>		
S2 - CENTRO	TIPO 1: 28x2	56	2108	118048	425	50.17	0.5	0
	TIPO 2: 14x2	28	193	5404	425	2.30	0.998	0
							1.5	1
							1.995	0
							3.99	10
<b>TOTALE S2</b>						<b>52.47</b>		
S3 - SUD	TIPO 1: 28x2	56	1269	71064	425	30.20	0.5	0
	TIPO 2: 14x2	28	133	3724	425	1.58	0.998	1
							1.5	0
							1.995	0
							3.99	6
<b>TOTALE S3</b>						<b>31.78</b>		
<b>TOTALE</b>						<b>90.00</b>		<b>20</b>

**LEGENDA**

- SITO CATASTALE
- 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 - ATRAVERSAMENTO
- EDIFICI
- CANALE
- STRADA ASFALTATA
- STRADA STERRATA
- TRACKER (14x2 MODULI)
- TRACKER (28x2 MODULI)
- ACCESSO AREA IMPIANTO
- VIABILITÀ INTERNA IN PROGETTO
- RECINZIONE IN PROGETTO
- RECINZIONE IN PROGETTO
- FASCIA DI RISPETTO INTERNA: 8 m
- CABINATI**
- CABINA ELETTRICA GENERALE MT
- CABINA ELETTRICA POWER STATION
- UFFICI
- MAGAZZINO
- FASCE DI RISPETTO**
- FASCIA DI RISPETTO
- CORSI D'ACQUA
- FASCIA DI RISPETTO - LIMITE FASCIA B
- AREA ALTA/MEDIA PERICOLOSITÀ IDRAULICA PAI
- FASCIA DI RISPETTO
- SEGNALEZIONE CARTA DEI BENI
- FASCIA DI RISPETTO
- ZONE ARCHEOLOGICHE CON BUFFER DI 100 m
- FASCIA DI RISPETTO
- LINEE ELETTRICHE AEREE ESISTENTI
- FASCIA DI RISPETTO
- ACQUEDOTTO
- FASCIA DI RISPETTO
- STRADALE

SCALA 1:5000 - 1 cm = 50 m



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. 1226

Tavola: **STATO DI PROGETTO LAYOUT** N. Tav: **7**

Rif: 2564\_4145\_A3\_FG\_PD\_T07\_REV0\_LAYOUT DI PROGETTO. Scala: **1:5000**

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