



Legenda

- 44.893 RILIEVO TOPOGRAFICO - PUNTO RILEVATO
- LINEA ELETTRICA AEREA ESISTENTE
- CURVE DI LIVELLO E ALTITUDINE
- STAZIONE UTENZA
- LINEA INTERRATA DI CONNESSIONE IMPIANTO Foggia6

0	Emissione	PRI	GG	GG	maggio 2021
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	data

Proponente: TEP RENEWABLES (FOGGIA 6) S.R.L.  
 Corso Vercelli, 27 – 20144 Milano  
 P. IVA e C.F. 11621270963 – REA MI - 2615131

Oggetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO FOGGIA 6  
 Comune di Foggia (FG)  
 Potenza totale impianto 25.7 MW  
 PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
 (art. 23 del D. Lgs 152/2006 e ss. mm. ii)

Progettisti: Ing. Giulia Giombini - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Viterbo al numero A 1009

Tavola: Stato di Fatto-rilievo planoaltimetrico - Area stazione utenza N. Tav. TO7

Rif: B35\_FG\_PD\_T07\_Rev0 Stato di Fatto-rilievo planoaltimetrico - Area Stazione Utanza Scala: —  
 E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.