



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. T07
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.	