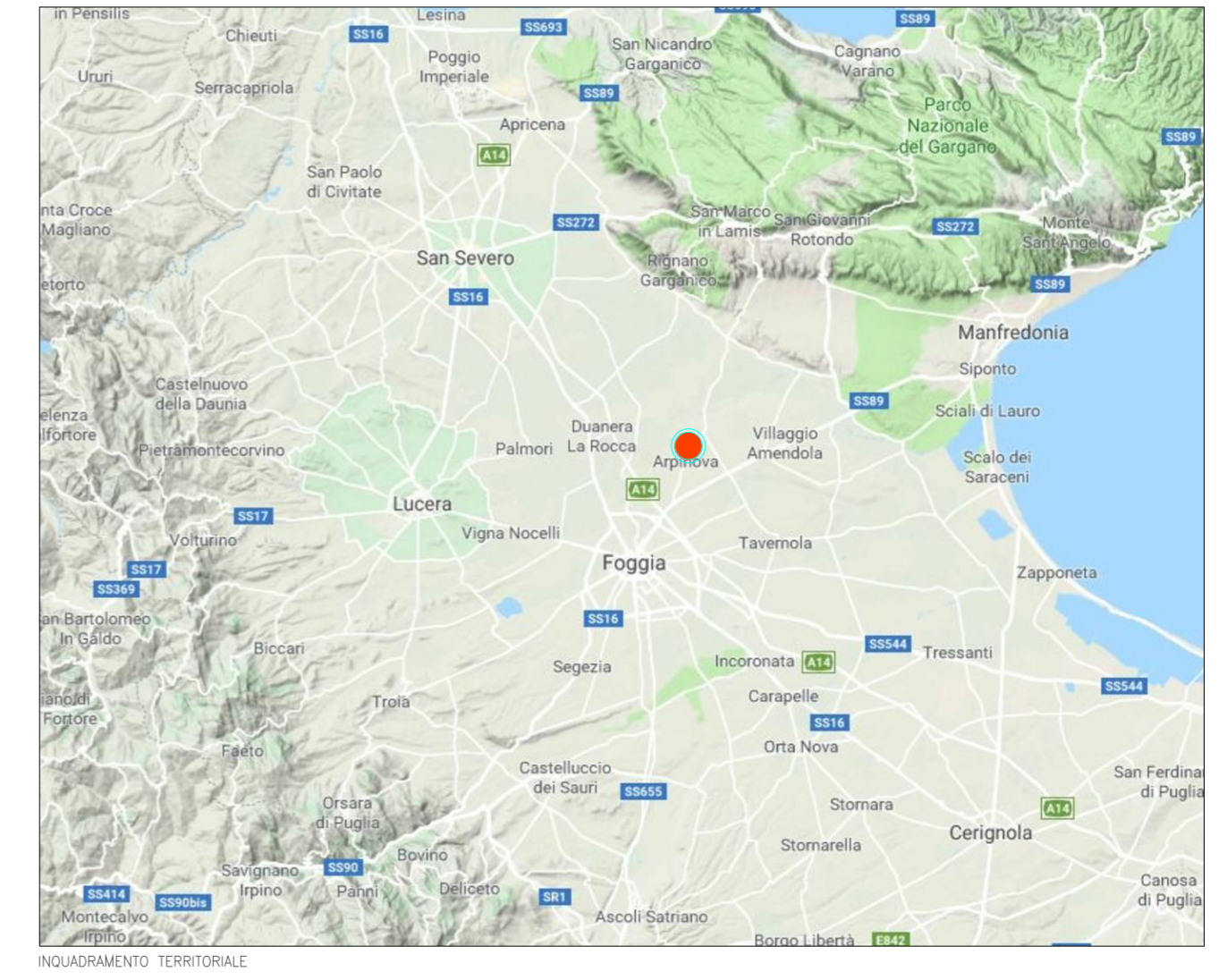


- pq RILIEVO TOPOGRAFICO - PUNTO RILEVATO
- LINEA ELETTRICA AEREA ESISTENTE
- BOCCETTA SISTEMA IRRIGAZIONE
- AREA IMPIANTO
- CURVE DI LIVELLO E ALTITUDINE



0	Emissione	PRI	CG	CG	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 Impianto
Rif:	B35_FG_PD_T06_Rev0_Stato di Fatto-rilievo planoaltimetrico - Area Impianto
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.	
N. Tav.	T06
Scala:	—