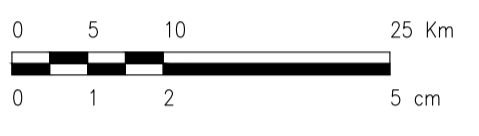


INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 - 1 cm = 5 Km



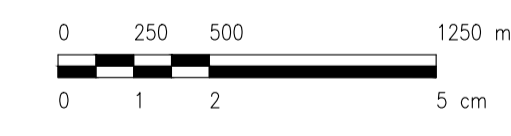
LEGENDA



LEGENDA

- SITO CATASTALE
- CIRCONFERENZA INGOMBRO MASSIMO IMPIANTO (RAGGIO = 600 m)
- LINEA DI CONNESSIONE

SCALA 1:25000 - 1 cm = 250 m



0	B35_FC_PD_T01_Rev0_Inquadrimento_IGM	RG	CG	CG	giugno 2021
Rev.	Emissione	Redatto	Verificato	Approvato	data
	Descrizione				

Proponente:	TEP RENEWABLES (FOGGIA 6 PV) S.R.L. Corso Vercelli, 27 - 20144 Milano P.IVA e C.F. 11621270963 - REA MI - 2615131
Oggetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO FOGGIA 6 PV - Comune di Foggia Potenza totale in immissione 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:	INQUADRAMENTO IGM
N. Tav:	T01
Scale:	