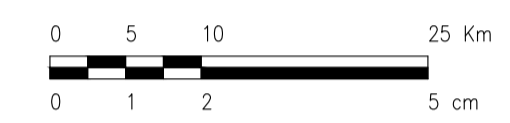


INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 - 1 cm = 5 Km



LEGENDA

- SITO

LEGENDA

- SITO CATASTALE
- LINEA DI CONNESSIONE

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

- BASSA (BP)
- MEDIA (MP)
- ALTA (AP)

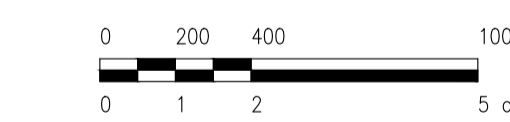
PERICOLOSITÀ FRANE

- PG1

FASCE DI RISPETTO

- FASCIA DI RISPETTO TRATTURI - BUFFER 100 m
- FASCIA DI RISPETTO LINEA ELETTRICA AEREA ESISTENTE
- FASCIA DI RISPETTO CORSI D'ACQUA - BUFFER 150 m

SCALA 1:20000 - 1 cm = 200 m



B35_FG_PD_T04_Rev0_Vincoli_PA1		RG	GG	CG	giugno 2021
0	Emissione	Redatto	Verificato	Approvato	data
Rev.	Descrizione				

Proponente: **tep renewables** 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: **VINCOLI_PA1** N. Tav: **T04**

Rif: _____ Scala: _____

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