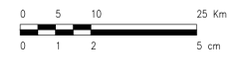


INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 - 1 cm = 5 Km



LEGENDA



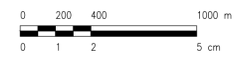
SITO

LEGENDA



SITO  
 CATASTALE  
 CIRCONFERENZA INGOMBRO MASSIMO IMPIANTO  
 (RAGGIO = 1100 m)  
 LINEA DI CONNESSIONE

SCALA 1:20000 - 1 cm = 200 m



0	SA	CP	LC	08/2021	
REV.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente:	<b>tep</b> renewable energies	TEP RENEWABLES (FOGGIA 2 PV) S.R.L. Viale Michelangelo, 177 - 71121 Foggia P. IVA e C.F. 04274560715 - REA FG - 314775
Oggetto:	<b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 60 MWp Comune di Lucera (FG)</b>	
	<b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO</b>	
Progettista:	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1226	
Tavola:	<b>INQUADRAMENTO GENERALE STRALCIO CARTOGRAFIA ISTITUTO GEOGRAFICO MILITARE</b>	N. Tav: <b>1</b>
Ref:	2564_3959_A3_LU_PA_T01_REVO_INQUADRAMENTO_IGM	Scala: <b>1:20000</b>
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.		