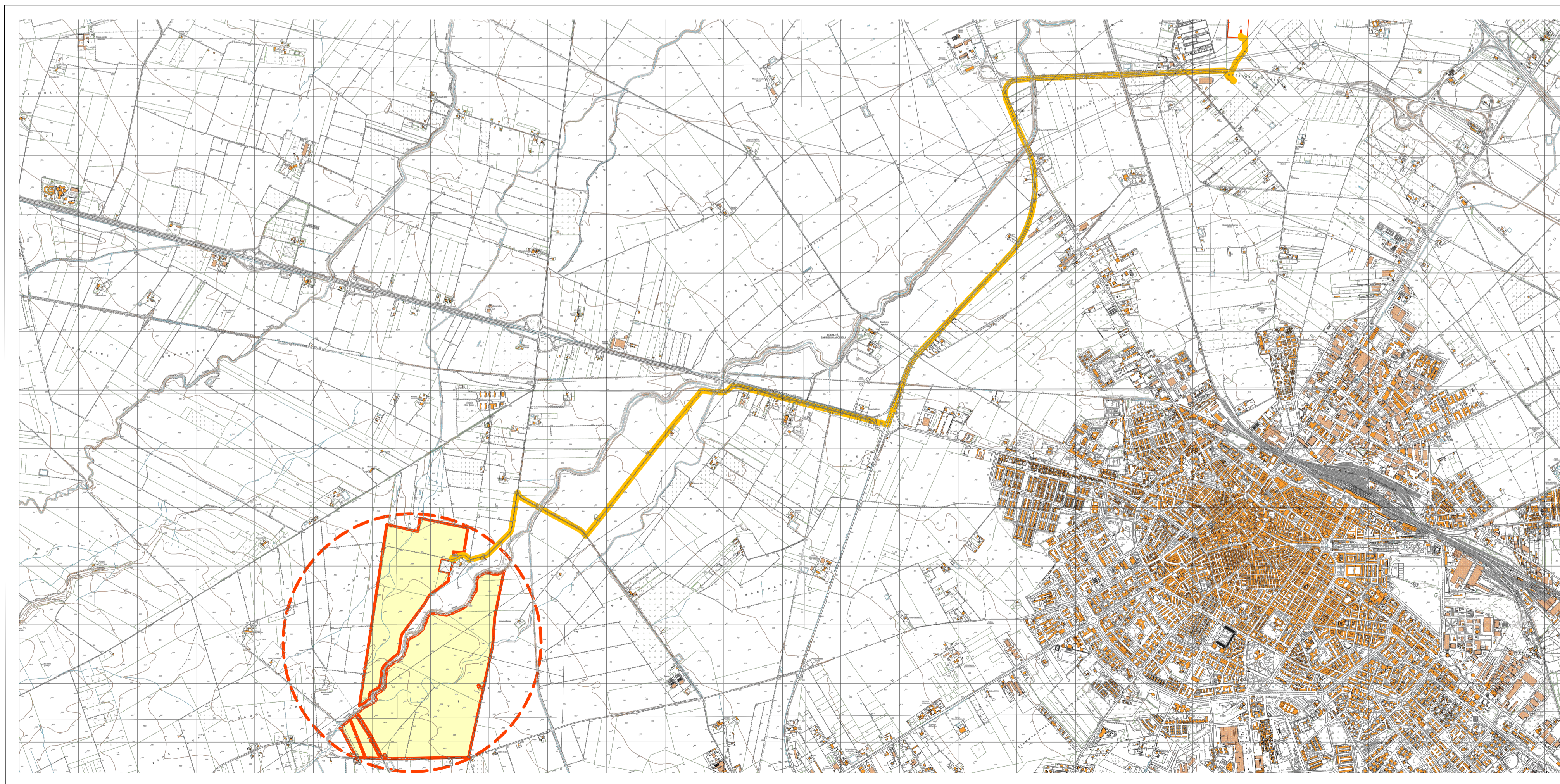


INQUADRAMENTO TERRITORIALE, STRALCIO CARTOGRAFICO CARTOGRAFIA ISTITUTO GEOGRAFICO MILITARE

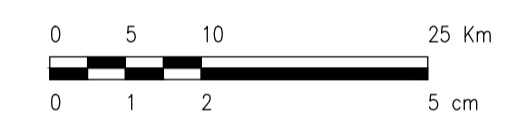


INQUADRAMENTO TERRITORIALE, STRALCIO CARTOGRAFICO CARTOGRAFIA CARTA TECNICA REGIONALE



INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 - 1 cm = 5 Km



LEGENDA



SITO

LEGENDA



SITO CATASTALE

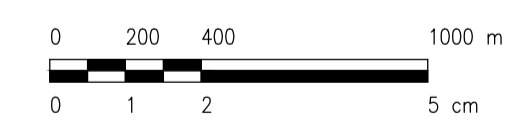


CIRCONFERENZA INGOMBRO MASSIMO IMPIANTO (RAGGIO = 1100 m)



LINEA DI CONNESSIONE

SCALA 1:20000 - 1 cm = 200 m



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

Proponente:	TEP RENEWABLES (FOGGIA 2 PV) S.R.L. Viale Michelangelo, 177 - 71121 Foggia P. IVA e C.F. 04274560715 - REA FG - 314775			
Oggetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 60 MWp Comune di Lucera (FG) PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO			
Progettista:	ING. LAURA CONTI <small>Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</small>			
Tavola:	STUDIO IMPATTO AMBIENTALE INQUADRAMENTO TERRITORIALE			N. Tav: 1
Rif:	2564_3959_A3_LU_PA_SIA_T01_REVO_INQUADRAMENTOTERRITORIALE			Scala: 1:25000
<small>E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.</small>				