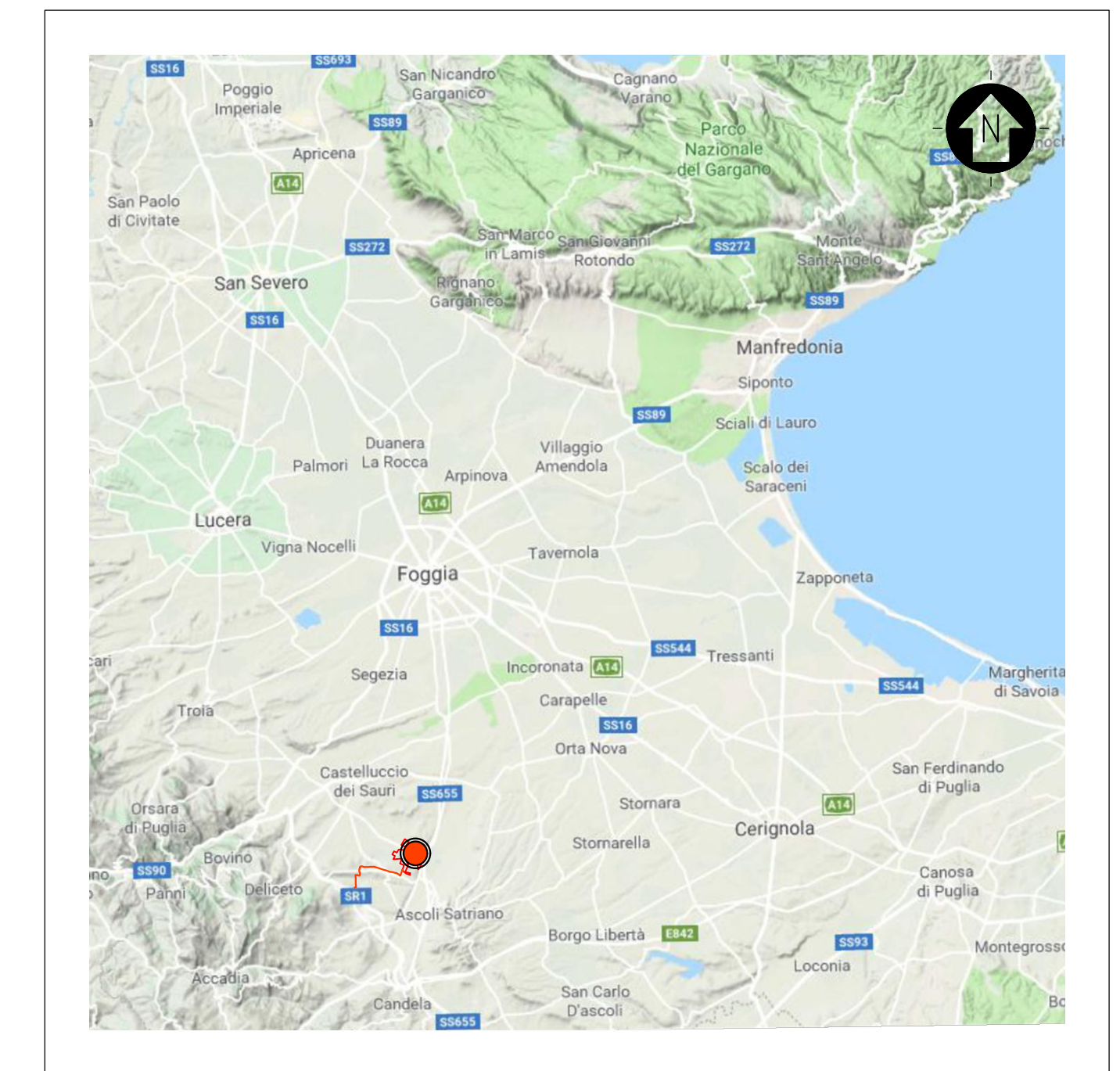
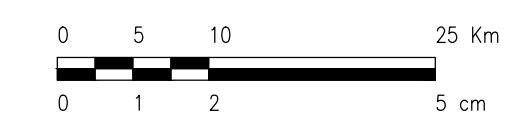


INQUADRAMENTO TERRITORIALE, STRALCIO CARTOGRAFICO CARTA TECNICA REGIONALE



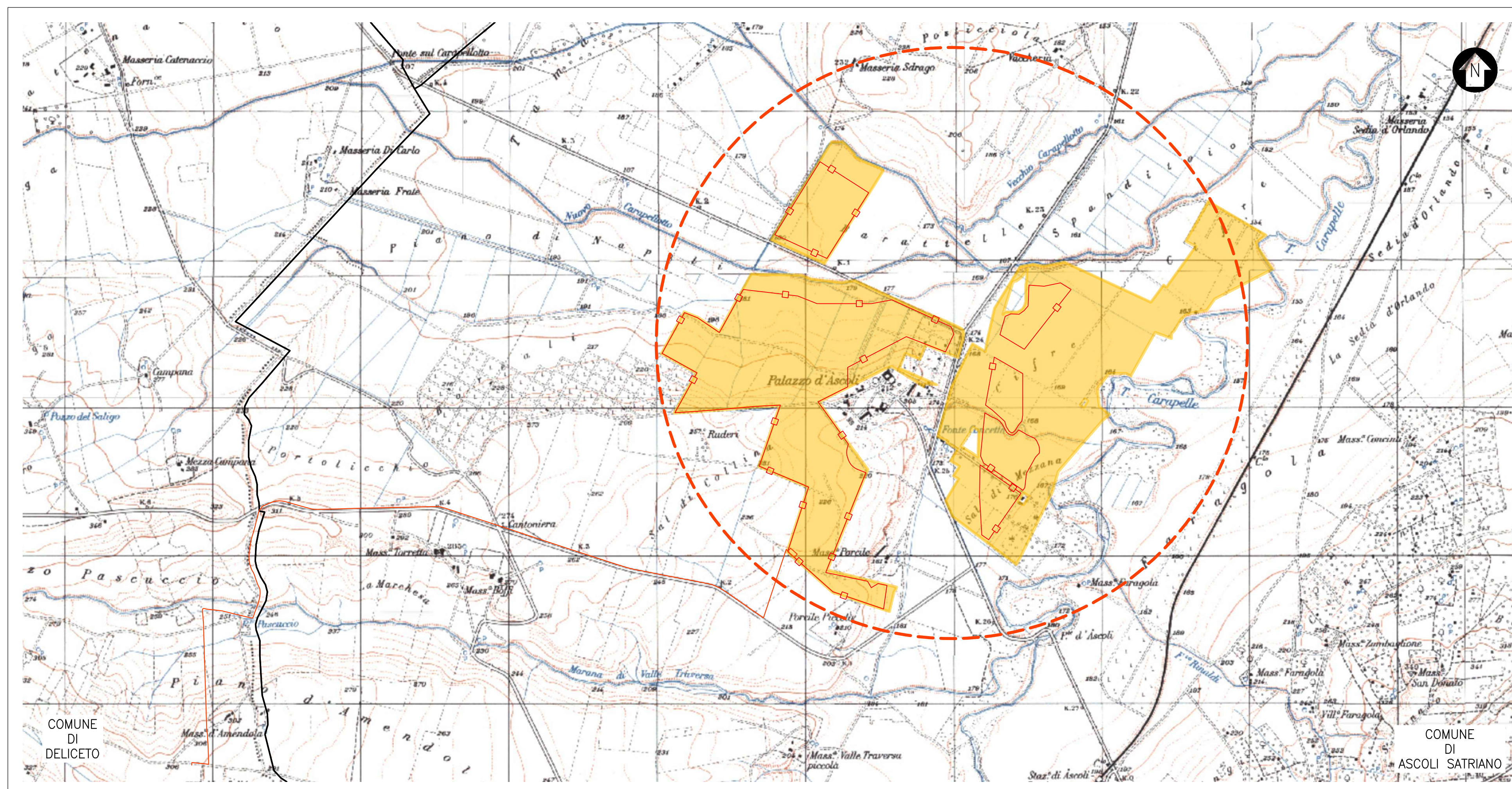
INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 - 1 cm = 5 Km



LEGENDA

- SITO

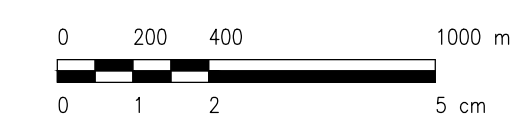


INQUADRAMENTO TERRITORIALE, STRALCIO CARTOGRAFICO CARTOGRAFIA ISTITUTO GEOGRAFICO MILITARE

LEGENDA

- SITO CATASTALE
- RECINZIONE DELL'IMPIANTO
- LINEA DI CONNESSIONE
- CIRCONFERENZA INGOMBRO MASSIMO IMPIANTO (RAGGIO = 2000 m)
- LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI

SCALA 1:20000 - 1 cm = 200 m



REV.	Descrizione	MCU	DCR	LC	02/2022	Data
0						

Proponente:	TEP RENEWABLES (FOGGIA 3 PV) S.R.L. Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma P. IVA e C.F. 04292570712 - REA RM - 1651669
Oggetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 131,7 MWp Comune di Ascoli Satriano (FG)
	PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO
Progettisti:	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726
Tavola:	STUDIO IMPATTO AMBIENTALE INQUADRAMENTO TERRITORIALE
Rif:	2564_4100_A3_AS_SIA_T01_REV_01 - INQUADRAMENTO TERRITORIALE
	N. Tav. 1 Scala: 1:20000

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