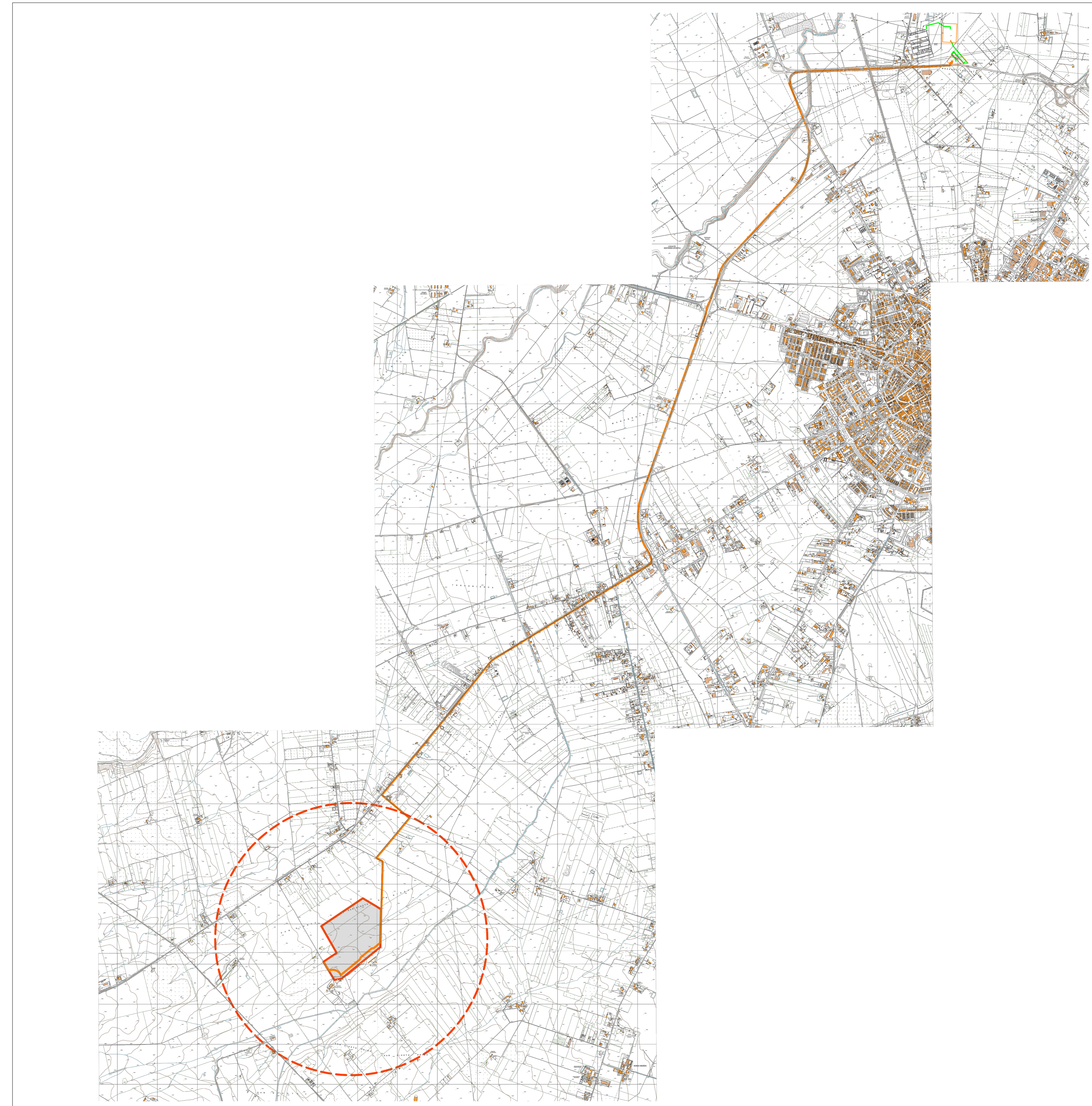
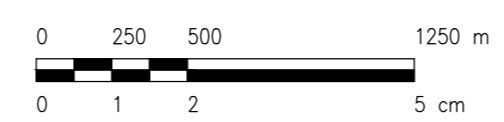


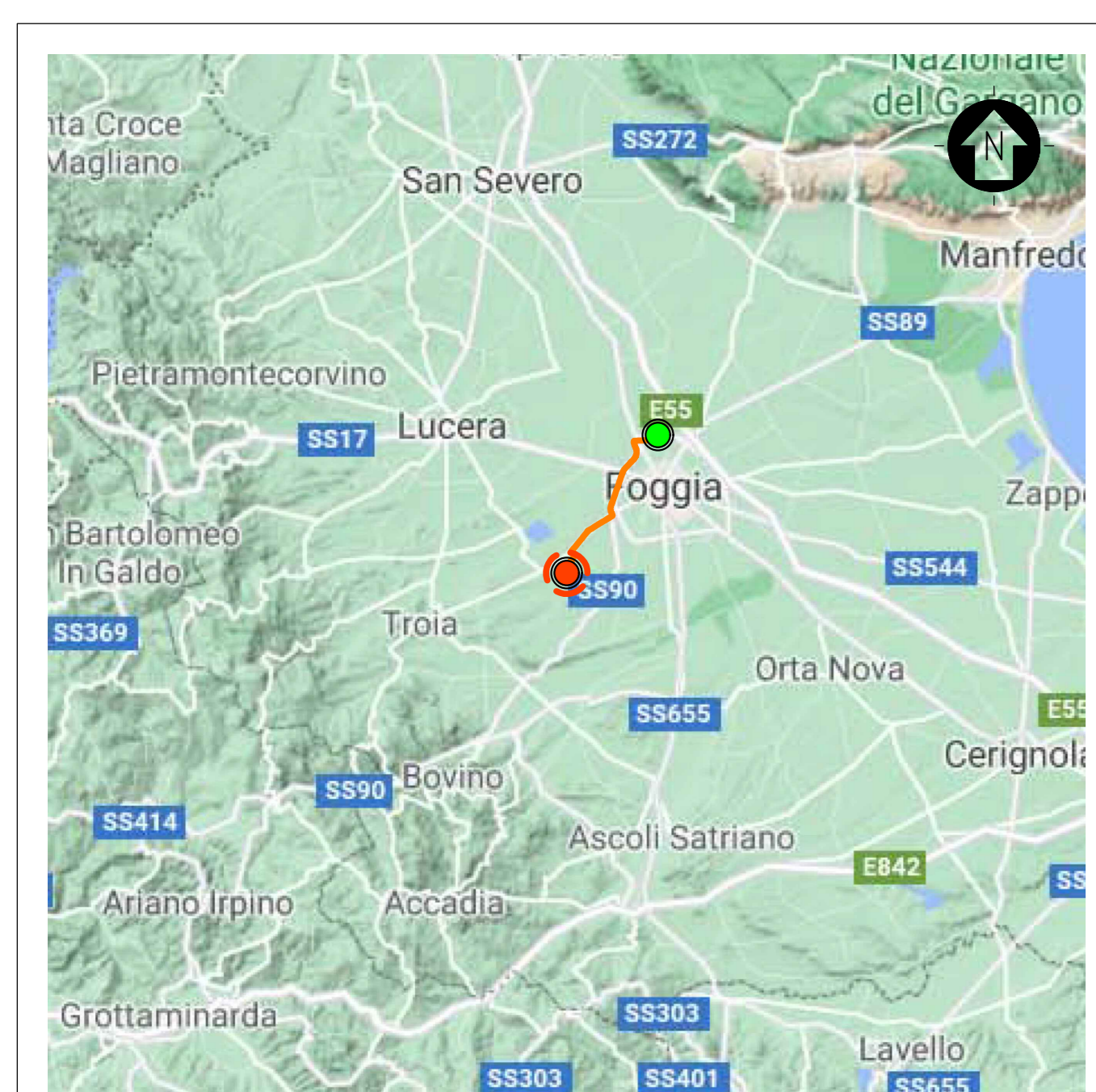
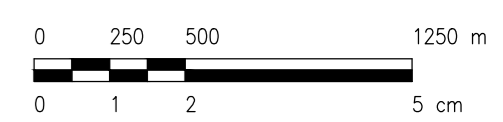
INQUADRAMENTO TERRITORIALE, STRALDO CARTOGRAFICO CARTOGRAFIA ISTITUTO GEOGRAFICO MILITARE

SCALA 1:25000 - 1 cm = 250 m



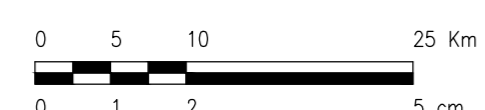
INQUADRAMENTO TERRITORIALE, STRALDO CARTOGRAFICO CARTOGRAFIA TECNICA REGIONALE
SEZIONI 408072, 408073, 408102, 408111, 408113, 408114, 408141, 408142, 408143, 408144, 408145, 408146, 408147, 408148, 408149, 408150

SCALA 1:25000 - 1 cm = 250 m



INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 - 1 cm = 5 km



LEGENDA

- SITO CATASTALE
- CIRCONFERENZA INDIRIZZO MASSIMO IMPIANTO (RAGGIO = 1700 m)
- LINEA DI CONNESSIONE - MT 30 kV
- STAZIONE DI TRASFORMAZIONE MT/AT
- LINEA DI CONNESSIONE - AT 150 kV
- PUNTO DI CONNESSIONE AMPLIAMENTO SE 380/150 kV RTN TERNA

REV.	DESCRIZIONE	MD	RF	LC	12/2021
0					
		DESIGN	CONTROL	APPROV	DATA

Montana Montana S.p.A. Via Carlo Farini, 6 20124 Milano Tel. +39023410111 Fax +39023420902 www.montana.com

TE GREEN DEV 3 Srl
Vicolo Garzer, 9
33100 Bolzano (BZ)

Progettista: ING. LAURA CONTI
Scelta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n° 1708

Progetto: IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 39.5 MW
COMUNE TROIA (FG)
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Scala: INQUADRAMENTO TERRITORIALE N. Tav. 1

N. Pr. 2748_4499_TR_SIA_T01_REV_01_INQUADRAMENTO TERRITORIALE Scala 1:25000
E' METATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA