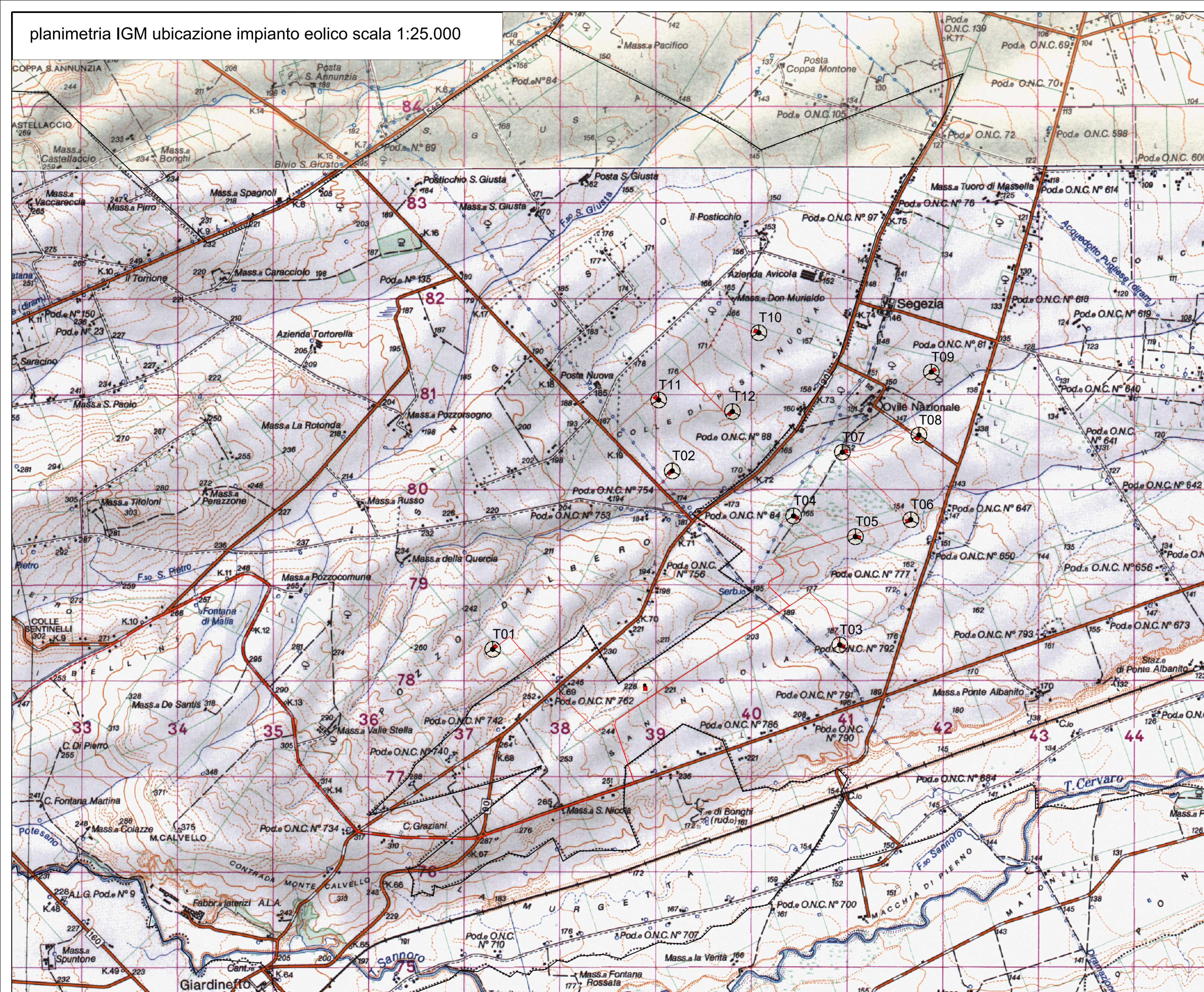
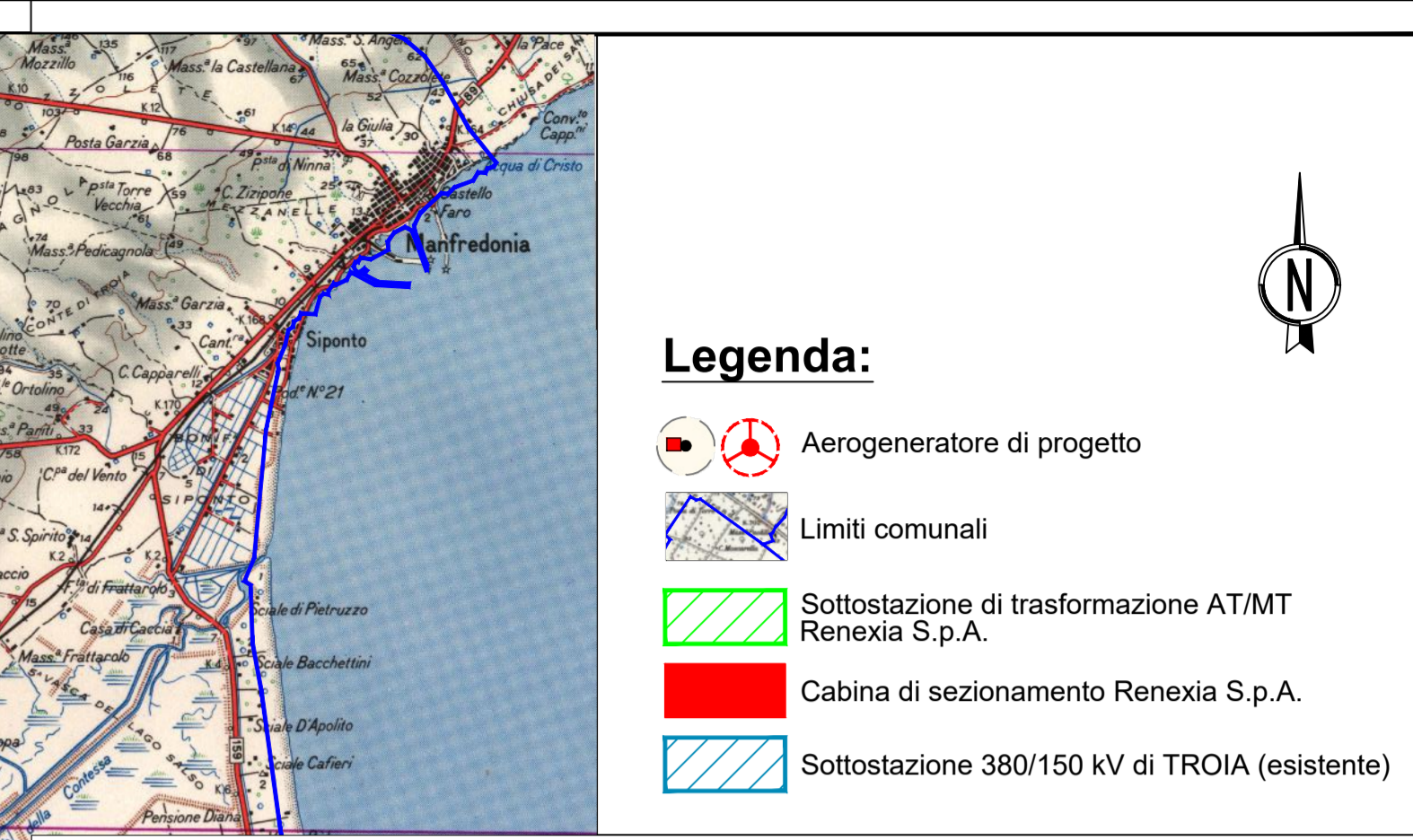
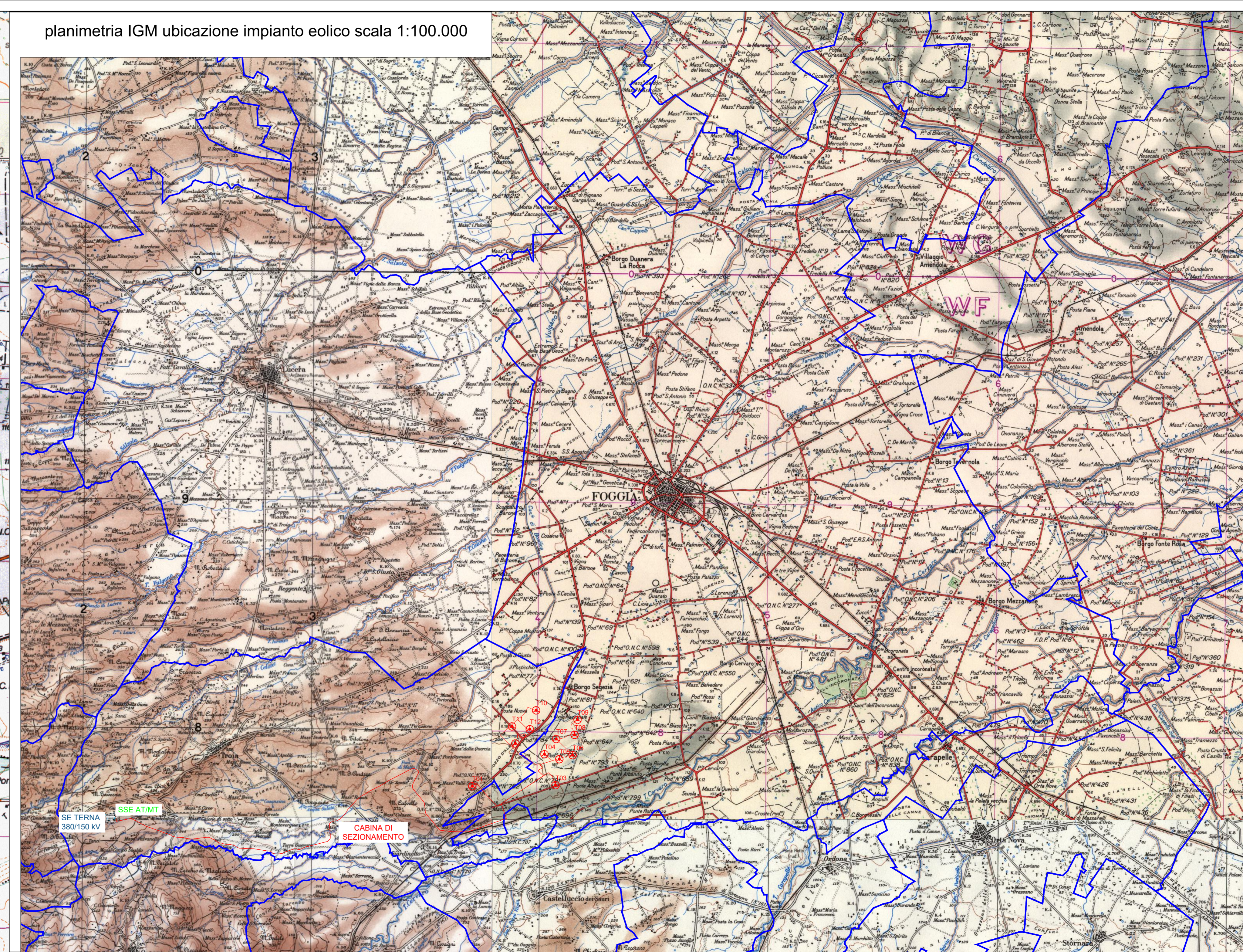


planimetria IGM ubicazione impianto eolico scala 1:25.000



planimetria IGM ubicazione impianto eolico scala 1:100.000



Renexia
 SOCIETÀ PER AZIONI SOGGETTA ALL'ATTIVITÀ DI DIREZIONE E COORDINAMENTO DI TOTO HOLDING S.P.A.
 VIALE ABRUZZO 410 - 56100 CHIETI (CH) ITALY

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI FOGGIA (FG) E TROIA (FG)

PROGETTO DEFINITIVO
 prima emissione: febbraio 2022

REV.	DATA	DESCRIZIONE

PROGETTAZIONE **ARCHITETTURA E PAESAGGIO**

Geog
 S.p.A. - INGEGNERIA

via Volga c/o Fiera del Levante Pad.129 - BARI (BA)
 ing. Sebastiani GIOTTA - ing. Fabio PACCAPELO
 ing. Francesca SACCAROLA - geom. Raffaella TISTI

IMPIANTI ELETTRICI
 ing. Roberto DI MONTE

GEOLOGIA
 geol. Pietro PEPE

ACUSTICA
 ing. Francesco PAPEO

ARCHEOLOGIA
 dr.ssa archeol. DOMENICA CARRASSO

STUDIO PEDO-AGRONOMICO
 dr. for. Sara MASTRANGELLO

ASPETTI FAUNISTICI
 dott. nat. Fabio MASTROPASQUA

P.D.G. ELABORATI GRAFICI
 EG.1 INQUADRAMENTO E RILIEVO
 EG.1.1 Inquadramento impianto eolico su IGM
 scala 1:100.000 - 1:25.000

