

INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:300.000 1 cm = 3 km
 0 5 10 20 km

LEGENDA
 ● Aerogeneratore
 ■ Comune di riferimento

LEGENDA

Opere di progetto

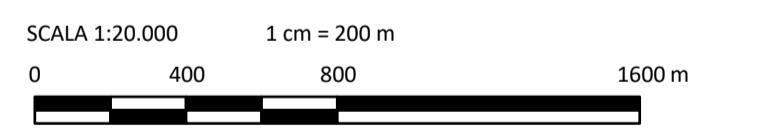
- ⊗ Aerogeneratore di progetto
- Piazzola definitiva
- Piazzola temporanea
- Area di deposito temporaneo
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità esistente
- - - Cavidotto interrato di connessione
- Sottostazione Step-up
- Ampliamento Stazione Elettrica (SE) Terna
- Stazione Elettrica (SE) Terna esistente

Limite amministrativo

- Limite comunale
- Limite regionale

Coordinate aerogeneratori
 WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)

Aerogeneratore	Longitudine E	Lattitudine N	Aerogeneratore	Longitudine E	Lattitudine N
TRN01	15,127249	41,746749	TRN05	15,157996	41,738643
TRN02	15,121456	41,753352	TRN06	15,131871	41,752579
TRN03	15,134183	41,758333	TRN07	15,183619	41,759804
TRN04	15,148093	41,758321	TRN08	15,166211	41,763887



0	DESCRIZIONE	SP	LG	LC	02/2024
REV.		DISIGN.	CONTROL	APPROV.	DATA

Montana S.p.A.
 Via Carlo Angelo Fumagalli, 6
 20148 Milano
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Tel. +39 02 54118173
 Fax +39 02 54129890
 www.montanambiente.com
 Cap. Soc. 500.000,00 €

Statkraft

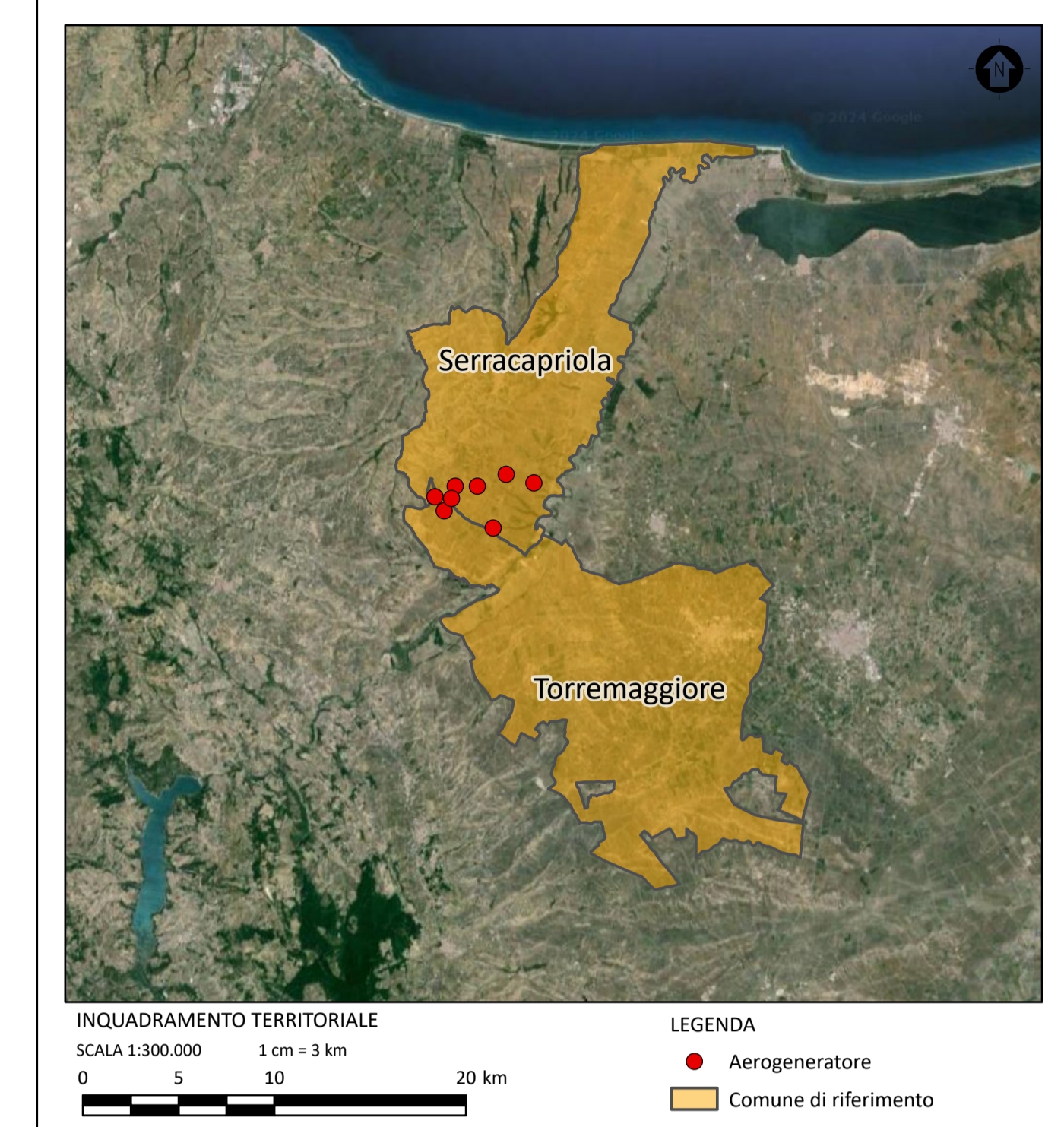
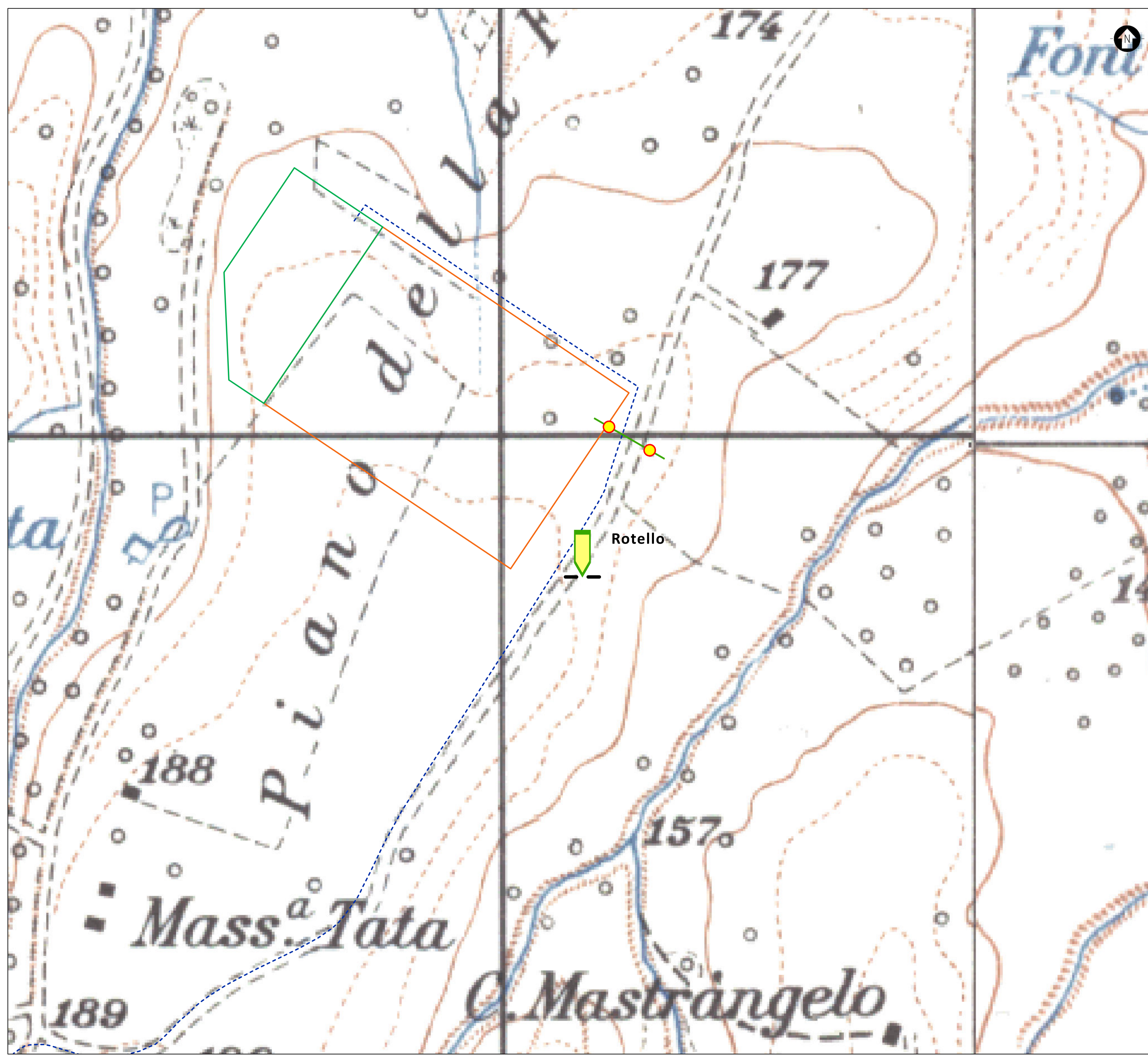
SKI 12 S.R.L.
 Via Caradosso, 9 - 20123, Milano (MI)
 C.F. 11948030967

Comitente: ING. LAURA CONTI
 Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

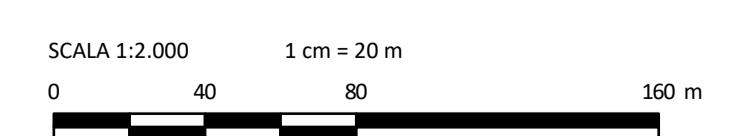
Progetto: WIND FARM "TRONCO" - IMPIANTO EOLICO DA 52,8 MW
 Comuni di Serracapriola e Torremaggiore (FG)

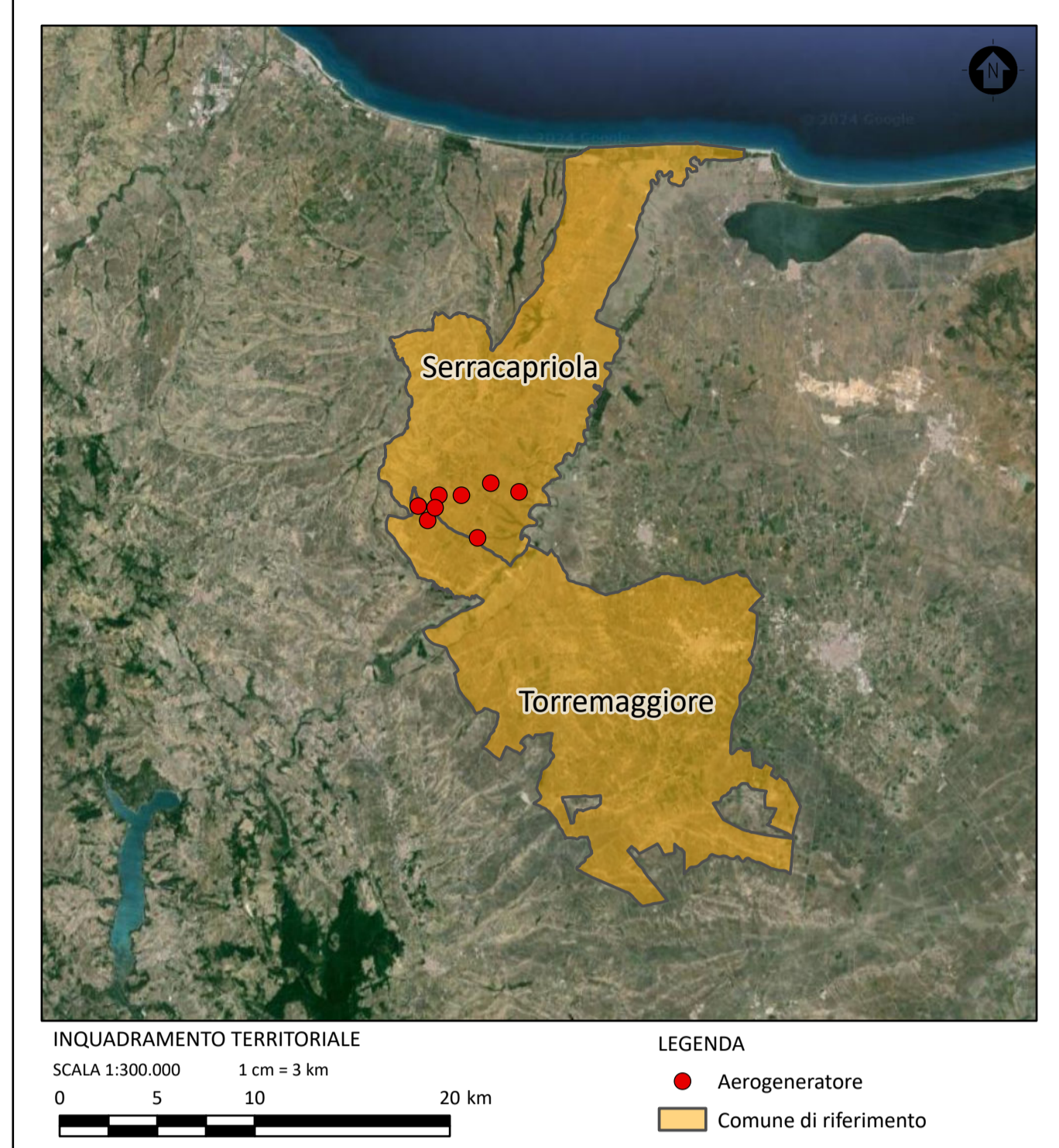
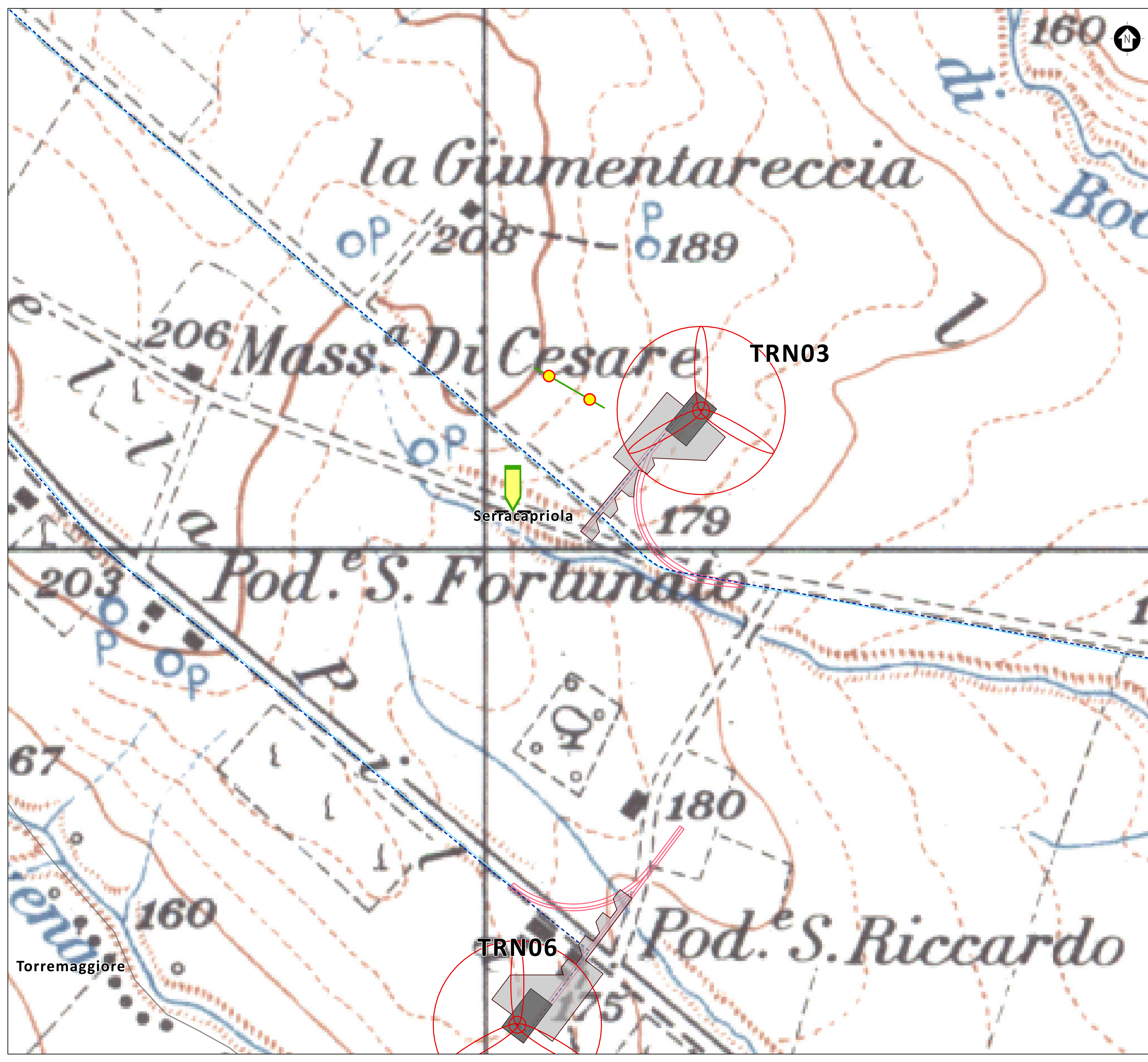
Tavola: PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI GEOLOGICHE
 N. Tav. R08_T01

N. Rif. 2800_5528_TRN_PFE_R08_T01_Rev0_PLANINDAGINI
 Scale 1:20.000
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA

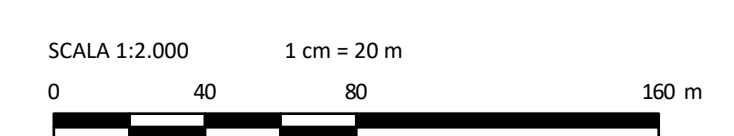


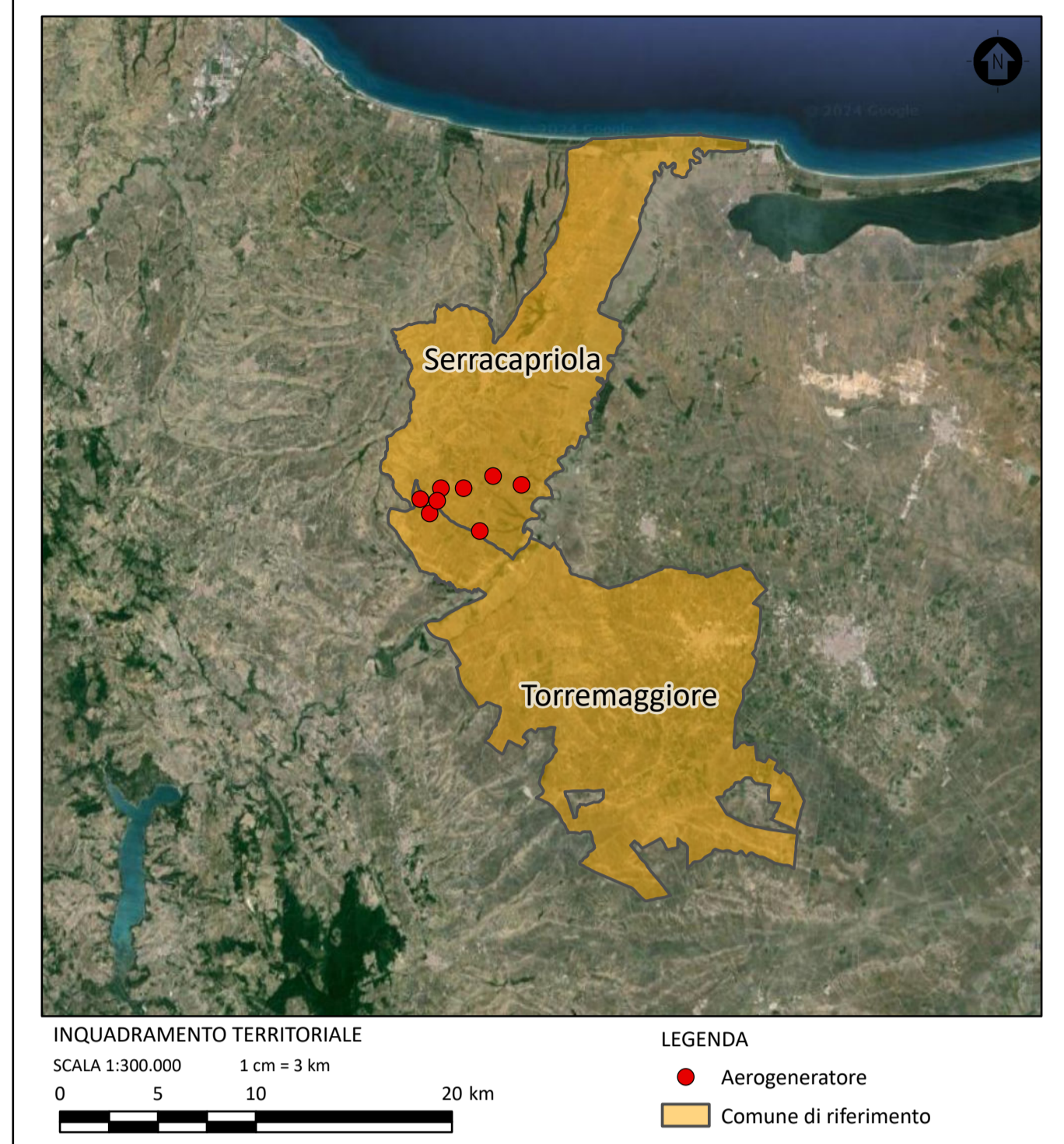
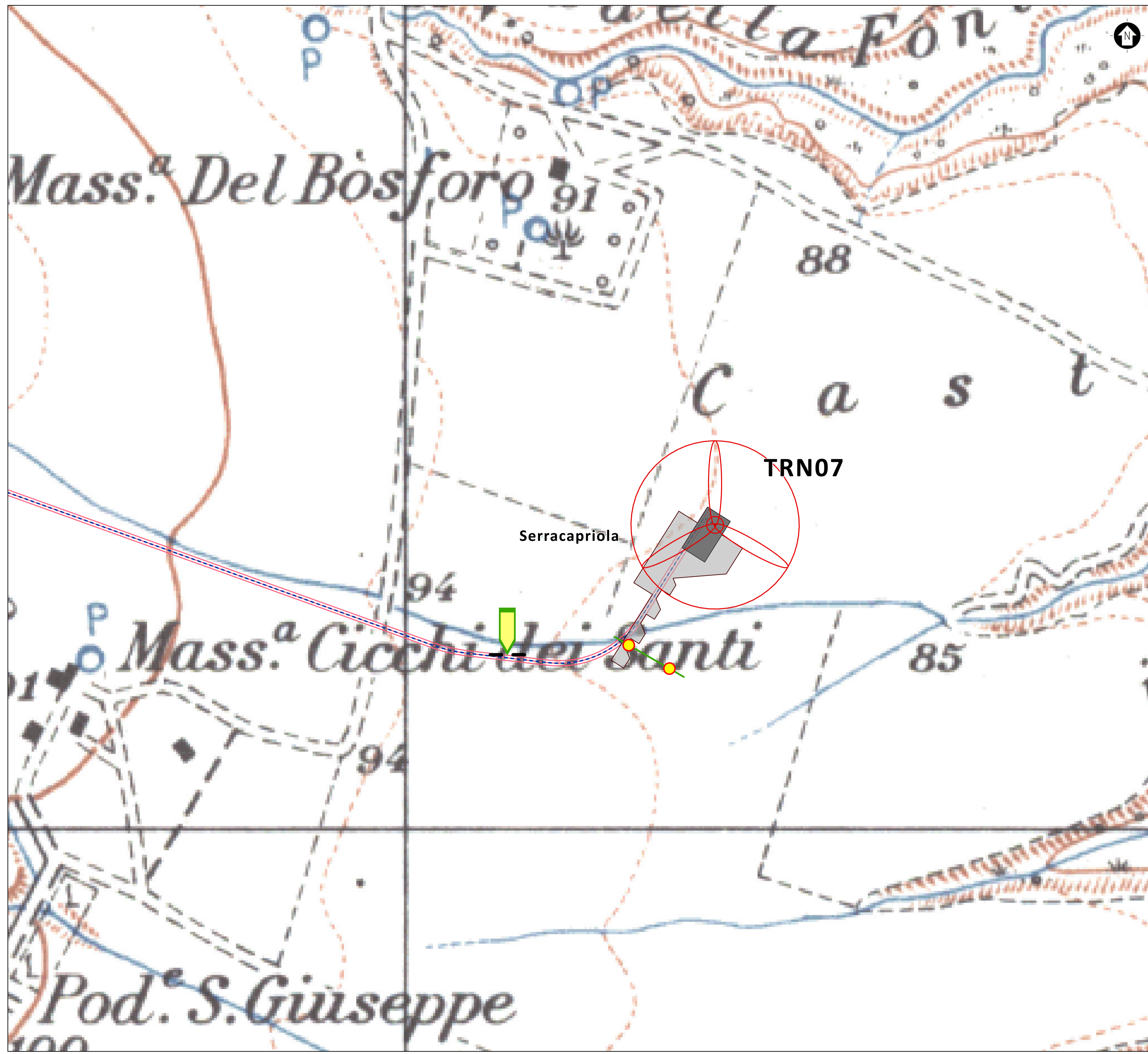
- LEGENDA**
Indagini geologiche - Sito 1
- Prospezioni (MASW e Rifrazione)
 - Prova Penetrometrica
- Opere di progetto**
- Cavidotto interrato di connessione
 - Ampliamento Stazione Elettrica (SE) Terna
 - Stazione Elettrica (SE) Terna esistente
 - Limite comunale
 - Limite regionale





- LEGENDA**
Indagini geologiche - Sito 2
- Prospezioni (MASW e Rifrazione)
 - Prova Penetrometrica
- Opere di progetto**
- Aerogeneratore di progetto
 - Piazzola definitiva
 - Piazzola temporanea
 - Cavidotto interrato di connessione
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Limite comunale
 - Limite regionale





- LEGENDA**
- Indagini geologiche - Sito 3**
- Prospezioni (MASW e Rifrazione)
 - Prova Penetrometrica
- Opere di progetto**
- Aerogeneratore di progetto
 - Piazzola definitiva
 - Piazzola temporanea
 - Cavidotto interrato di connessione
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Limite comunale
 - Limite regionale

