

INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:200.000 1 cm = 2 km
 0 4 8 16 km

LEGENDA
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Comune di riferimento

- LEGENDA**
- Area vasta - 10 km (50 volte l'altezza massima dell'aerogeneratore)
 - Opere di progetto
 - Aerogeneratore di progetto
 - Piazzola definitiva
 - Piazzola temporanea
 - Area di deposito temporaneo
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Cavidot o interrato di connessione
 - Cabina di smistamento
 - Sostituzione Elettrica Utente (SSEU)
 - Nuova Stazione Elettrica (SE) Terna
 - Limite amministrativo
 - Limite comunale

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

| Aerogeneratore | Longitudine E | Latitudine N |
|----------------|---------------|--------------|
| CLT01 | 12,943475 | 37,868947 |
| CLT02 | 12,939947 | 37,875803 |
| CLT03 | 12,897152 | 37,880504 |
| CLT04 | 12,952097 | 37,829414 |
| CLT05 | 12,914111 | 37,839776 |
| CLT06 | 12,894508 | 37,832136 |
| CLT07 | 12,91215 | 37,891557 |
| CLT08 | 12,929619 | 37,891342 |
| CLT09 | 12,926231 | 37,898461 |
| CLT10 | 12,894354 | 37,84055 |
| CLT11 | 12,882218 | 37,844005 |
| CLT12 | 12,879316 | 37,837466 |
| CLT13 | 12,885443 | 37,83745 |

SCALA 1:60.000 1 cm = 600 m
 0 1000 2000 4000m

| 0 | REV | DESCRIZIONE | DR | LC | IC | DATA |
|---|-----|-------------|----|----|----|---------|
| | | | | | | 04/2024 |

Montana
 Montana SpA
 Via Carlo Angelo Fumagalli, 6
 20143 Milano
 Milano (sede cart. f. cata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890
 www.montanaitalia.com Cap. Soc. 600.000,00 € P.IVA 10414220156

Comitato
CALATAFIMI S.R.L.
 Via Angelo Fumagalli 6, 20143 Milano (MI)

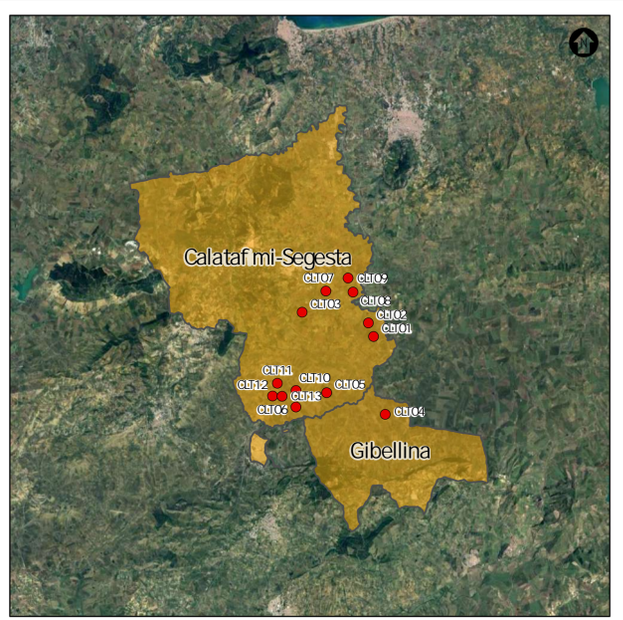
Progettista
 ING. LAURA CONTI
 iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Objeto
IMPIANTO EOLICO "CALATAFIMI WIND" DA 93,6 MW
 Comuni di Calatafimi-Segesta e Gibellina (TP)

Tavola
PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO SU CATASTALE

N. Tav.
T03

N. Rev. 2996_5530_CLT_PFE_T03_Rev0_PLANIMETRIA CATASTALE
 E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:200.000 1 cm = 2 km

0 4 8 16 km

LEGENDA
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Comune di riferimento

LEGENDA

Opere di progetto

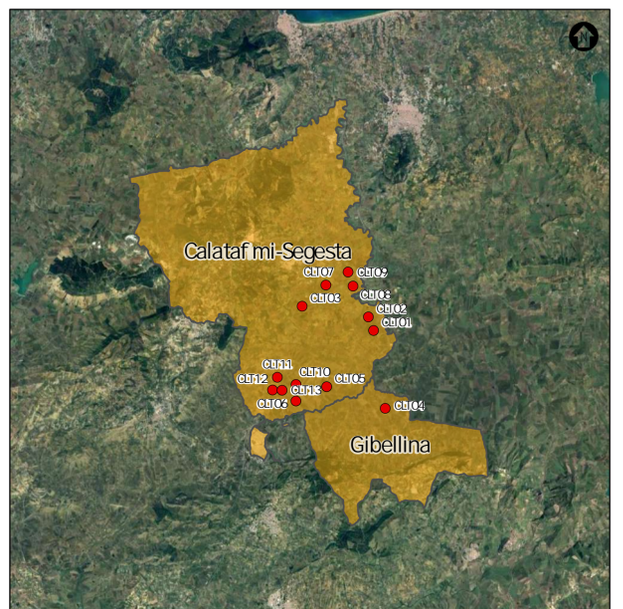
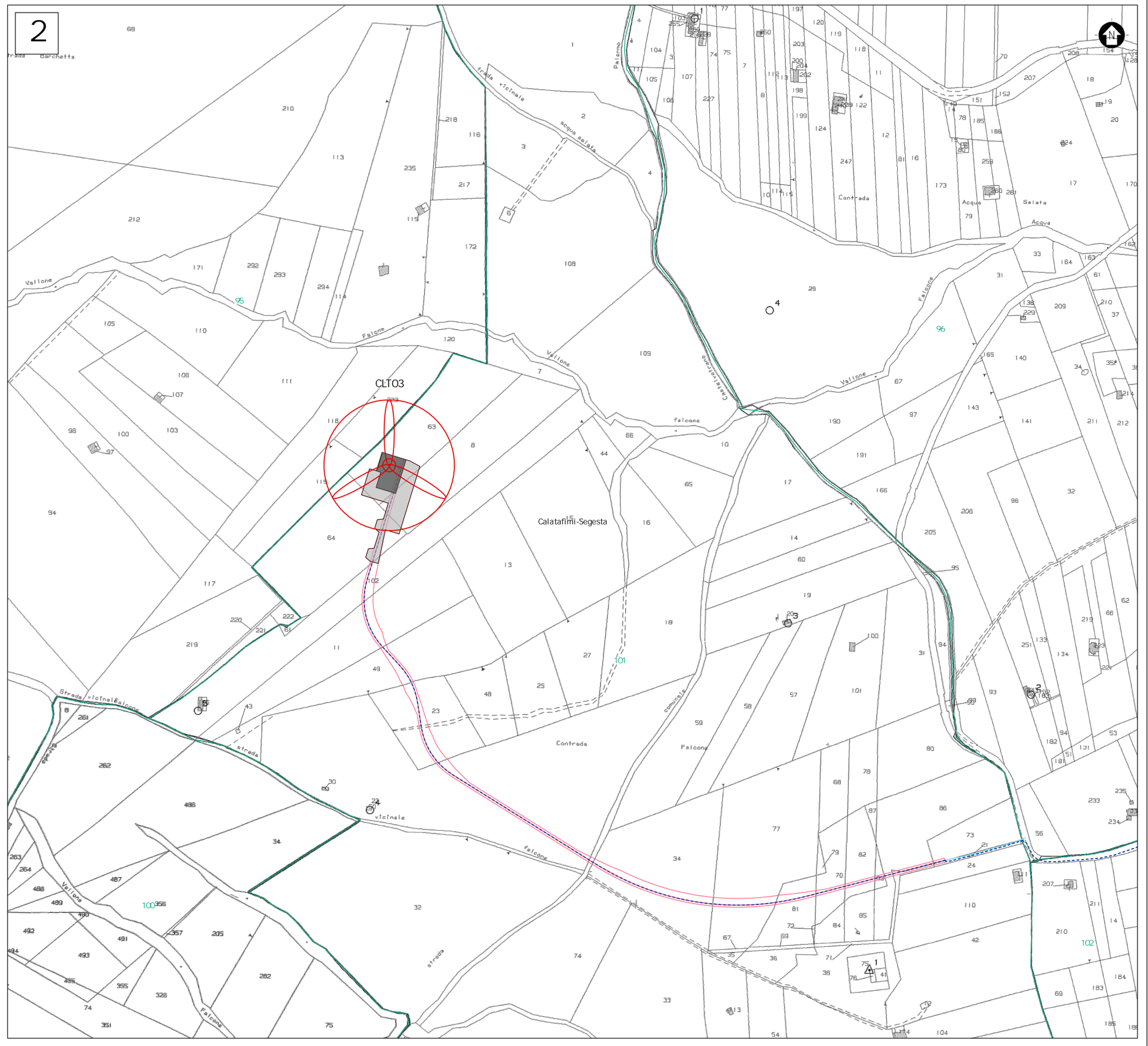
- ⊗ Aerogeneratore di progetto
- Piazzola definitiva
- ▨ Piazzola temporanea
- Cavidot o interrato di connessione
- Viabilità di nuova realizzazione

Limite amministrativo

- Limite comunale

SCALA 1:2500 1 cm = 25 m

0 50 100 200 m



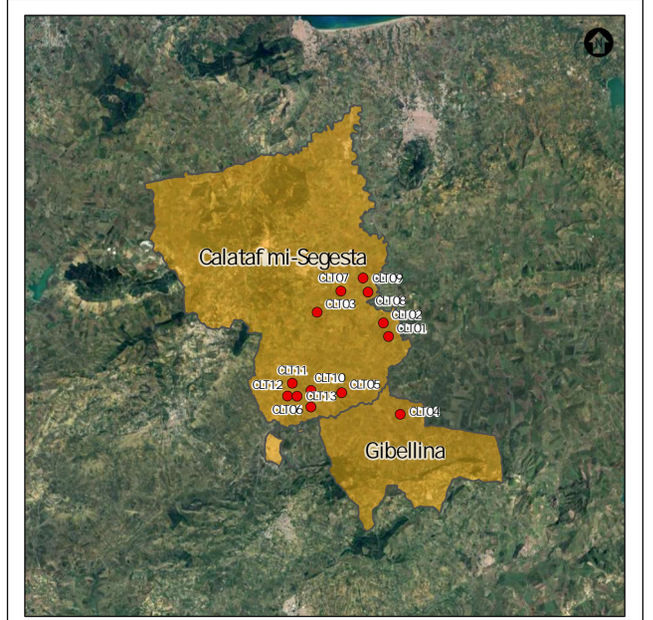
INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:200.000 1 cm = 2 km
 0 4 8 16 km

LEGENDA
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Comune di riferimento

LEGENDA
 Opere di progetto
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Piazzola definitiva
 ■ Piazzola temporanea
 - - - Cavidot o interrato di connessione
 - - - Viabilità di nuova realizzazione
 - - - Viabilità esistente da adeguare
 Limite amministrativo
 □ Limite comunale

SCALA 1:2500 1 cm = 25 m
 0 50 100 200 m

3

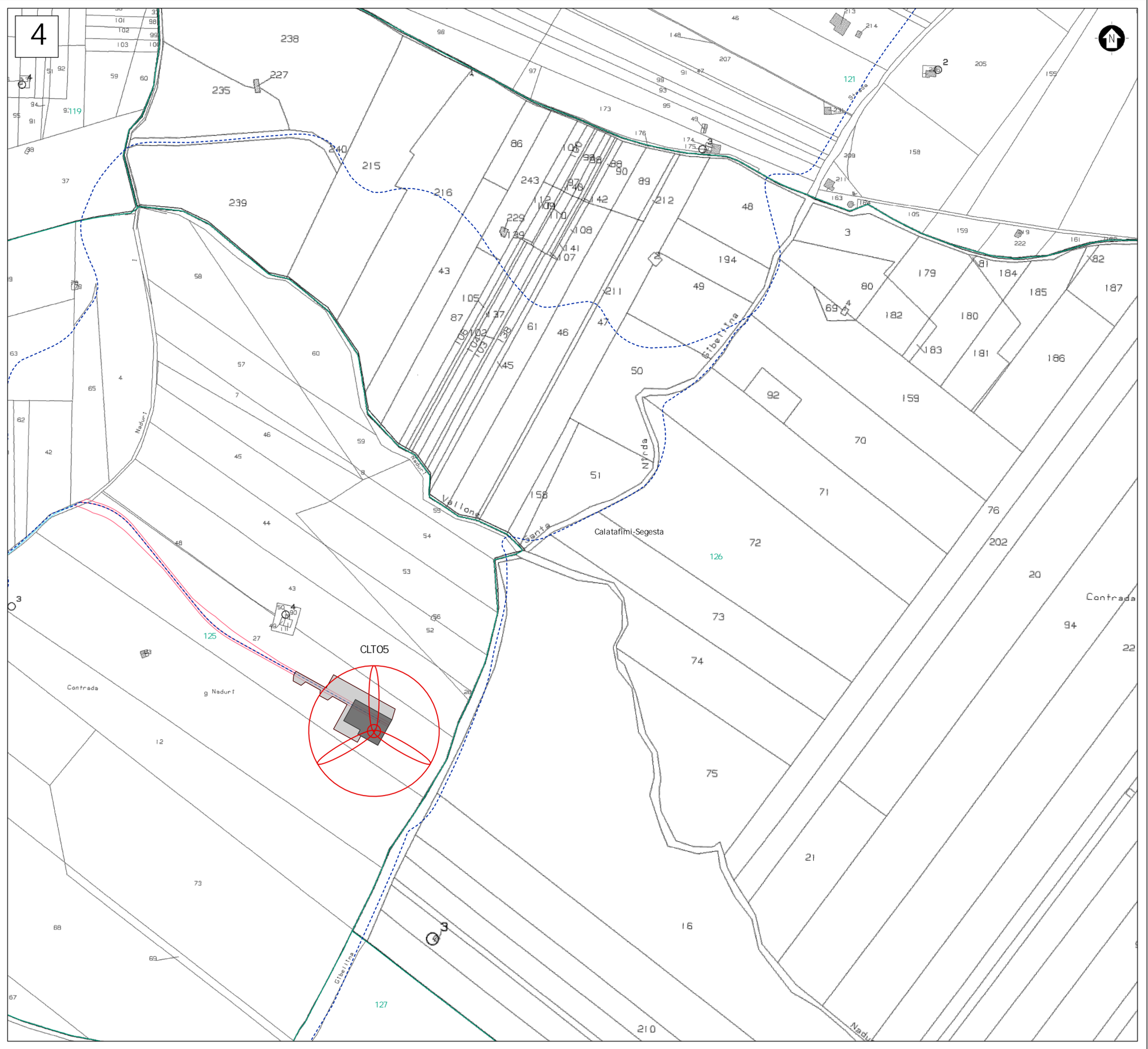


INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:200.000 1 cm = 2 km
 0 4 8 16 km

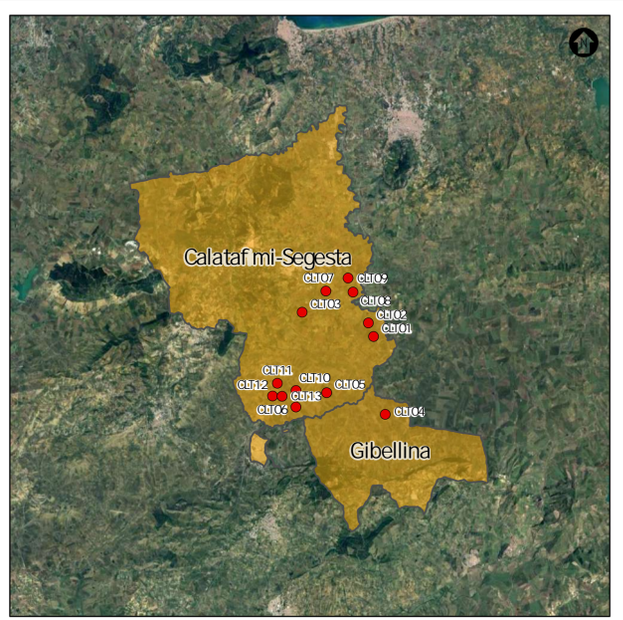
LEGENDA
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Comune di riferimento

LEGENDA
 Opere di progetto
 ○ Aerogeneratore di progetto
 ■ Piazzola definitiva
 ■ Piazzola temporanea
 -.-.- Cavidot o interrato di connessione
 - Viabilità di nuova realizzazione
 Limite amministrativo
 □ Limite comunale

SCALA 1:2500 1 cm = 25 m
 0 50 100 200 m



4



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:200.000 1 cm = 2 km
 0 4 8 16 km

LEGENDA
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Comune di riferimento

LEGENDA

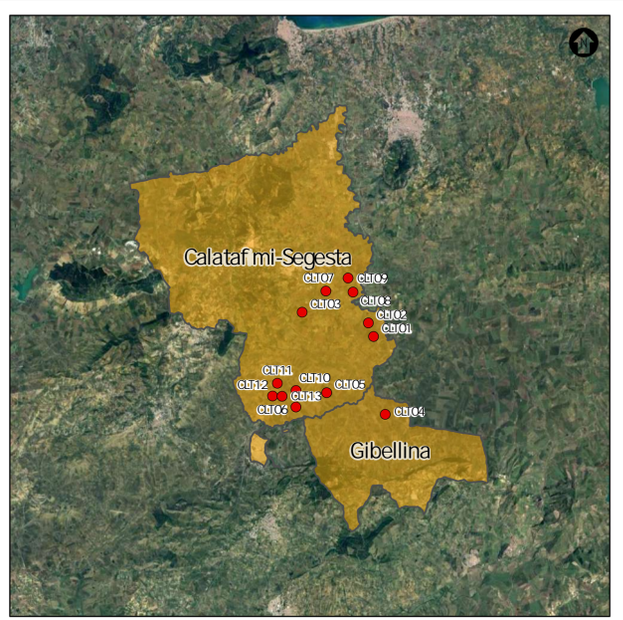
Opere di progetto

- ⊗ Aerogeneratore di progetto
- Piazzola definitiva
- Piazzola temporanea
- Cavidot o interrato di connessione
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente da adeguare

Limite amministrativo

- Limite comunale

SCALA 1:2500 1 cm = 25 m
 0 50 100 200 m



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:200.000 1 cm = 2 km

0 4 8 16 km

LEGENDA
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Comune di riferimento

LEGENDA

Opere di progetto

- ⊕ Aerogeneratore di progetto
- Piazzola definitiva
- ▭ Piazzola temporanea
- Cavidot o interrato di connessione
- Viabilità di nuova realizzazione

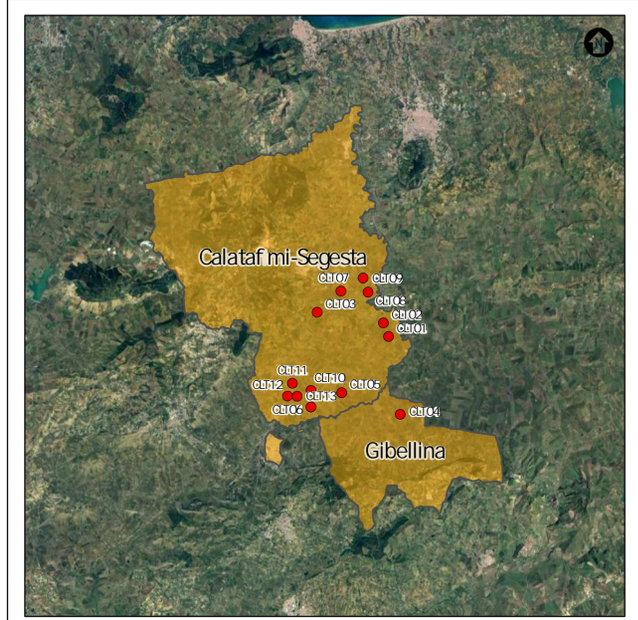
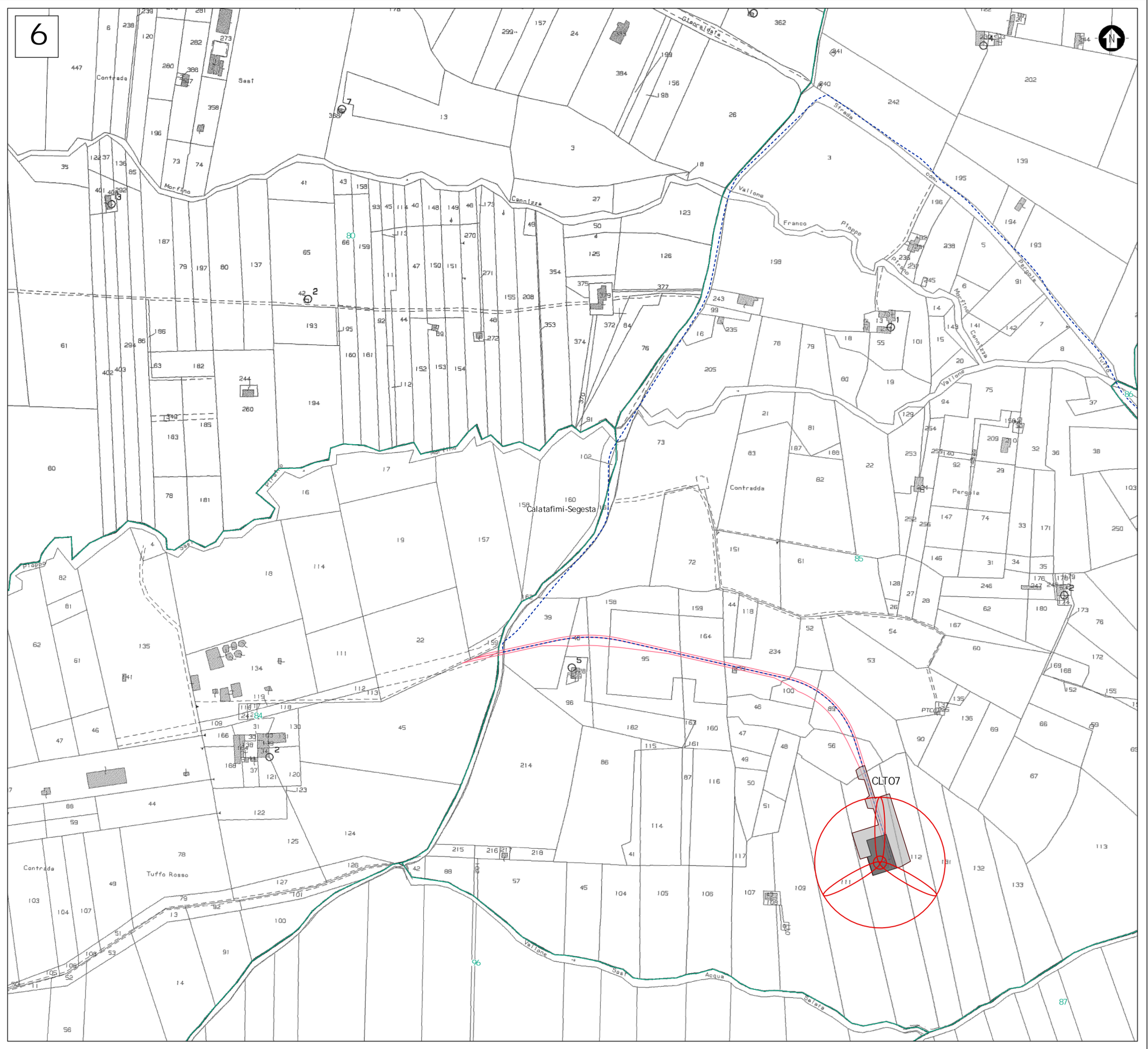
Limite amministrativo

- Limite comunale

SCALA 1:2500 1 cm = 25 m

0 50 100 200 m

6

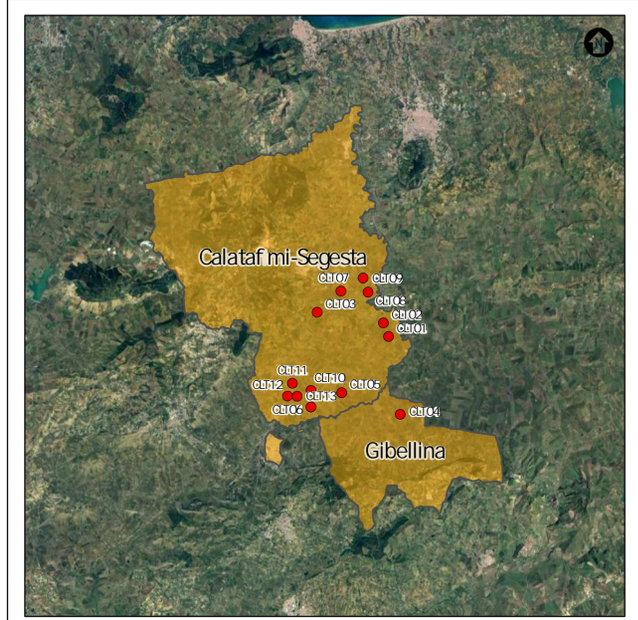


INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCAIA 1:200000 1 cm = 2 km
 0 4 8 16 km

- LEGENDA**
- Opere di progetto
- Aerogeneratore di progetto
 - Piazzola definitiva
 - Piazzola temporanea
 - Cavidot o interrato di connessione
 - Viabilità di nuova realizzazione
- Limite amministrativo
- Limite comunale

SCAIA 1:2500 1 cm = 25 m
 0 50 100 200 m

7



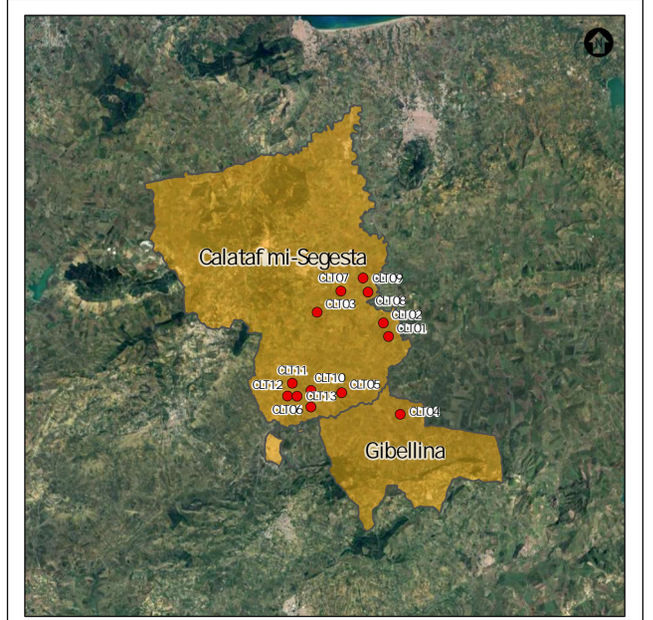
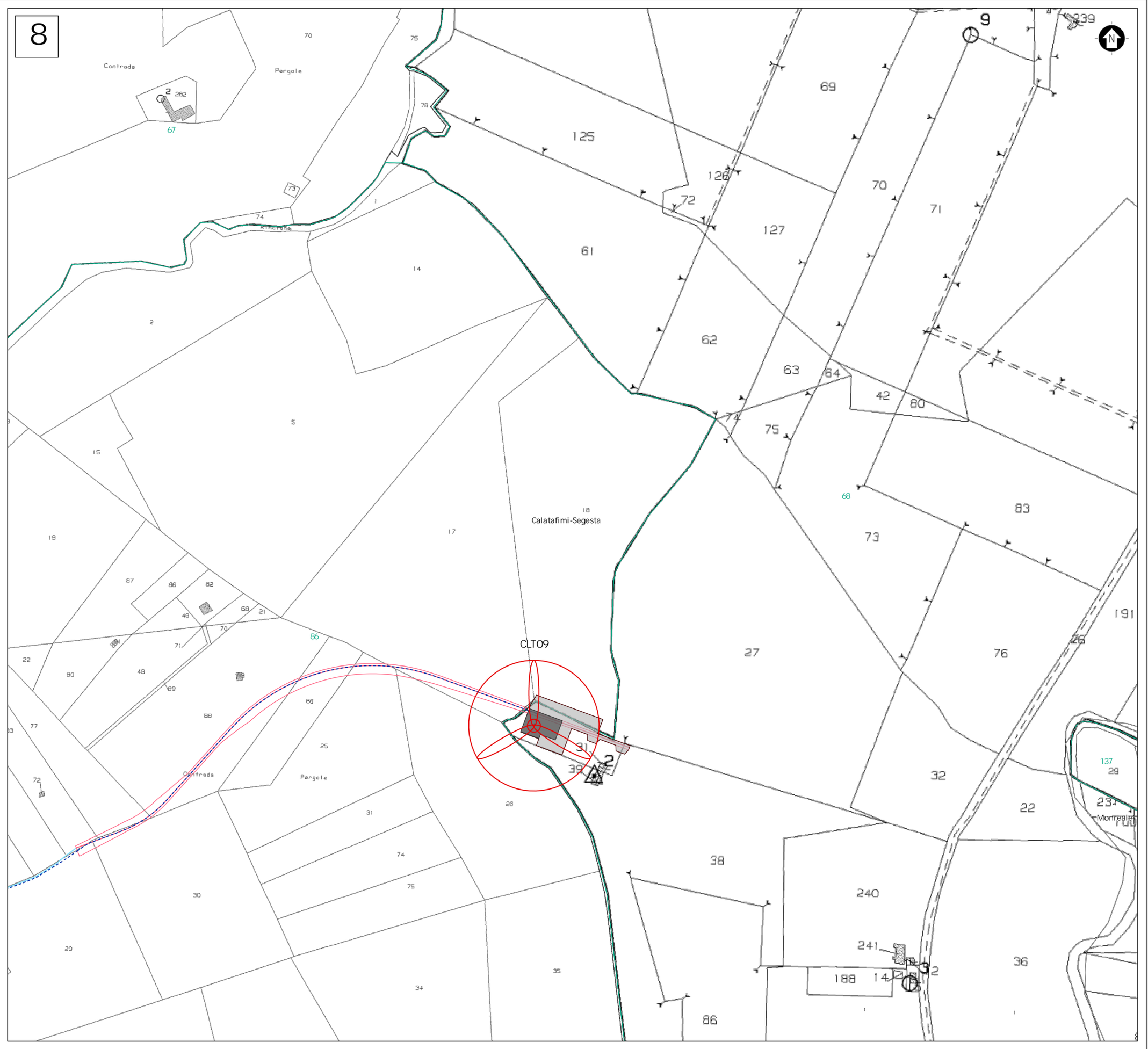
INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCAIA 1:200.000 1 cm = 2 km
 0 4 8 16 km

LEGENDA
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Comune di riferimento

LEGENDA
 Opere di progetto
 ⊗ Aerogeneratore di progetto
 ■ Piazzola definitiva
 ■ Piazzola temporanea
 - - - Cavidot o interrato di connessione
 - - - Viabilità di nuova realizzazione
 Limite amministrativo
 □ Limite comunale

SCAIA 1:2500 1 cm = 25 m
 0 50 100 200 m

8

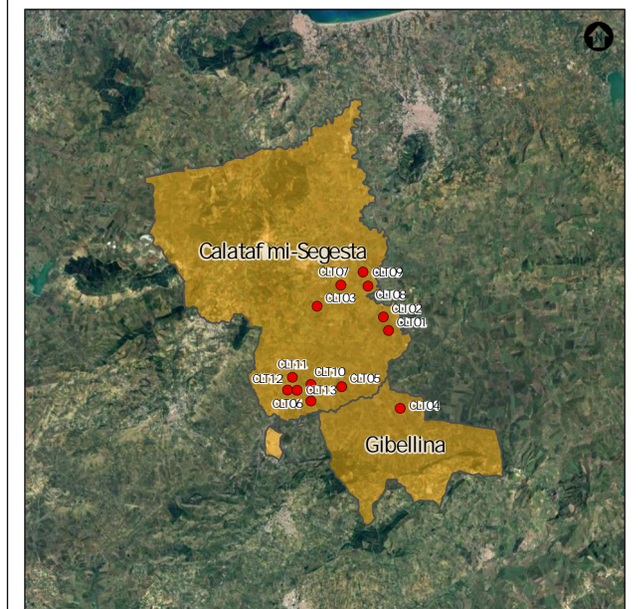
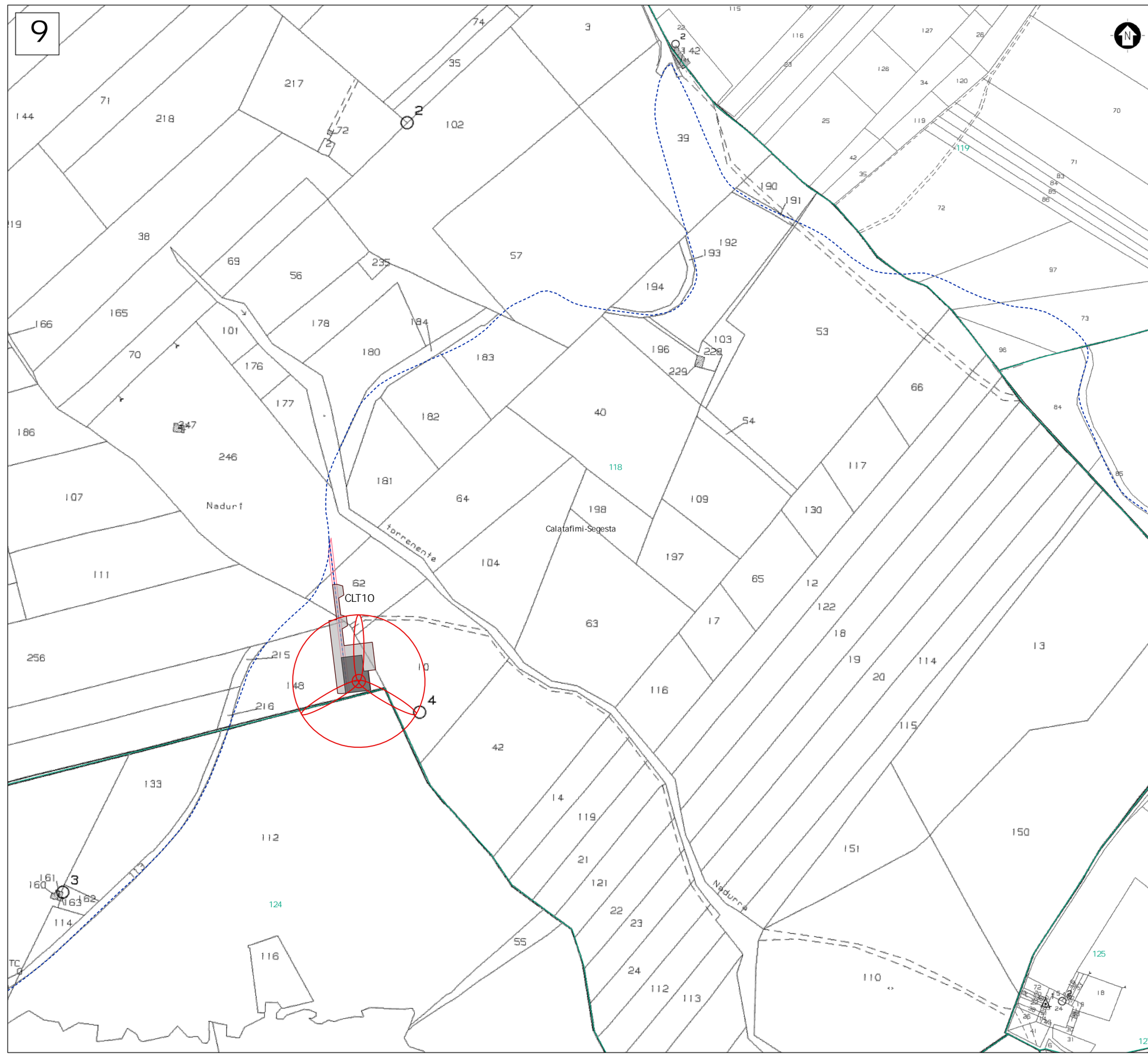


INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:200.000 1 cm = 2 km
 0 4 8 16 km

LEGENDA
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Comune di riferimento

LEGENDA
 Opere di progetto
 ⊕ Aerogeneratore di progetto
 ■ Piazzola definitiva
 ▭ Piazzola temporanea
 - - - Cavidot o interrato di connessione
 — Viabilità di nuova realizzazione
 — Viabilità esistente da adeguare
 Limite amministrativo
 □ Limite comunale

SCALA 1:2.500 1 cm = 25 m
 0 50 100 200 m



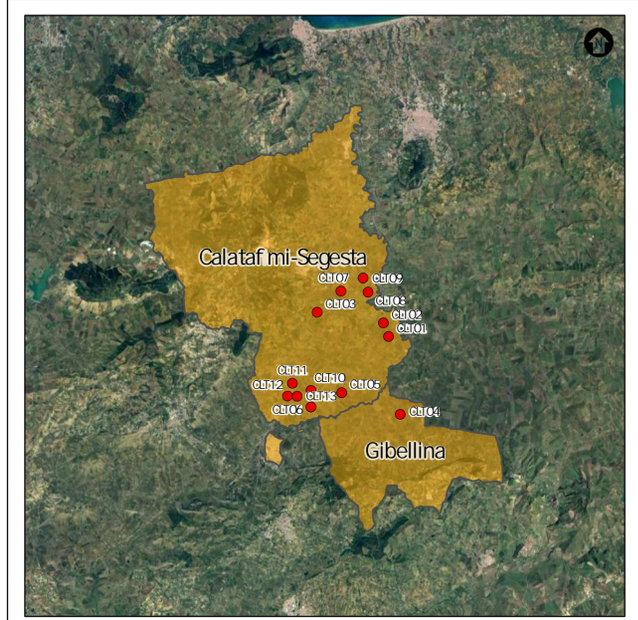
INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:200.000 1 cm = 2 km
 0 4 8 16 km

LEGENDA
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Comune di riferimento

LEGENDA
 Opere di progetto
 ⚙ Aerogeneratore di progetto
 ■ Piazzola definitiva
 ■ Piazzola temporanea
 - - - Cavidot o interrato di connessione
 - - - Viabilità di nuova realizzazione
 Limite amministrativo
 □ Limite comunale

SCALA 1:2.500 1 cm = 25 m
 0 50 100 200 m

10



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:200.000 1 cm = 2 km
 0 4 8 16 km

LEGENDA
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Comune di riferimento

LEGENDA
 Opere di progetto
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Piazzola definitiva
 ■ Piazzola temporanea
 --- Cavidot o interrato di connessione
 --- Viabilità di nuova realizzazione
 --- Viabilità esistente da adeguare
 Limite amministrativo
 □ Limite comunale

SCALA 1:2.500 1 cm = 25 m
 0 50 100 200 m