

REGIONE PUGLIA
COMUNE DI MANFREDONIA (FG)
PROVINCIA DI FOGGIA



**PROGETTO DEFINITIVO dell'impianto eolico denominato "Foggia"
della potenza complessiva di 79,20 MW da realizzarsi nel Comune di
Manfredonia (FG).**

Codice Impianto 29MIWU1

Cod. Id. Elaborato:	21_17_EO_GAM_AU_RE_22_00
Elaborato: RE_22	Titolo: 29MIWU1_DocumentazioneSpecialistica_28 Report Fotografico Posizione Aerogeneratori
Scala: /	
Data: Settembre 2022	

Committente:
ENERGIA LEVANTE S.r.l.
Via Luca Guarico n. 9/11 - Regus Eur - 4° piano - 00143 Roma
P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - energielevantesrl@legalmail.it

SOCIETÀ DEL GRUPPO  For a better world of energy

PROJETTO engineering s.r.l.
società d'ingegneria

direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

Sede Legale: Via dei Mille, 5 74024 Manduria
Sede Operativa: Z.I. Lotto 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)
tel. 099 9574694 Fax 099 2222834 cell. 349.1735914
studio@projetto.eu
web site: www.projetto.eu P.IVA: 02458050733

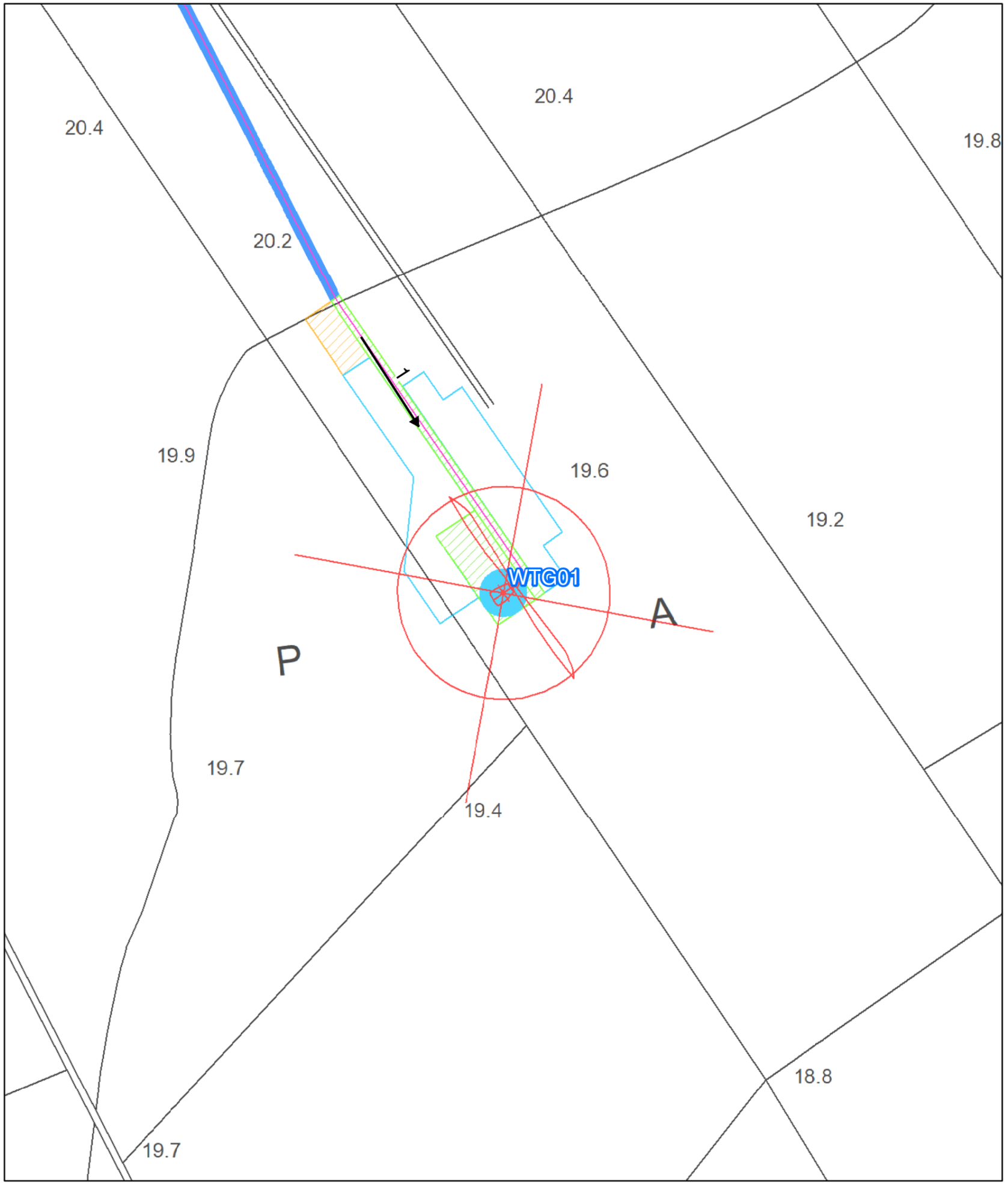


ORDINE DEGLI INGEGNERI
della Provincia di **TARANTO**
Dott. Ing.
FILOTICO Leonardo
N. 1812

N. REVISIONE	Data revisione	Elaborato	Controllato	Approvato	NOTE
00	Settembre 2022	Domenico Pignatelli	Ing. Pietro Rodia	Ing. Leonardo Filotico	

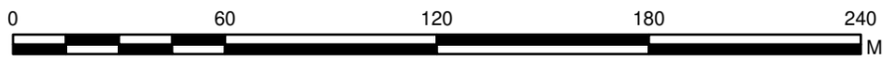
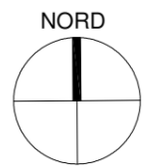
È vietata la copia anche parziale del presente elaborato

REPORT FOTOGRAFICO POSIZIONE AEROGENERATORI WTG01



Legenda

- DIREZIONE SCATTO FOTOGRAFICO
- AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO MT 30 kV
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ AREA DI MANOVRA GRU
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- VIABILITA' DA REALIZZARE

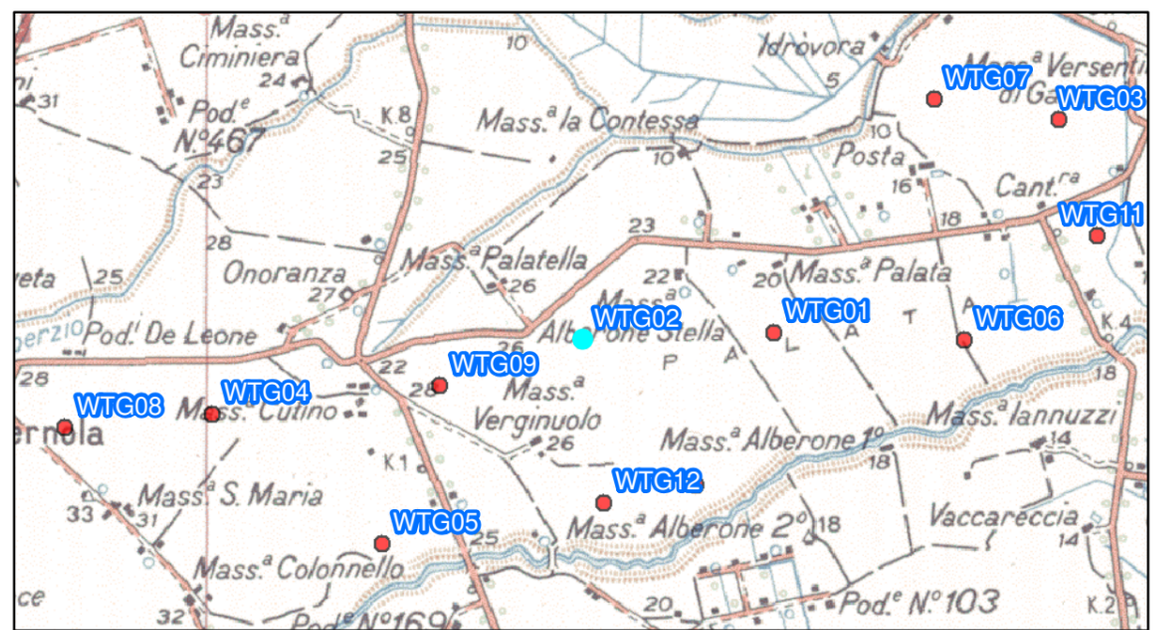
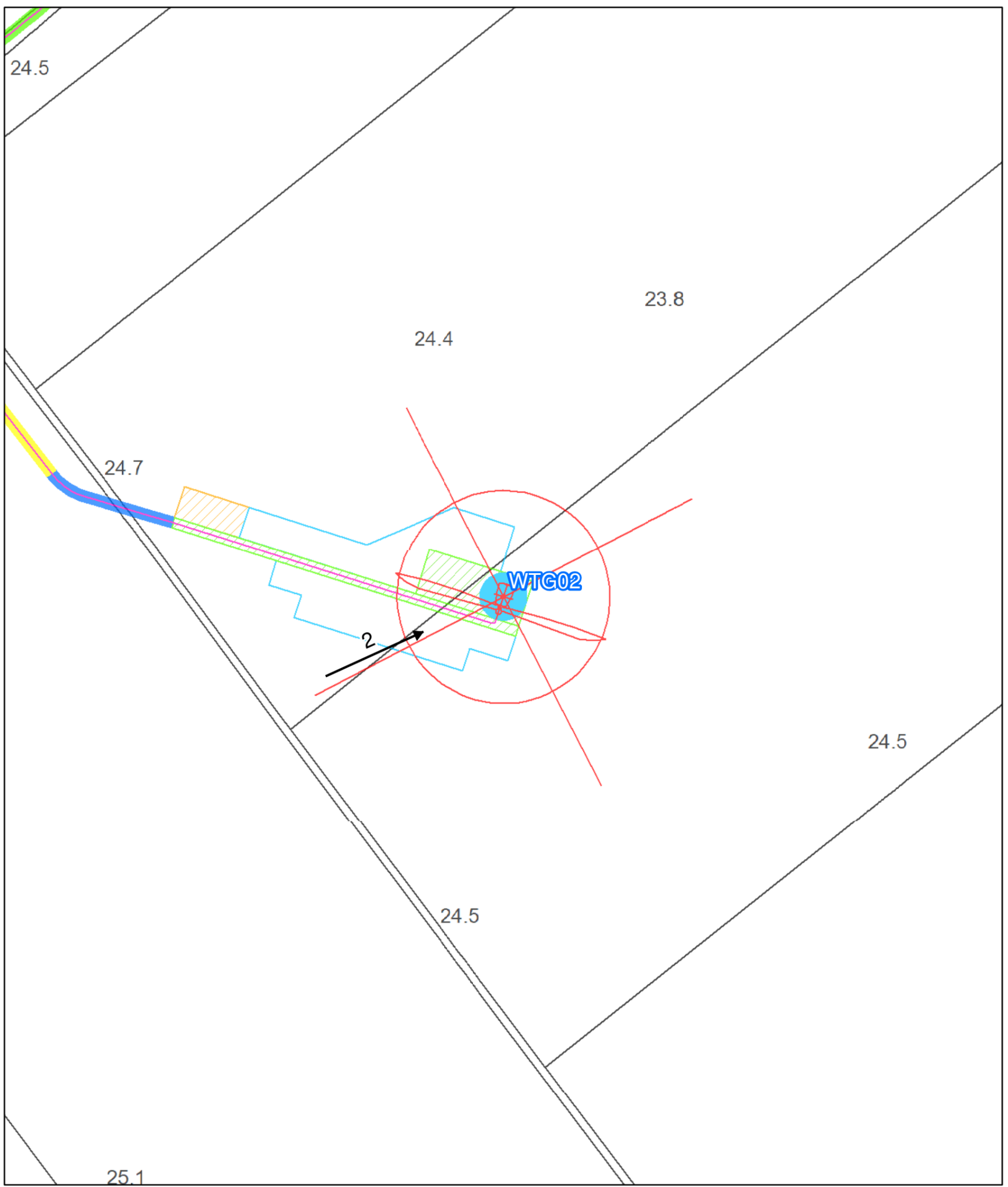


Scala 1:2.000



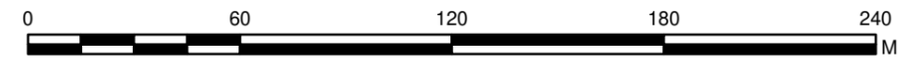
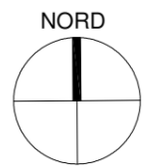
SCATTO FOTOGRAFICO 01

REPORT FOTOGRAFICO POSIZIONE AEROGENERATORI WTG02



Legenda

- DIREZIONE SCATTO FOTOGRAFICO
- AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO MT 30 kV
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ AREA DI MANOVRA GRU
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- VIABILITA' DA REALIZZARE

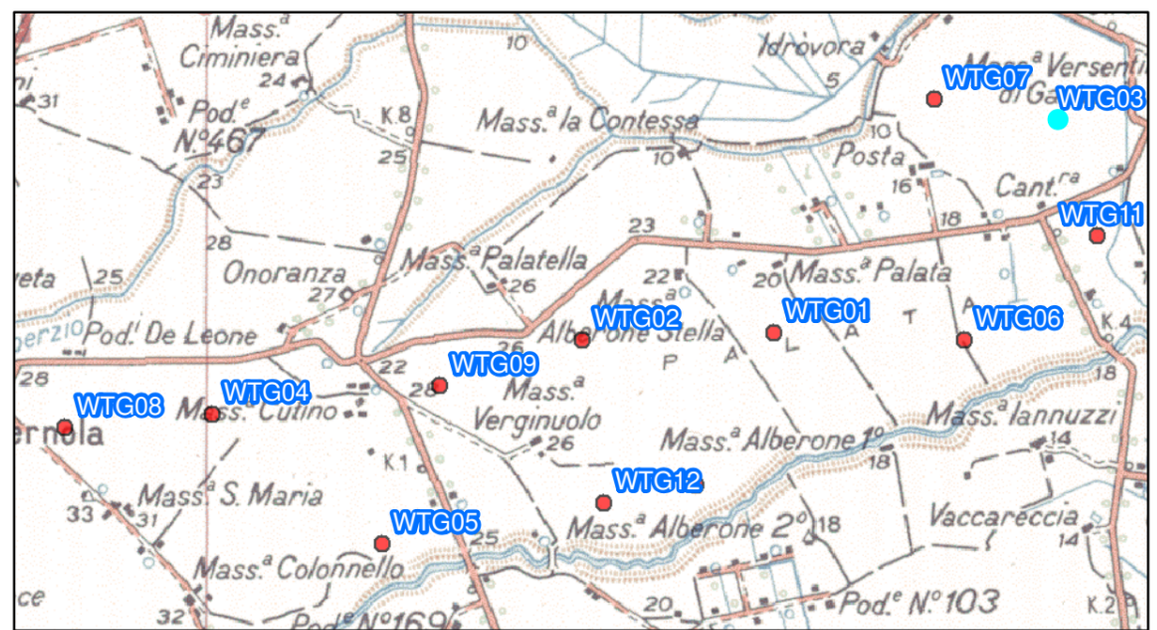
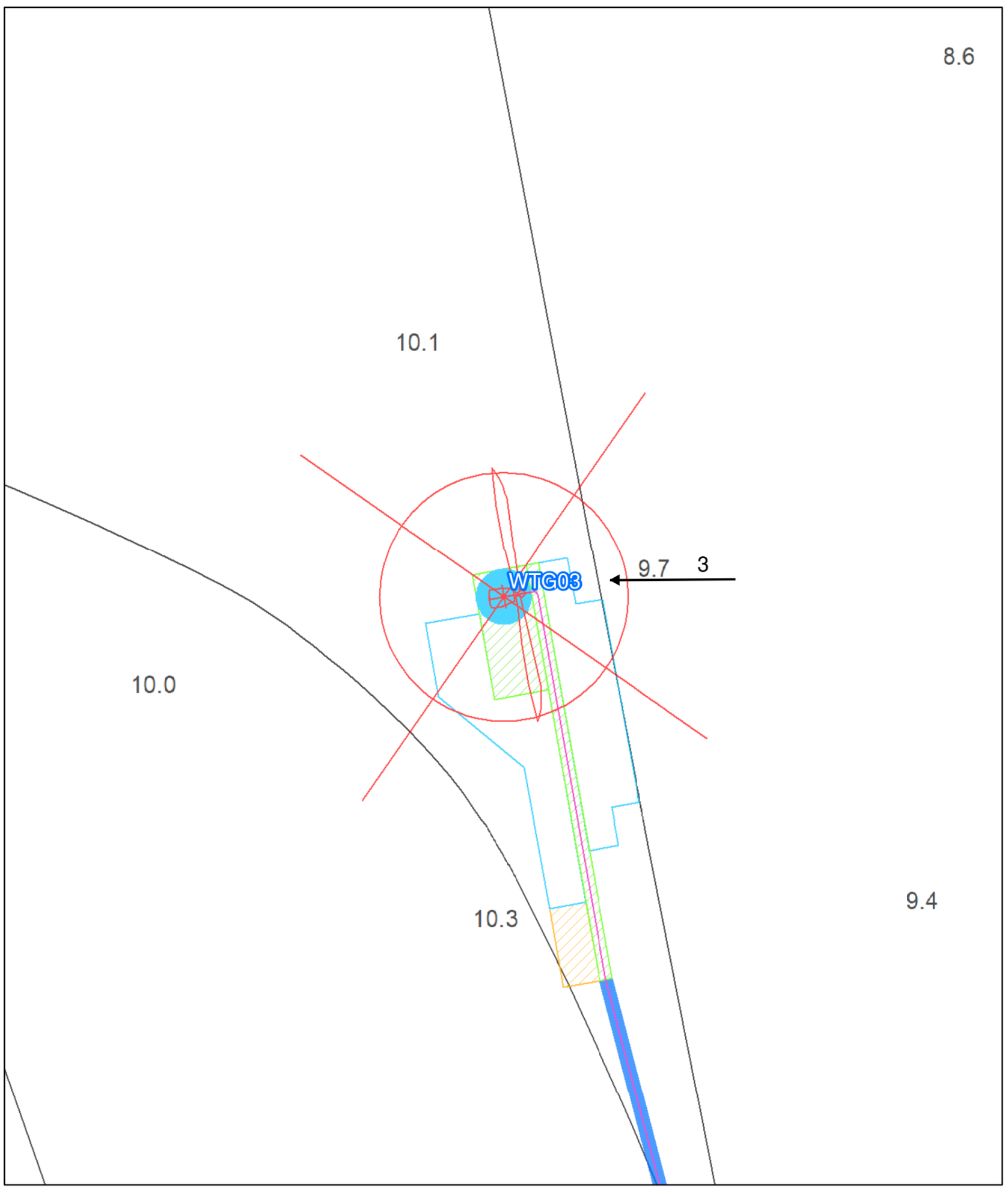


Scala 1:2.000



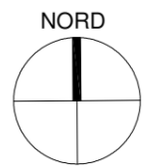
SCATTO FOTOGRAFICO 02

REPORT FOTOGRAFICO POSIZIONE AEROGENERATORI WTG03



Legenda

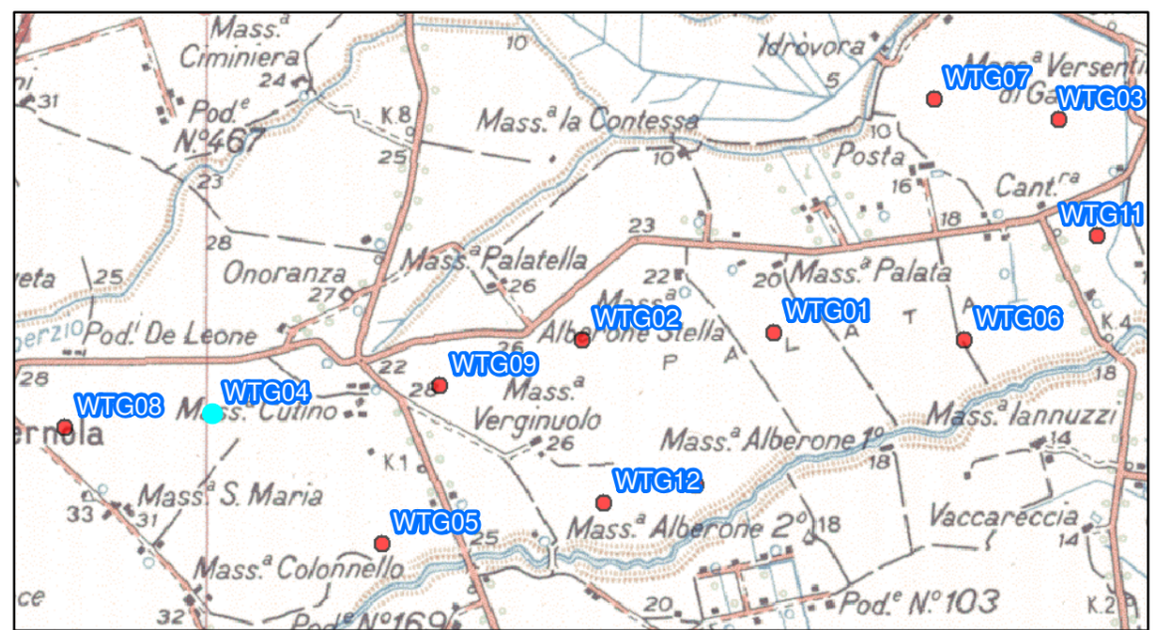
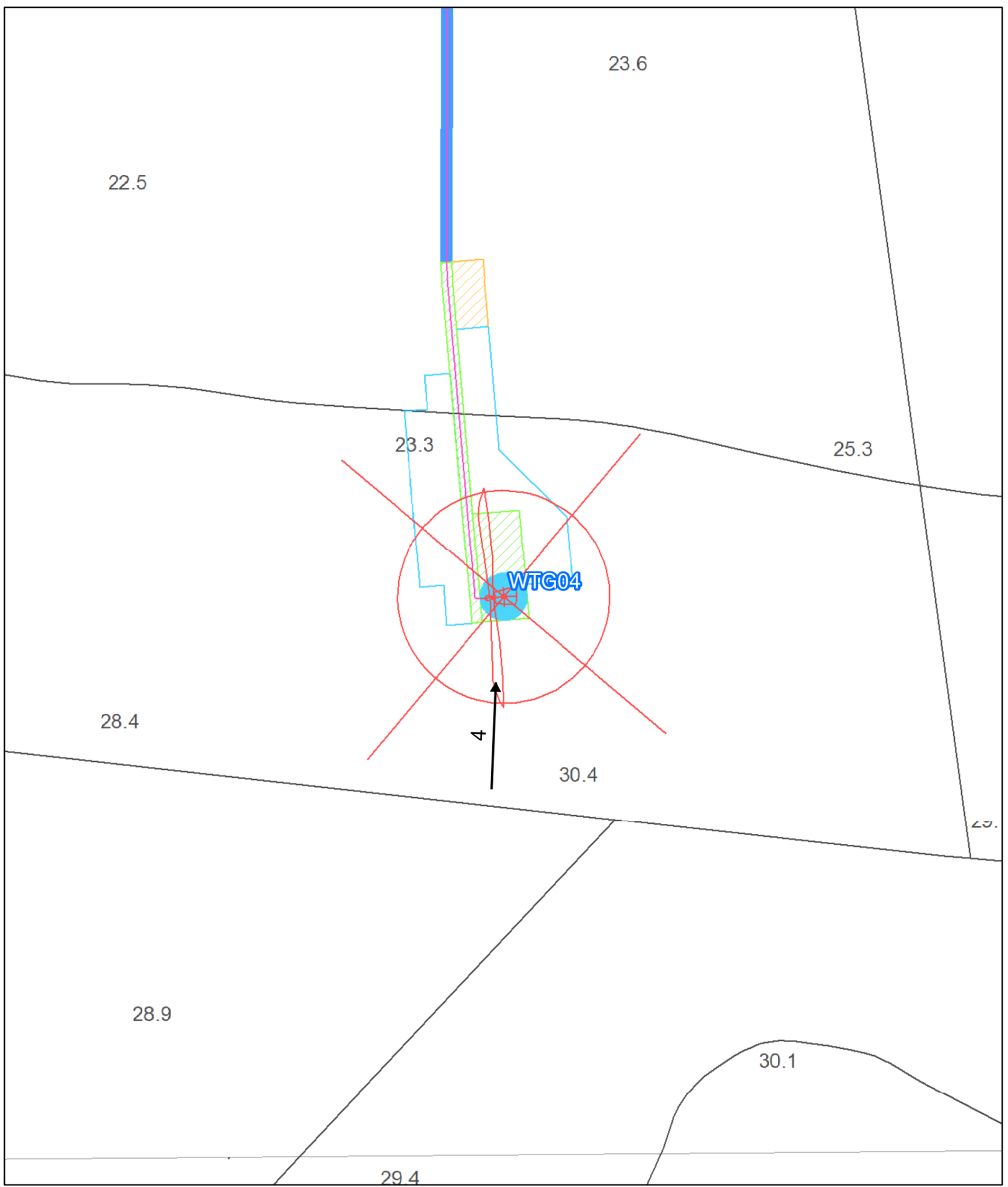
- DIREZIONE SCATTO FOTOGRAFICO
- AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO MT 30 KV
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
- PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- AREA DI MANOVRA GRU
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- VIABILITA' DA REALIZZARE



Scala 1:2.000

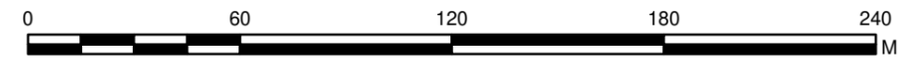
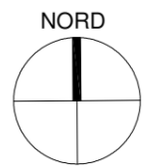


REPORT FOTOGRAFICO POSIZIONE AEROGENERATORI WTG04



Legenda

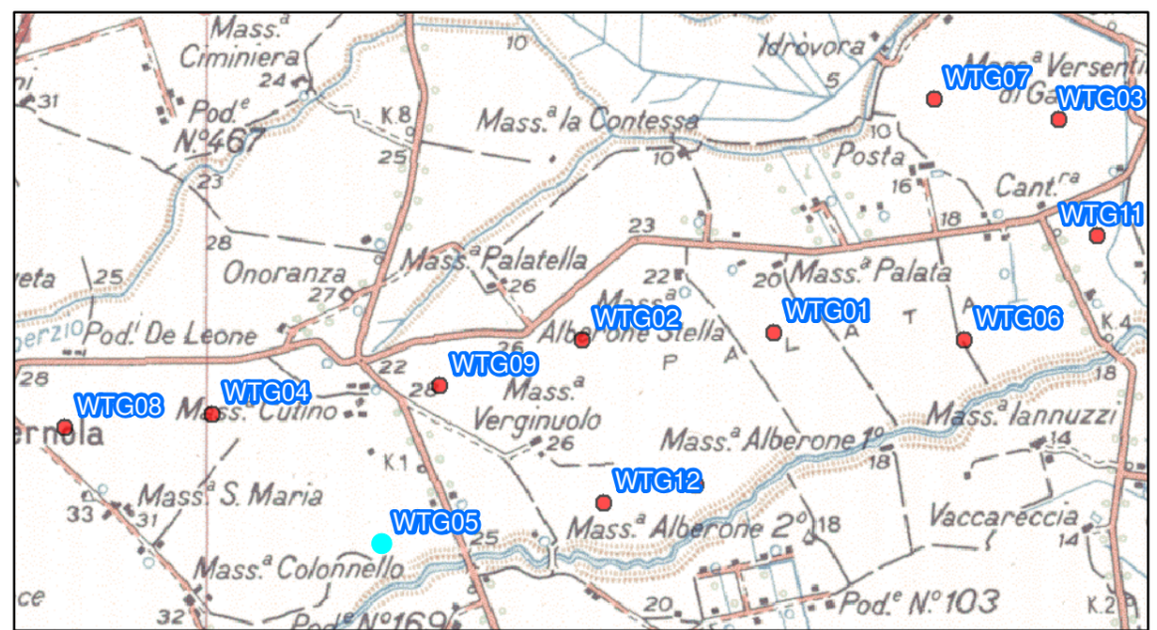
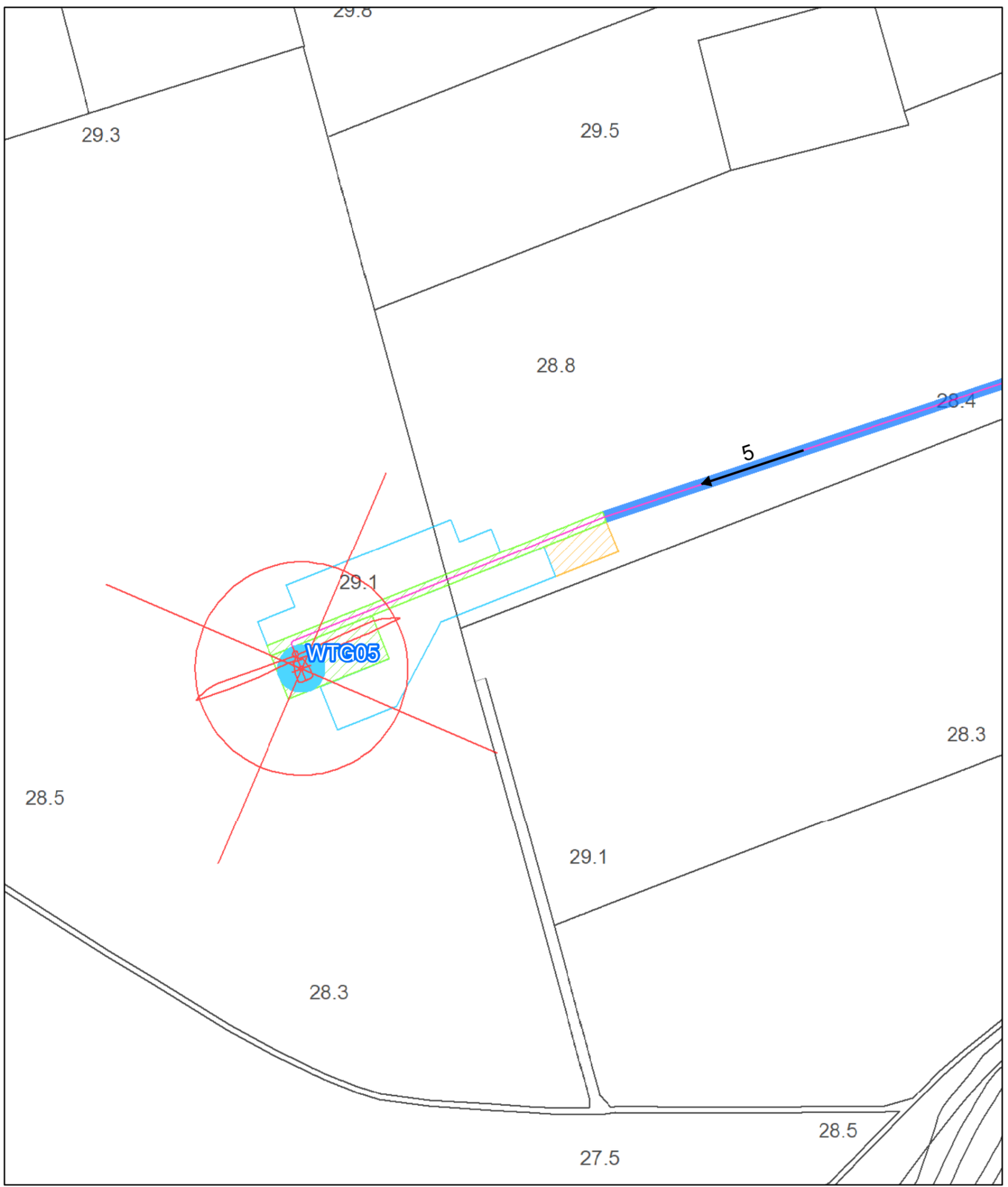
- | | | | |
|---|------------------------------|---|----------------------------------|
| → | DIREZIONE SCATTO FOTOGRAFICO | □ | PIAZZOLA TEMPORANEA |
| ⚡ | AEROGENERATORI | ▨ | AREA DI MANOVRA GRU |
| — | CAVIDOTTO MT 30 KV | ■ | VIABILITA' ESISTENTE |
| ■ | FONDAZIONE AEROGENERATORE | ■ | VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE |
| ▨ | PIAZZOLA PERMANENTE | ■ | VIABILITA' DA REALIZZARE |



Scala 1:2.000

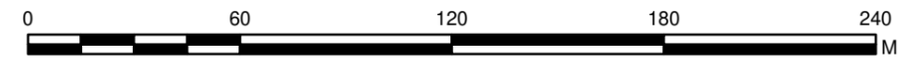
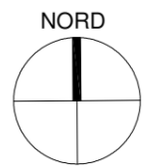


REPORT FOTOGRAFICO POSIZIONE AEROGENERATORI WTG05



Legenda

- DIREZIONE SCATTO FOTOGRAFICO
- AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO MT 30 kV
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ AREA DI MANOVRA GRU
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- VIABILITA' DA REALIZZARE

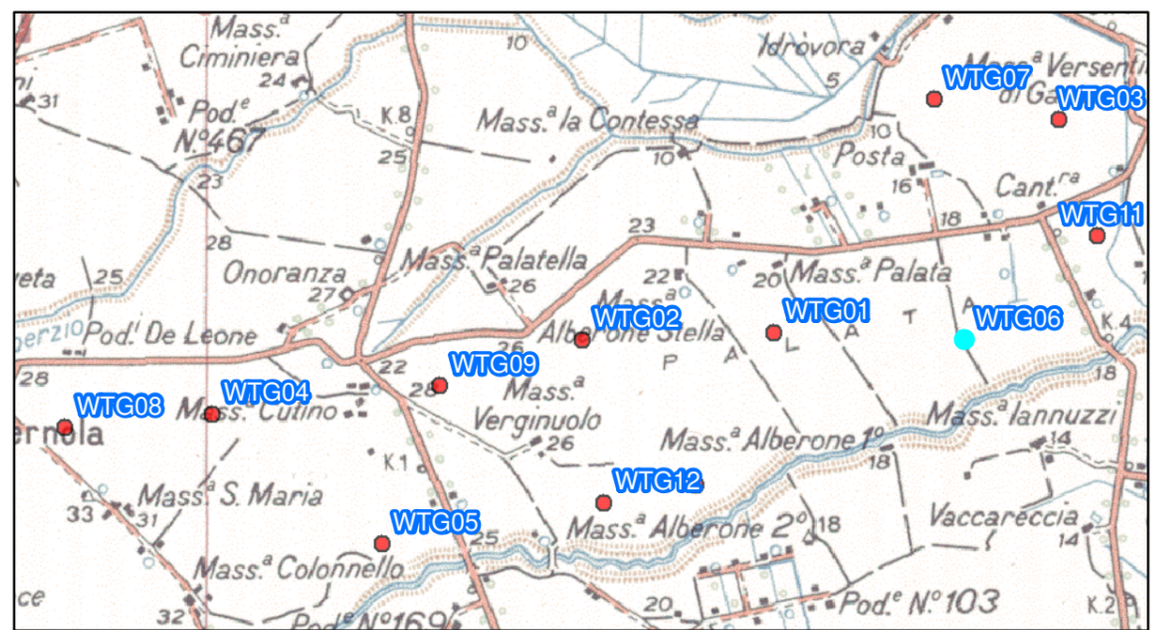
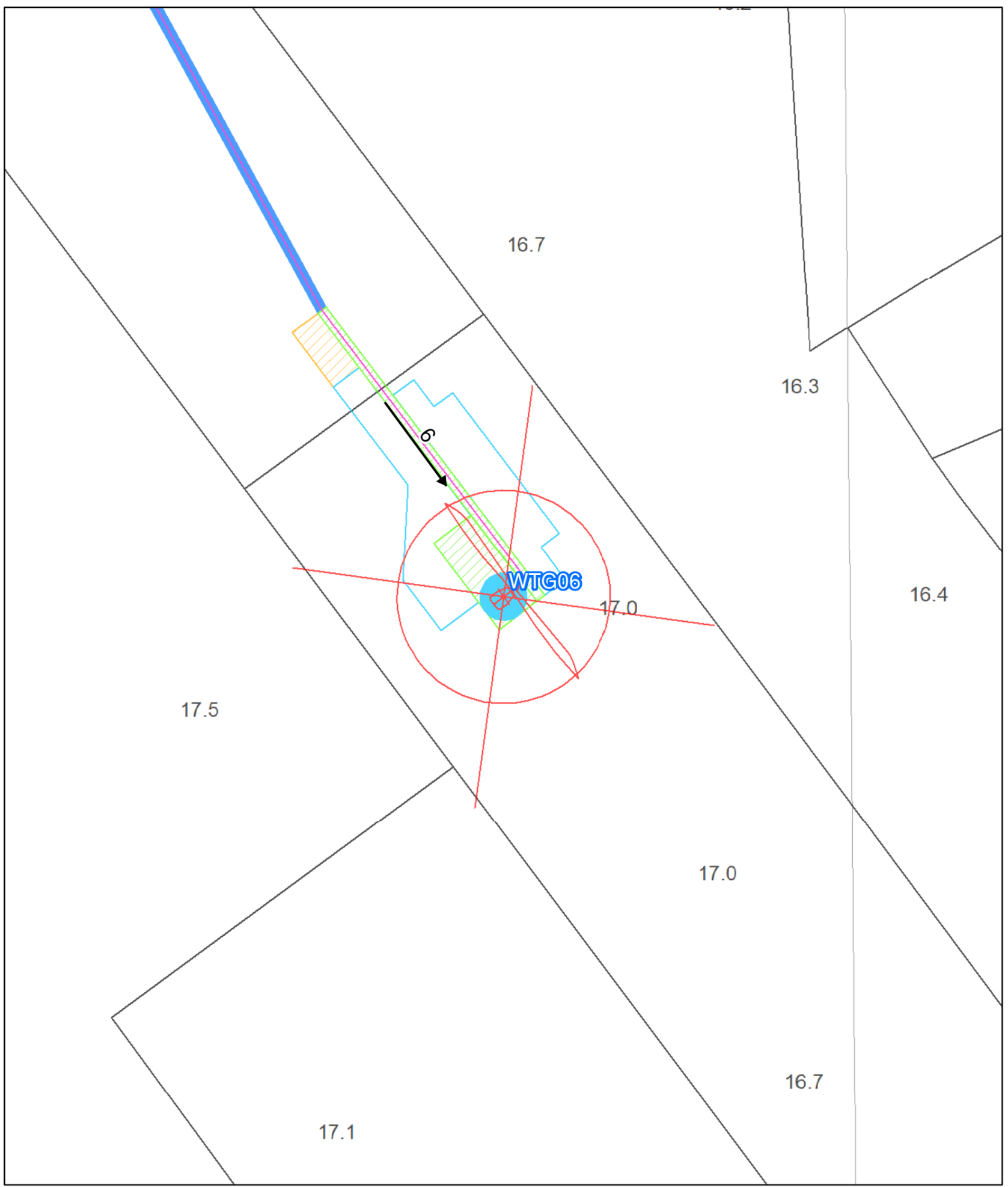


Scala 1:2.000



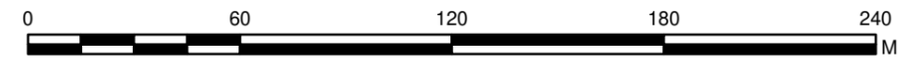
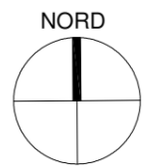
SCATTO FOTOGRAFICO 05

REPORT FOTOGRAFICO POSIZIONE AEROGENERATORI WTG06



Legenda

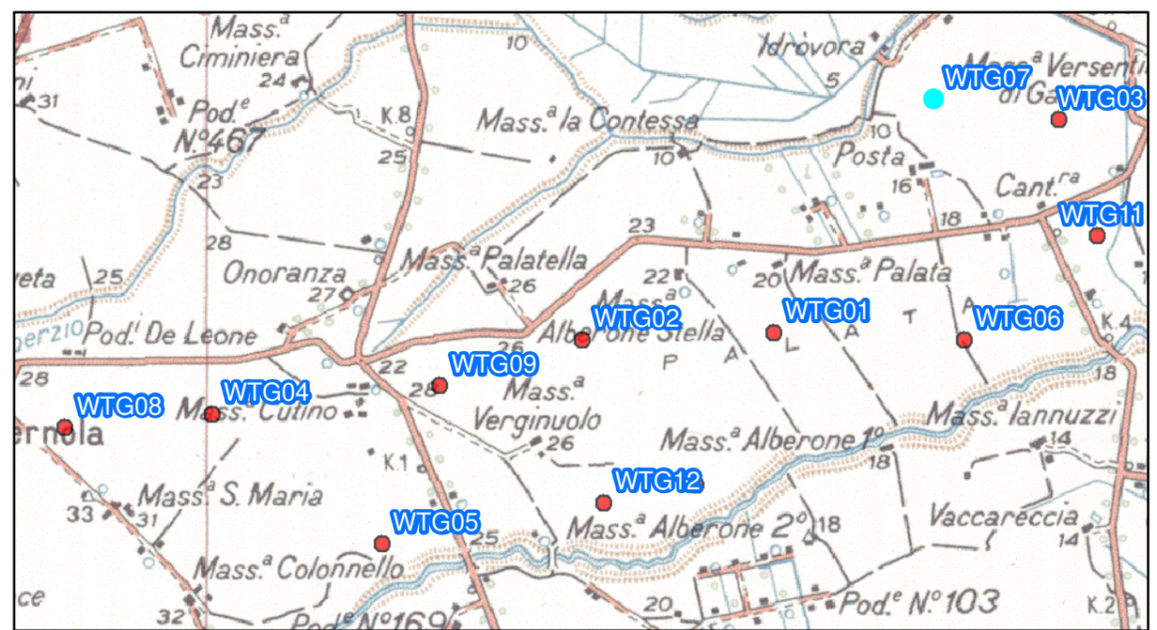
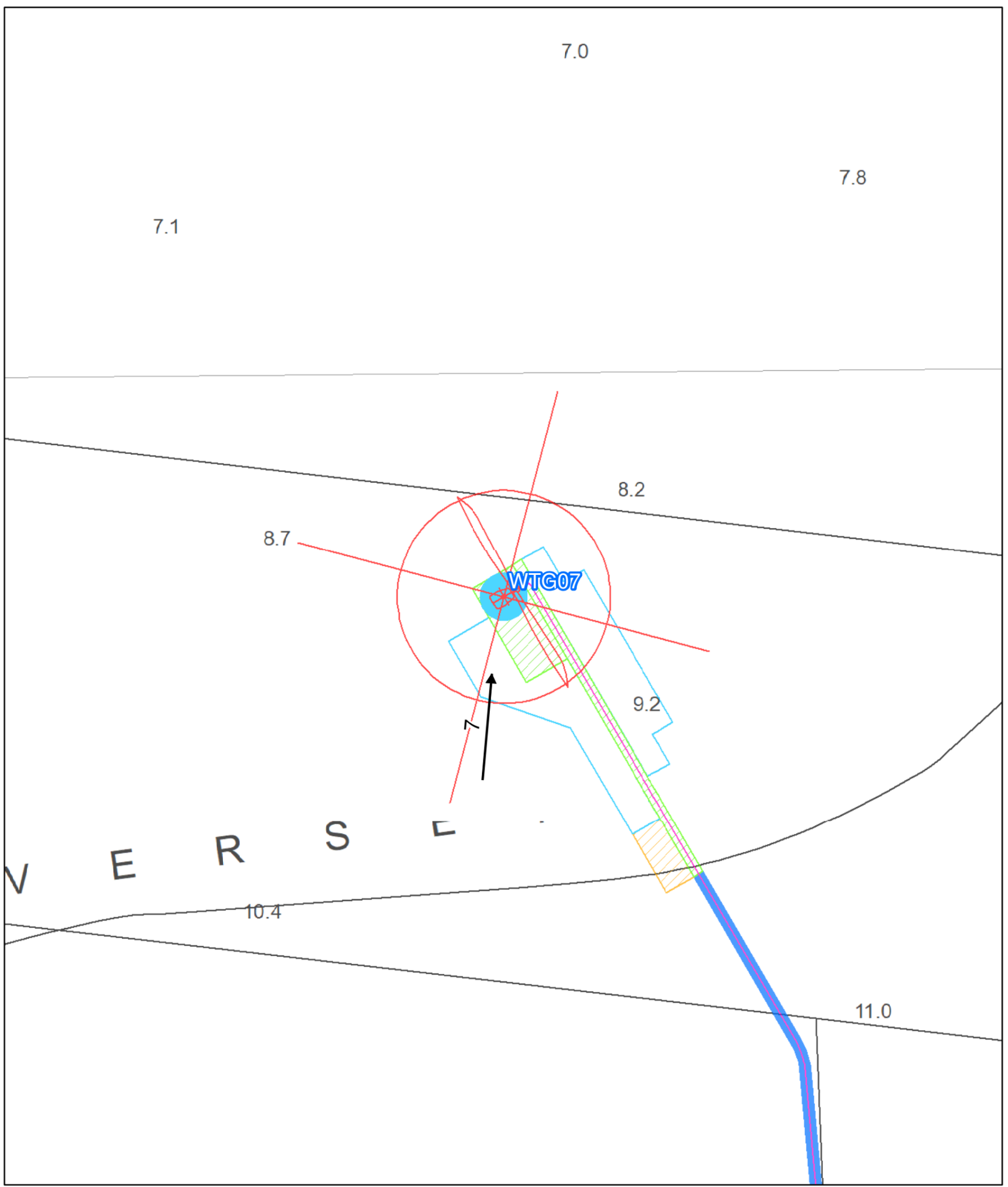
- | | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| → DIREZIONE SCATTO FOTOGRAFICO | PIAZZOLA TEMPORANEA |
| AEROGENERATORI | AREA DI MANOVRA GRU |
| CAVIDOTTO MT 30 KV | VIABILITA' ESISTENTE |
| FONDAZIONE AEROGENERATORE | VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE |
| PIAZZOLA PERMANENTE | VIABILITA' DA REALIZZARE |



Scala 1:2.000

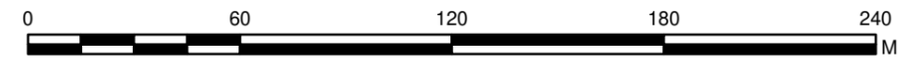
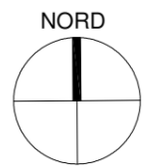


REPORT FOTOGRAFICO POSIZIONE AEROGENERATORI WTG07



Legenda

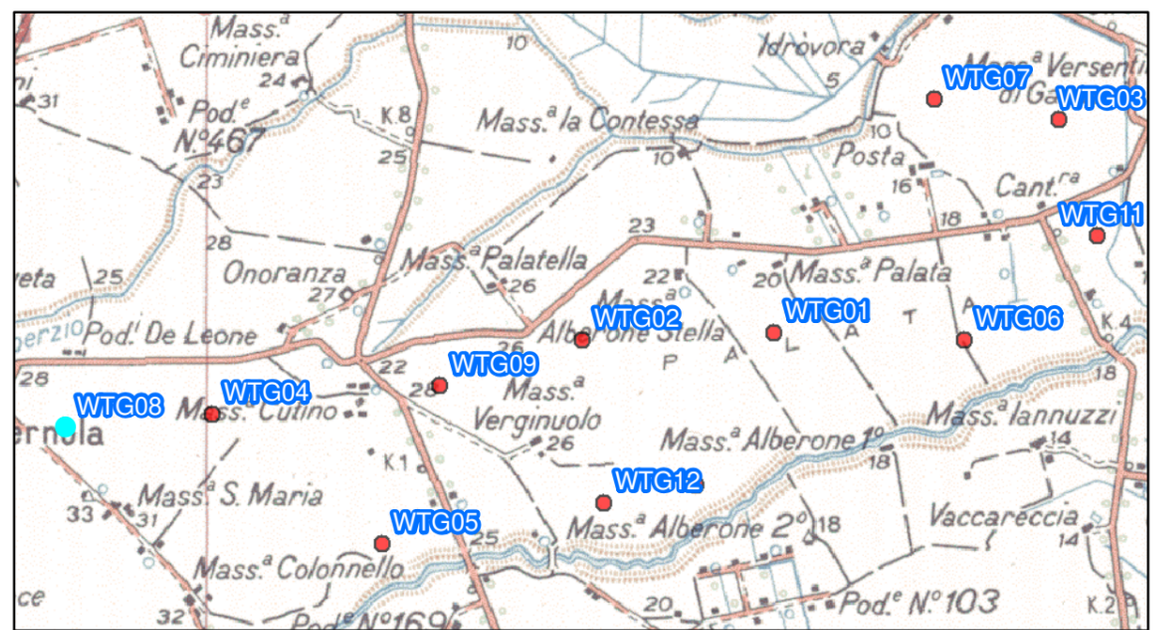
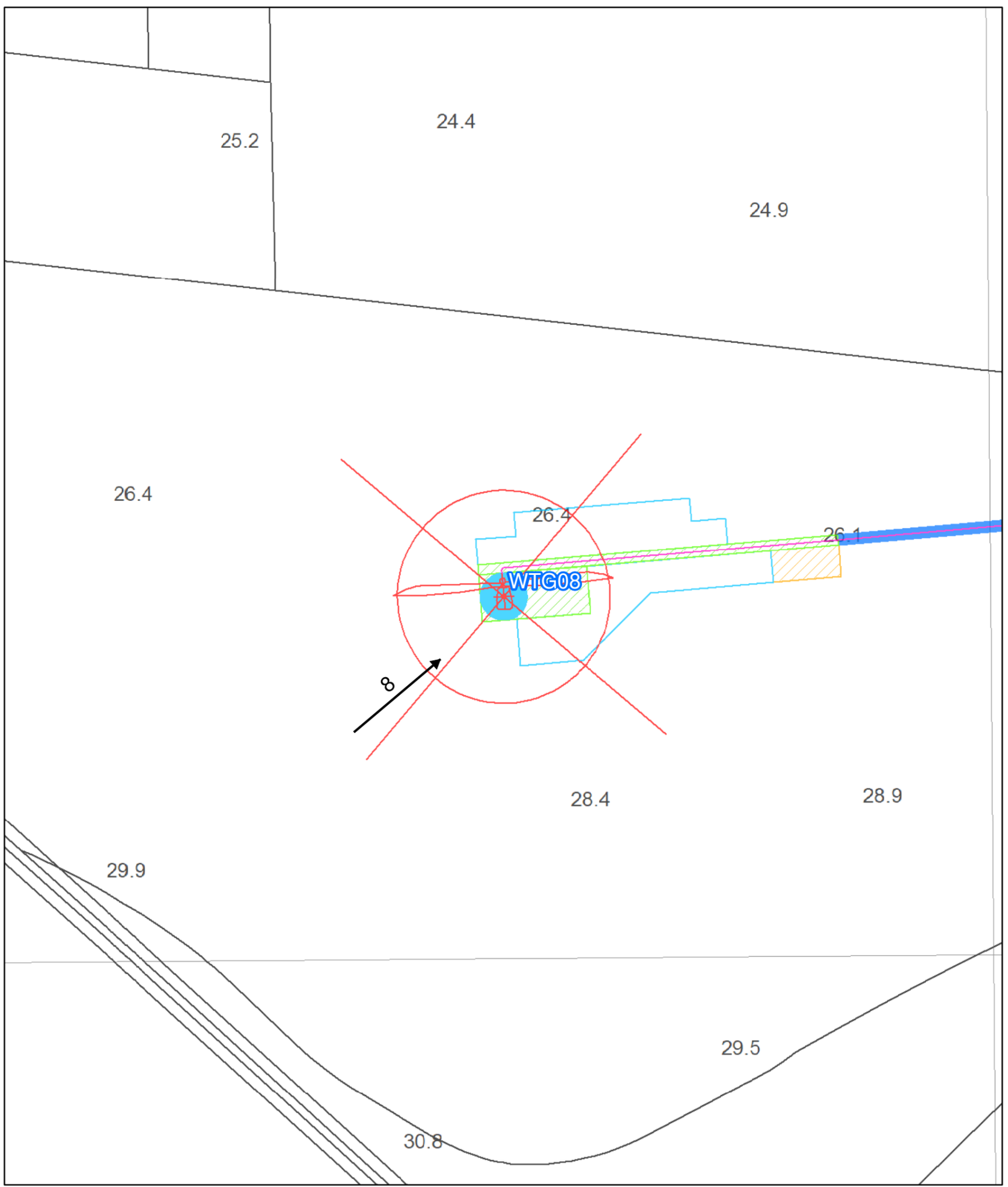
- DIREZIONE SCATTO FOTOGRAFICO
- AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO MT 30 KV
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- ▨ PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ AREA DI MANOVRA GRU
- ▨ VIABILITA' ESISTENTE
- ▨ VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- ▨ VIABILITA' DA REALIZZARE



Scala 1:2.000

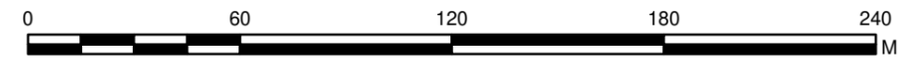
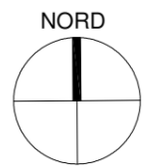


REPORT FOTOGRAFICO POSIZIONE AEROGENERATORI WTG08



Legenda

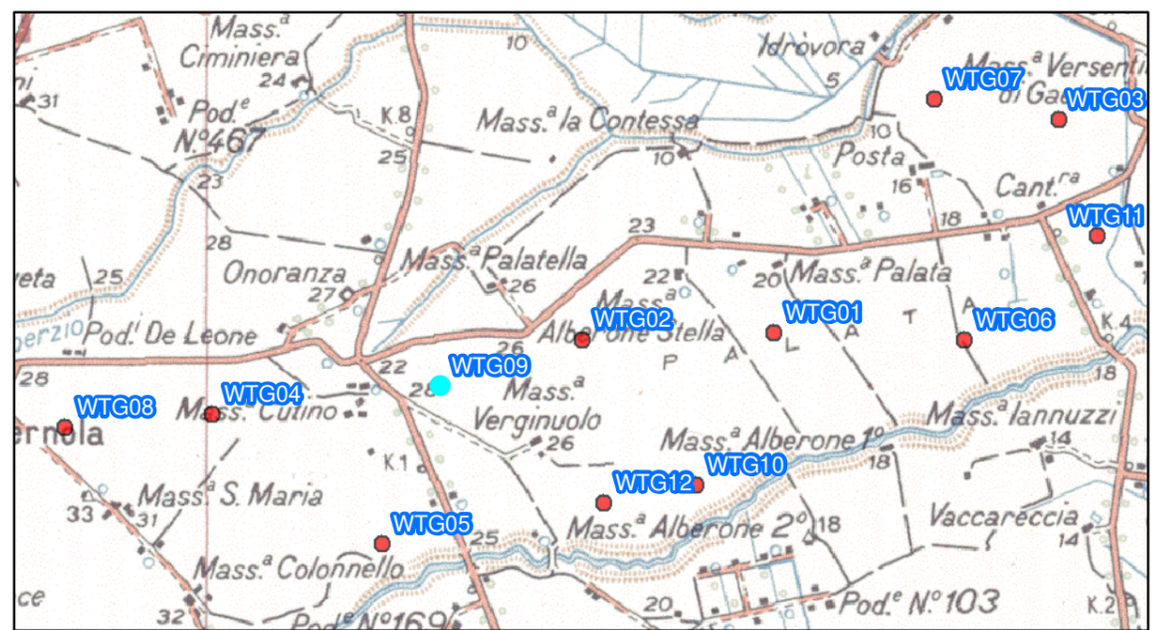
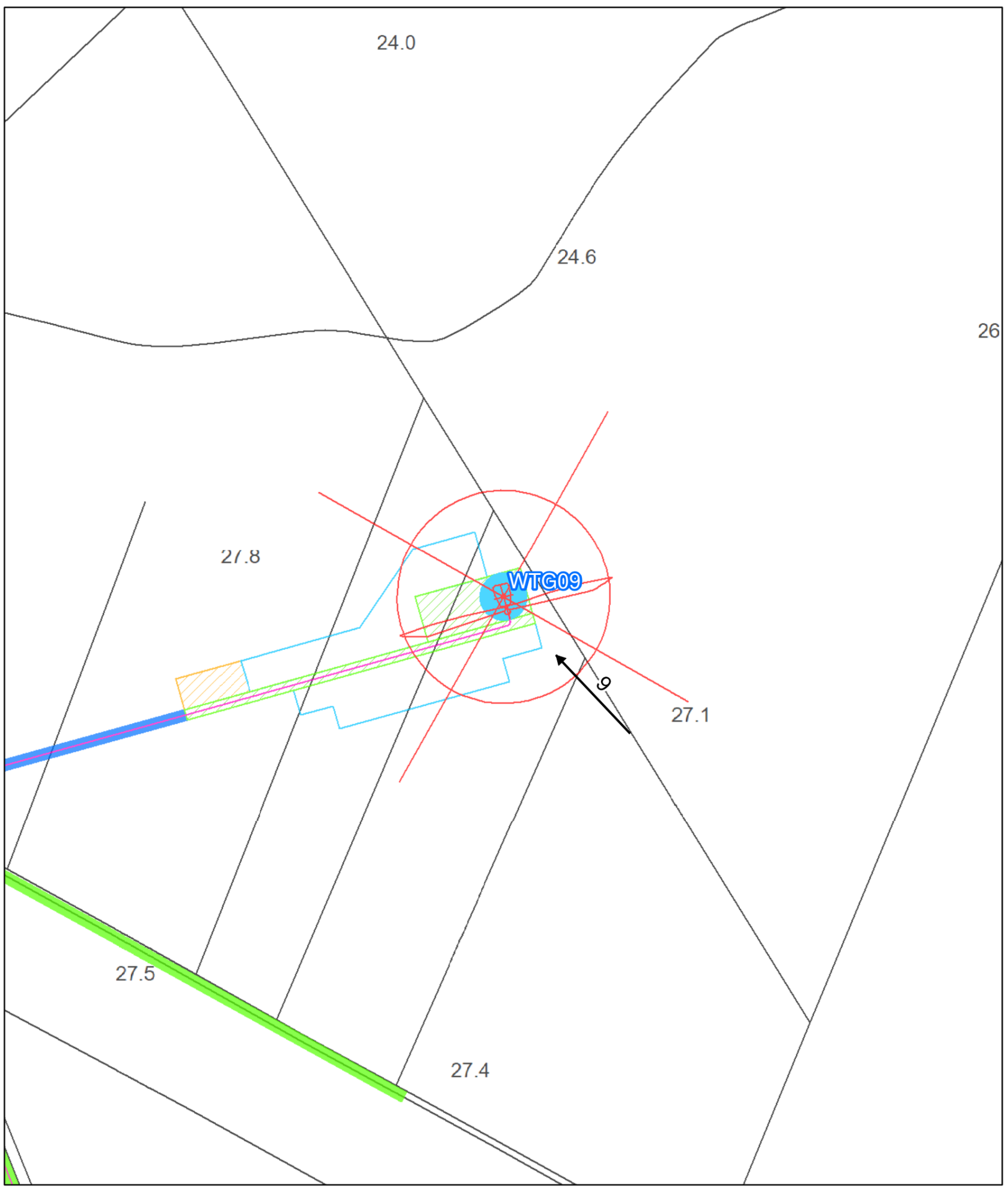
- DIREZIONE SCATTO FOTOGRAFICO
- AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO MT 30 KV
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ AREA DI MANOVRA GRU
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- VIABILITA' DA REALIZZARE



Scala 1:2.000

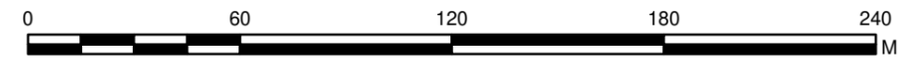
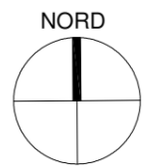


REPORT FOTOGRAFICO POSIZIONE AEROGENERATORI WTG09



Legenda

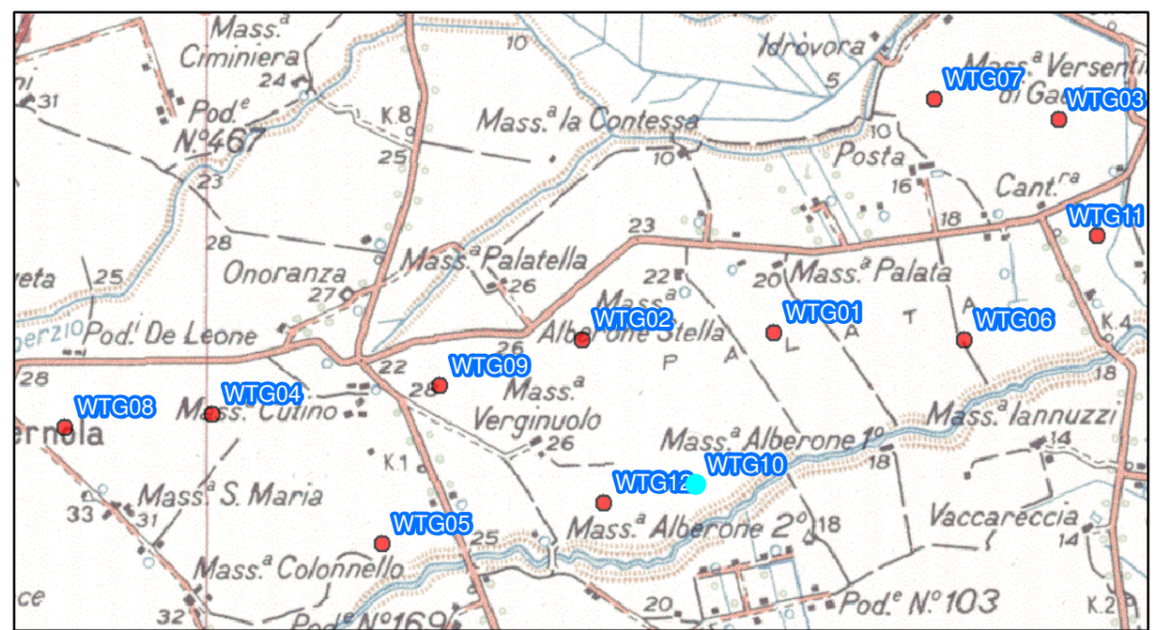
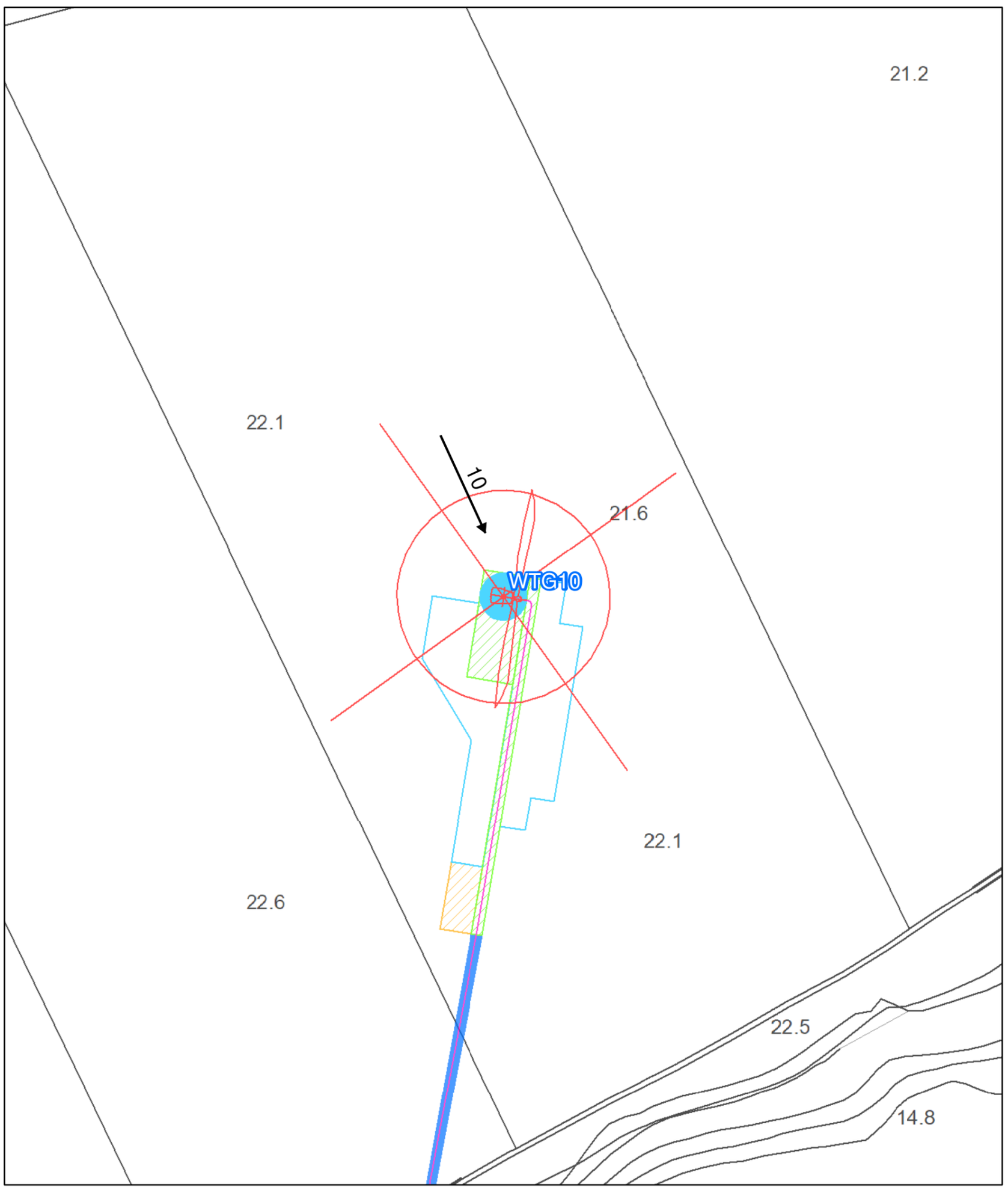
- DIREZIONE SCATTO FOTOGRAFICO
- ★ AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO MT 30 KV
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ AREA DI MANOVRA GRU
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- VIABILITA' DA REALIZZARE



Scala 1:2.000

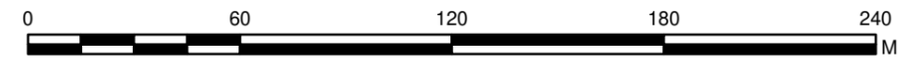
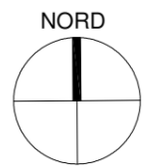


REPORT FOTOGRAFICO POSIZIONE AEROGENERATORI WTG10



Legenda

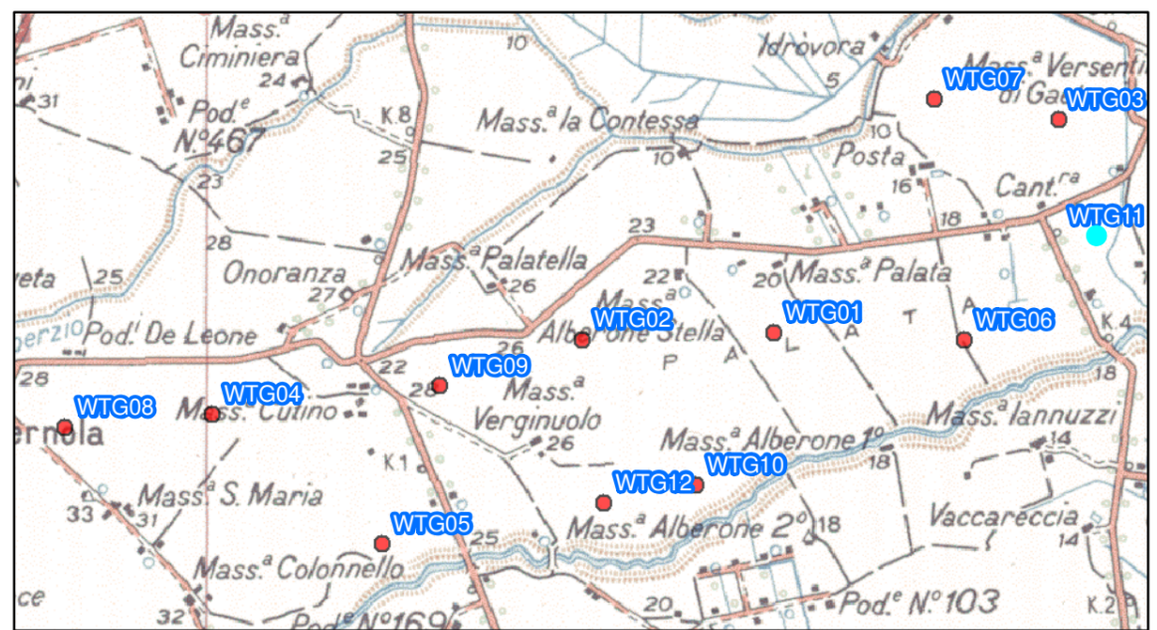
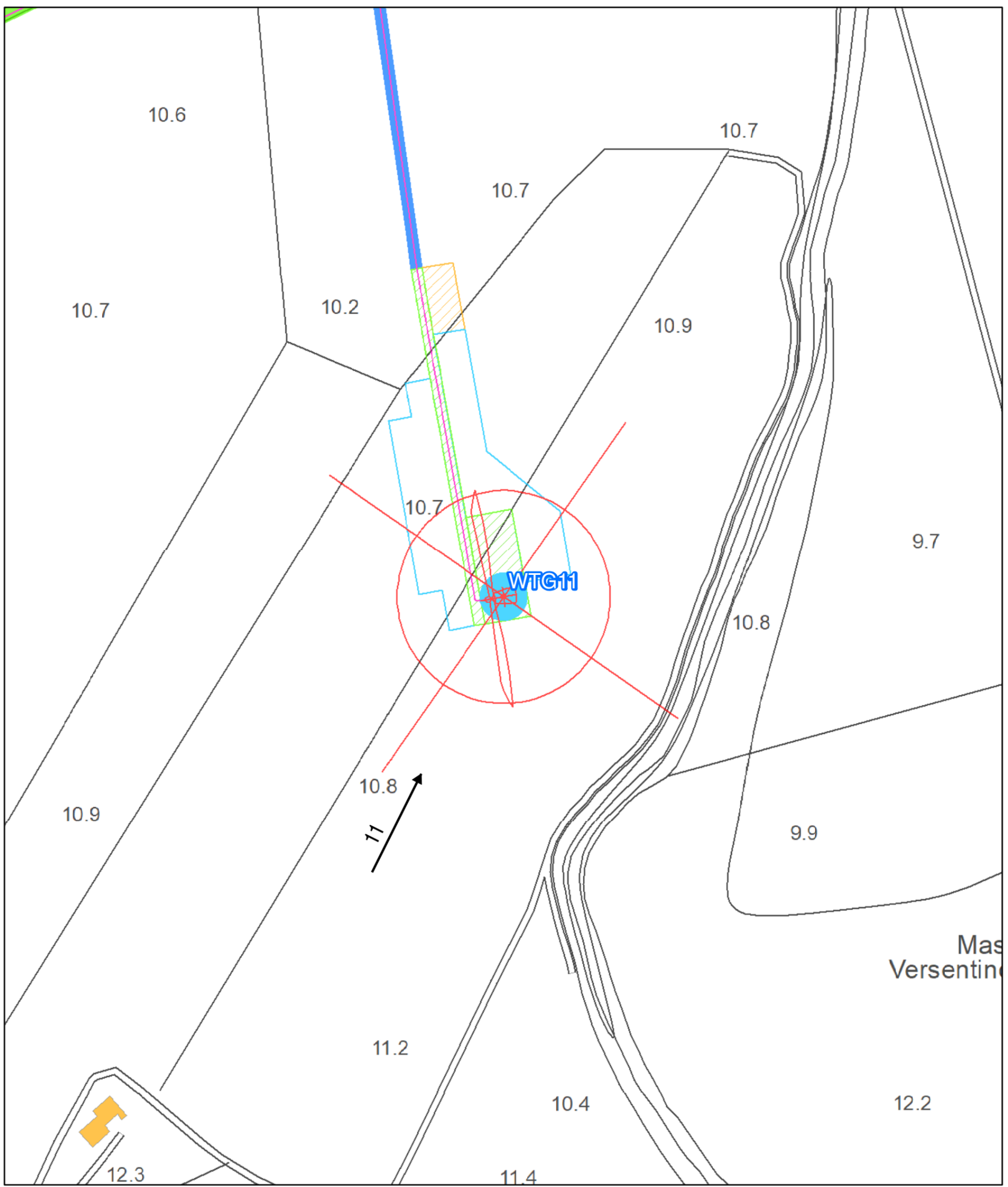
- DIREZIONE SCATTO FOTOGRAFICO
- AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO MT 30 KV
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
- PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- AREA DI MANOVRA GRU
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- VIABILITA' DA REALIZZARE



Scala 1:2.000

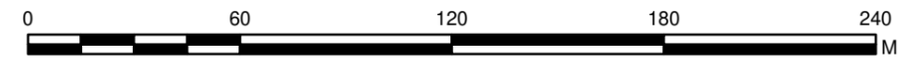
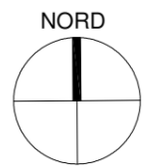


REPORT FOTOGRAFICO POSIZIONE AEROGENERATORI WTG11



Legenda

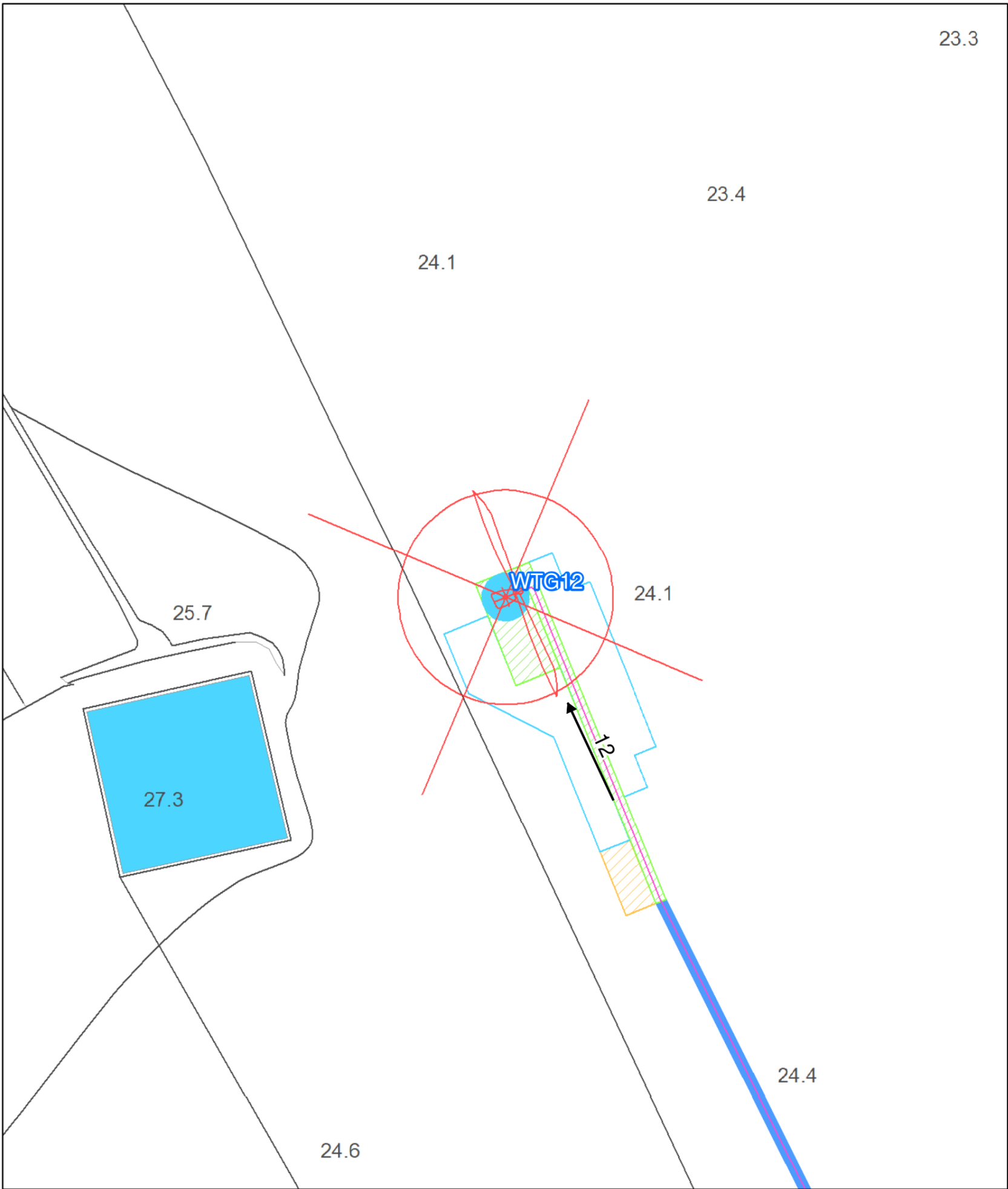
- ➔ DIREZIONE SCATTO FOTOGRAFICO
- ⚡ AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO MT 30 kV
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ AREA DI MANOVRA GRU
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- VIABILITA' DA REALIZZARE



Scala 1:2.000

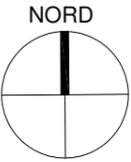


REPORT FOTOGRAFICO POSIZIONE AEROGENERATORI WTG12



Legenda

- ➔ DIREZIONE SCATTO FOTOGRAFICO
- ⚡ AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO MT 30 kV
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ AREA DI MANOVRA GRU
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- VIABILITA' DA REALIZZARE



Scala 1:2.000

