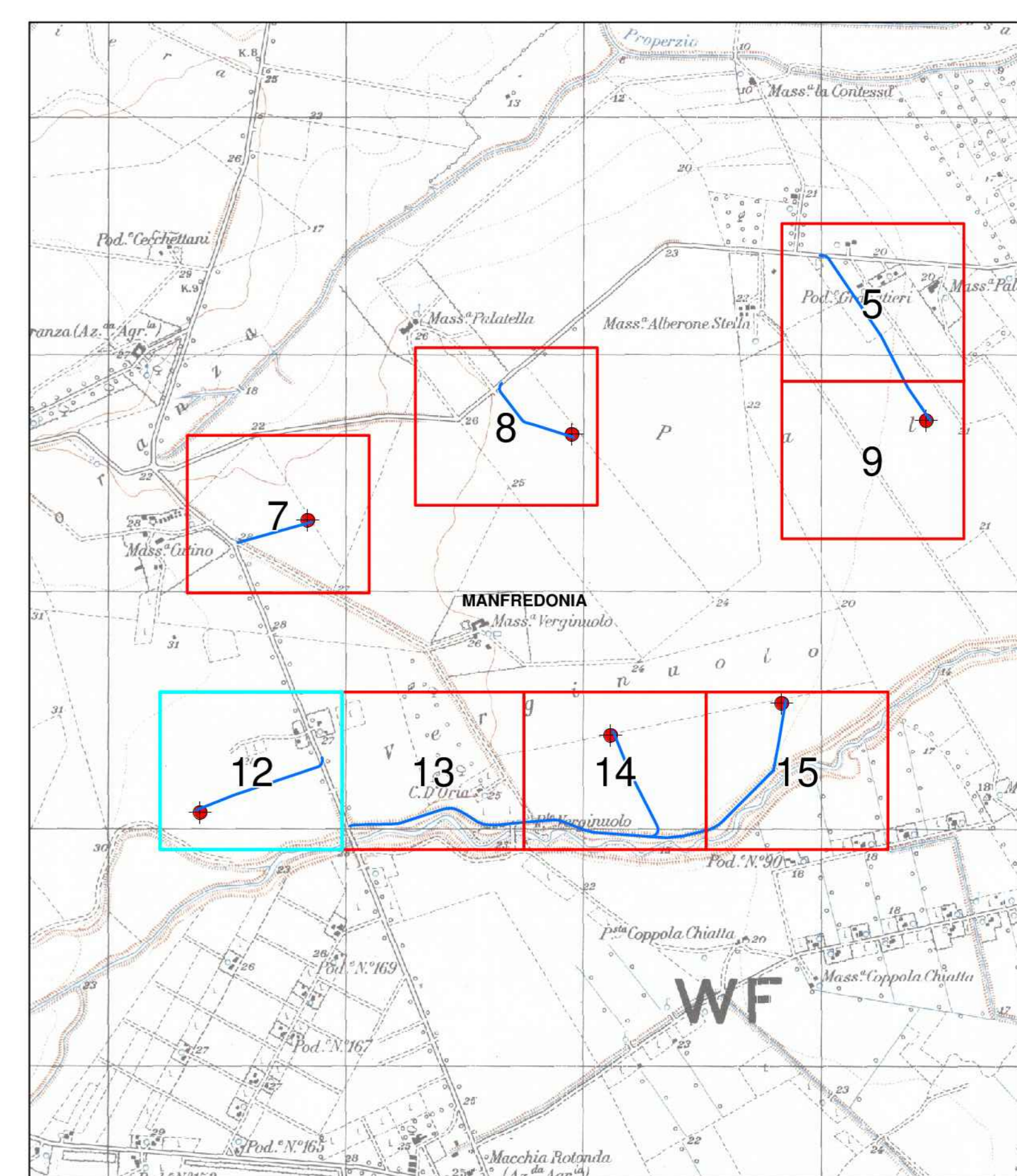




Viabilità da realizzare  
WTG05  
lunghezza 589 m  
larghezza 5 m

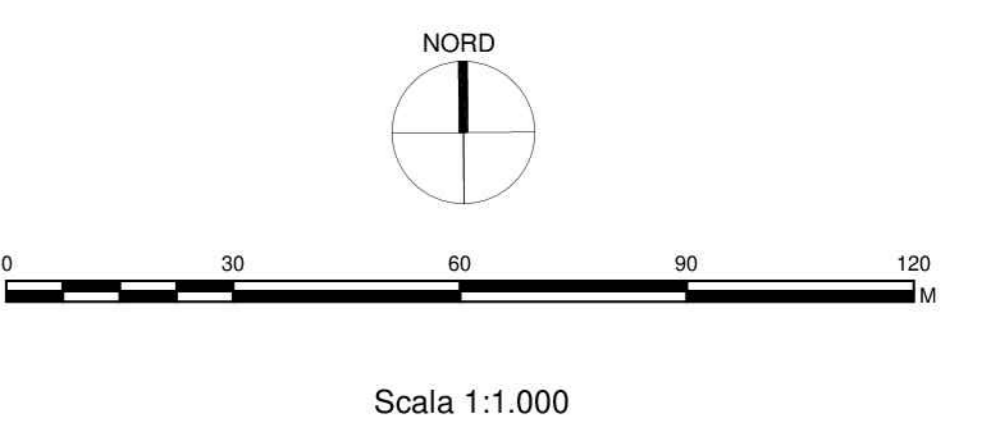
WTG05

MANFREDONIA



**Legenda**

- Sezioni - indicazione chilometro e numero sezione
- Aerogeneratori
- Fondazione aerogeneratore
- ▨ Piazzola permanente
- Piazzola temporanea
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità da realizzare
- Raggio di curvatura
- Curve di livello 1m
- Limiti comunali



**REGIONE PUGLIA**  
**COMUNE DI MANFREDONIA (FG)**  
**PROVINCIA DI FOGGIA**



**PROGETTO DEFINITIVO dell'impianto eolico denominato "Foggia"**  
**della potenza complessiva di 19,20 MW da realizzarsi nel Comune di**  
**Manfredonia (FG).**  
Codice Impianto 29MIWU1

Cod. Id. Elaborato:	21_17_EO_GAM_AU_PL_10L_00
Elaborato:	PL_10L_00
Scalor:	1: 1.000
Data:	Ottobre 2022
Comittente:	<b>ENERGIA LEVANTE S.p.A.</b> SOCIETA' DEL GRUPPO
Progettista:	<b>PRO-ETEO engineering S.r.l.</b> SOCIETA' DI INGEGNERIA
Disegnato:	Ing. PIETRO PODE
Verificato:	Ing. LEONARDO P. N. 1812
Approvato:	Ing. LEONARDO P. N. 1812
NOTE	

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato