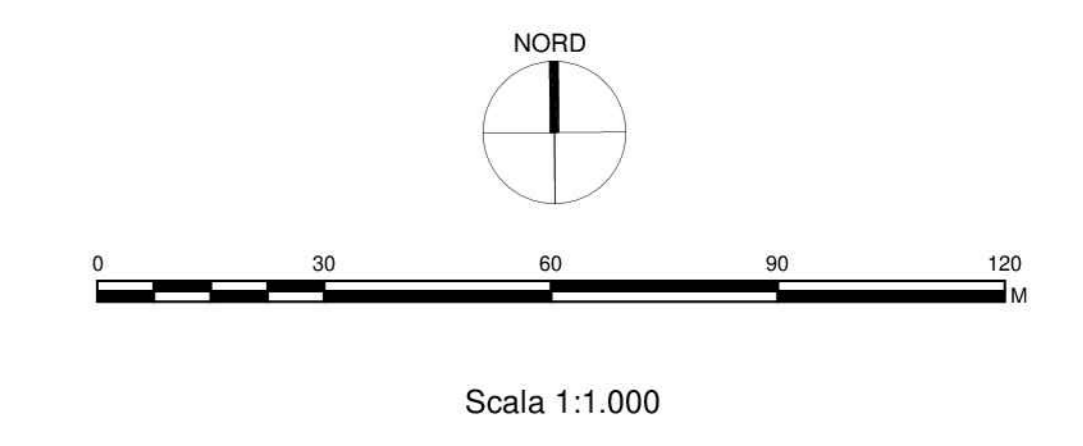


- Legenda**
- Sezioni - indicazione chilometro e numero sezione
 - Aerogeneratori
 - Fondazione aerogeneratore
 - ▨ Piazzola permanente
 - ▨ Piazzola temporanea
 - Viabilità esistente
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Viabilità da realizzare
 - Raggio di curvatura
 - Curve di livello 1m
 - Limiti 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_10G_00
 Elaborato: PL_10G_00
 Titolo: 29MIWU1_RilievoPianoaltimetrico_03_07
 Scale: 1: 1.000
 Data: Ottobre 2022
 PLANIMETRIE DEGLI AMPLIAMENTI SEDI STRADALI TEMPORANEE 07

Committente:
ENERGIA LEVANTE S.r.l.
 Via L. Scudato, 10 - 71013 - Manfredonia (FG)
 P.IVA 1624591071 - REA RM1219825 - energielevante@gmail.it
 SOCIETA' DEL GRUPPO: SSB - Società Siciliana Servizi Energia

PRO-ETEO engineering S.r.l.
 società di ingegneria
 Via S. Maria, 10 - 71013 - Manfredonia (FG)
 P.IVA 0204860071 - REA FG120000100000100
 Per saperne di più visitate il sito: www.pro-eteo.it
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia
 Dott. Ing. FILOTICO Leonardo
 N. 1812

| № REVISIONE | Data revisione | Elaborato | Controlato | Approvato | NOTE |
|-------------|----------------|---------------------|-------------------|------------------------|------|
| 00 | Ottobre 2022 | Domenico Pignatelli | Ing. Pietro Padoa | Ing. Leonardo Filotico | |
| | | | | | |

È vietata la copia anche parziale del presente elaborato