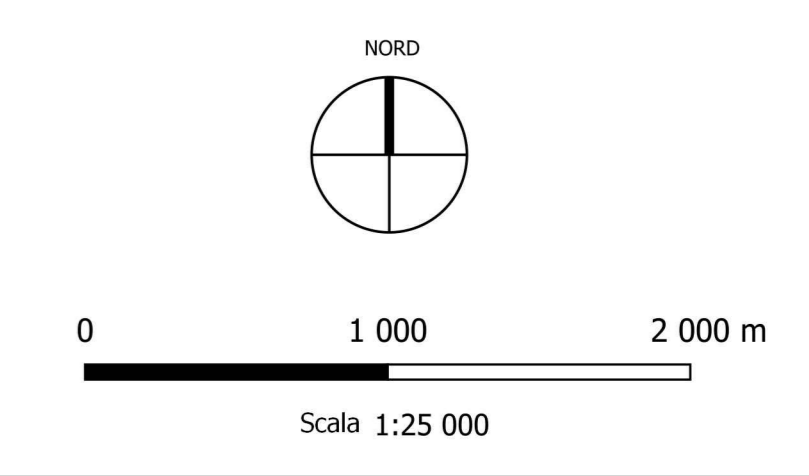


Legenda

- AEROGENERATORI_inset
 - Cavidotto MT 30 kV
 - Cavidotto AT
 - Area di stoccaggio cantiere
 - Stazione di utenza 38-30 kV
 - Stazione RTN 380-150 kV esistente
 - Limiti Amministrativi**
 - Limiti comunali
 - Limiti provinciali
- Carta Geologica**
- R3- Alluvioni terrazzate (Olocene)
 - R16- Calcarei detritici ed organogenitipi panchina (Pleistocene)
 - R17- Conglomerati, arenarie ed argille prevalentemente lacustri (Miocene)
 - R23- Calcarei organogeni, calcareniti (Miocene medio-inferiore)
 - R51- Calcarei micritici e micritici argillose di piattaforma (Cretacico-Giurassico)

| Denominazione | WGS84 UTM33N X(m) | WGS84 UTM33N Y(m) | Altezza Mozzo (m) | Modello |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| WTG01 | 554377 | 4592529 | 90 | SG6.6-155@90 HH |
| WTG02 | 552894 | 4592473 | 90 | SG6.6-155@90 HH |
| WTG03 | 559595 | 4594198 | 102.5 | SG6.6-155@102.5 HH |
| WTG04 | 559994 | 4591890 | 90 | SG6.6-155@90 HH |
| WTG05 | 561316 | 4590877 | 90 | SG6.6-155@90 HH |
| WTG06 | 565864 | 4592470 | 102.5 | SG6.6-155@102.5 HH |
| WTG07 | 565624 | 4594347 | 102.5 | SG6.6-155@102.5 HH |
| WTG08 | 559845 | 4591768 | 90 | SG6.6-155@90 HH |
| WTG09 | 561770 | 4592109 | 90 | SG6.6-155@90 HH |
| WTG10 | 563768 | 4591338 | 90 | SG6.6-155@90 HH |
| WTG11 | 566896 | 4593281 | 102.5 | SG6.6-155@102.5 HH |
| WTG12 | 563048 | 4591201 | 90 | SG6.6-155@90 HH |



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_PL_22R_00 |
| Elaborato: | PL_22R |
| Scala: | 1:50.000 |
| Data: | Dicembre 2022 |

| | |
|---|--|
| Committente: | PROJETTO engineering s.r.l. <small>via Salaria 100 - 00198 Roma - Tel. 06 49811111 - Email: info@projetto.it</small> |
| ENERGIA LEVANTE S.r.l. <small>via Salaria 100 - 00198 Roma - Tel. 06 49811111 - Email: info@energialevante.it</small> | direttore tecnico: Ing. LEONARDO RICCI |
| SOCIETA' DEL GRUPPO: | Dati: Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812 |

| N. REVISIONE | Data revisione | Elaborato | Controllato | Approvato | NOTE |
|--------------|----------------|-------------------------|------------------|------------------------|------|
| 00 | Dicembre 2022 | Ing. Alessandra Mezzari | Ing. Pietro Ruda | Ing. Leonardo Filotico | |

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato.