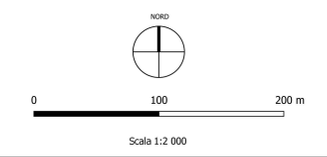


**Legenda**

- Aerogeneratori
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT 36 kV
- Area spazzata
- Stazione di utenza 36/30 kV
- Area di stoccaggio cantiere
- Piazzola temporanea
- Piazzola permanente
- Area di manovra gru
- Limiti Amministrativi**
- Limiti comunali
- Limiti provinciali



**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_188_00
Elaborato: PL_188	Titolo:
Scala: 1:2.000	29MIWU1_ElaboratoGrafico_02_02
Data: Dicembre 2022	Planimetria area stoccaggio cantiere

**Committente:**  
**ENERGIA LEVANTE S.r.l.**  
Via Lido Galesi 8/11 - Foggia (FG) - P.IVA 024230072 - REA FG1219255 - energialevante@energialevante.it

SOCIETA' DEL GRUPPO

**PRO IETTO engineering s.r.l.**  
via S. Maria delle Grazie 10 - Foggia (FG) - P.IVA 024230072 - REA FG1219255 - energialevante@energialevante.it

Ing. a carico

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

N. REVISIONE	Data revisione	Elaborato	Controllato	Approvato	NOTE
01	Dicembre 2022	Ing. Alessandro Masano	Ing. Piero Ruda	Ing. Leonardo Filotico	

© 2022. Tutti i diritti sono riservati.