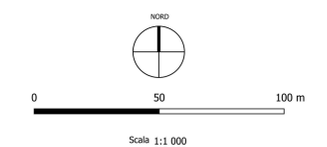


- Legenda**
- Aerogeneratori
  - Caviddo MT 30 kV
  - Area spazzata
  - Fondazione aerogeneratore
  - Piazzola permanente
  - Piazzola temporanea
  - Area di manovra gru
  - Viabilità**
  - Viabilità da realizzare
  - Limiti Amministrativi**
  - Limiti comunali
  - Limiti provinciali

Denominazione	WGS84 UTM33N X(m)	WGS84 UTM33N Y(m)	Altezza Mozzo (m)	Modello
WTG03	566595	4584186	102.5	SG6.6-155@102.5 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_17M_00
Elaborato:	PL_17M
Scala:	1:1.000
Data:	Dicembre 2022
Comittente:	<b>ENERGIA LEVANTE S.r.l.</b> <small>Via Luca Galvani n. 911 - Reggia Eur - 4° piano - 00143 Roma          P.IVA 04508001000 - REG. IMB/127825 - energielevante@energialevante.it</small>
Progettista:	<b>PRO ETTO engineering s.r.l.</b> <small>viale della libertà n. 110 - 70100 Foggia          P.IVA 04508001000 - REG. IMB/127825 - energielevante@energialevante.it</small>

N° REVISIONE	Data revisione	Elaborato	Completato	Approvato	NOTE
01	Dicembre 2022	Ing. Alessandro Maresca	Ing. Piero Ruda	Ing. Leonardo Pilotico	

È valida la copia anche parziale del presente elaborato.