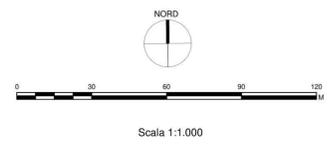


Legenda

- 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_10H_00
Elaborato:	PL_10H_00
Titolo:	29MIWU1_RilievoPianoaltimetrico_03_08
Scala:	1: 1.000
Data:	Ottobre 2022

Committente:
ENERGIA LEVANTE S.r.l.
VIA SAN GIUSEPPE, 211 - PIAZZA S. GIUSEPPE, 10124 BARI
 P.IVA 162459107 - REA RM1219825 - energielevante@energy.it
 SOCIETA' DEL GRUPPO **SSB** Società a partecipazione paritetica tra SSB e ENEL

PRO.ETIO engineering S.r.l.
Società di Ingegneria
 Via S. Maria, 10 - 71014 Manfredonia (FG)
 P.IVA 0240881071 - REA FG1219825 - pro.etic@pro.etic.it
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia
 Dott. Ing. **FILOTICO Leonardo**
 N. 1812

N. REVISIONE	Data revisione	Elaborato	Controllato	Approvato	NOTE
00	Ottobre 2022	Domenico Pignatelli	Ing. Pietro Pirota	Ing. Leonardo Filotico	

È vietata la copia anche parziale del presente elaborato