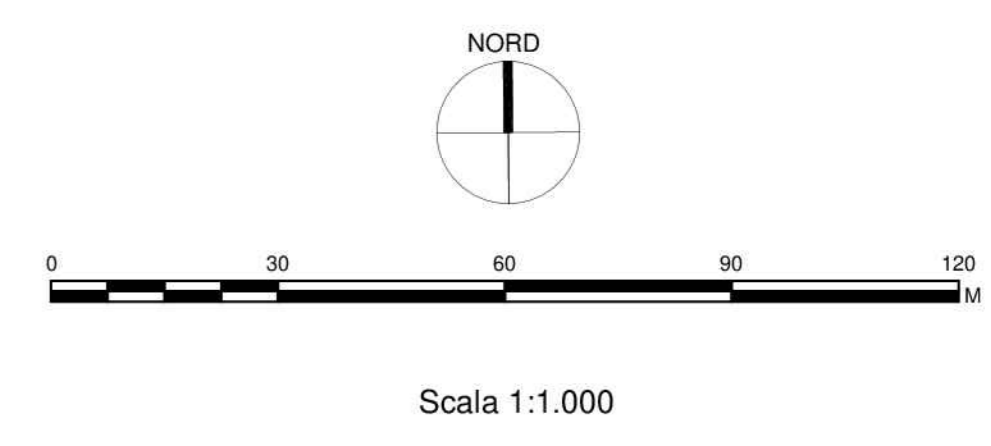


- Legenda**
- Sezioni - indicazione chilometro e numero sezione
 - Aerogeneratori
 - Fondazione aerogeneratore
 - Piazzola permanente
 - Piazzola temporanea
 - Viabilità esistente
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Viabilità da realizzare
 - Raggio di curvatura
 - Curve di livello 1m
 - Limiti comunali



REGIONE PUGLIA
COMUNE DI MANFREDONIA (FG)
PROVINCIA DI FOGGIA

PROGETTO DEFINITIVO dell'impianto eolico denominato "Foggia" della potenza complessiva di 79,20 MW da realizzarsi nel Comune di Manfredonia (FG).
 Codice Impianto 29MIWU1

Cod. Id. Elaborato: 21_17_EO_GAM_AU_PL_10C_00

Elaborato: PL_10C_00
 Titolo: 29MIWU1_RilievoPianoaltimetrico_03_03
 Scala: 1: 1.000
 Data: Ottobre 2022

Comittente: **ENERGIA LEVANTE S.r.l.**
 P.V.A. 1624059107 - REA RM1219825 - energialevante@legmail.it
 SOCIETA' DEL GRUPPO: **SSB** (Società per azioni)

PRO.ETO engineering s.r.l.
 SOCIETA' DI INGEGNERIA
 P.V.A. 1624059107 - REA RM1219825 - energialevante@legmail.it
 SOCIETA' DEL GRUPPO: **SSB** (Società per azioni)

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FOGGIA
 Dott. Ing. **FILOTICO Leonardo**
 N. 1812

REVISIONE	Data revisione	Elaborato	Controllato	Approvato	NOTE
01	Ottobre 2022	Domenico Puglisi	Ing. Pietro Puleo	Ing. Leonardo Filotico	

E' valida la copia anche parziale del presente elaborato