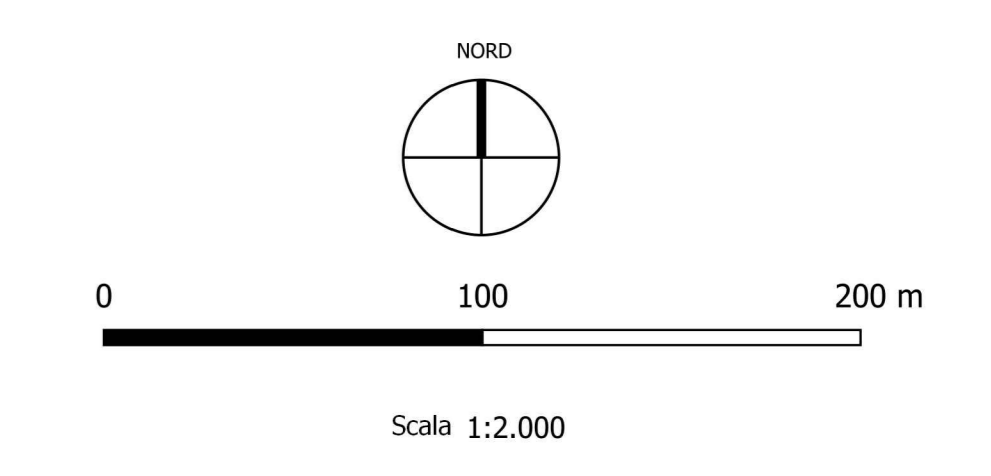


Legenda

- Ricettori sensibili
- Aerogeneratori
- Limiti Amministrativi
 - Limiti comunali
 - Limiti provinciali
- Mappatura delle ombre
 - 0 - 17 hly
 - 17 - 36 hly
 - 36 - 50 hly
 - 50 - 83 hly
 - > 83 hly

Ricettore	UTM WGS84 32N x (m)	UTM WGS84 32N y (m)	Comune	Foglio	Particella	Sub	Categoria
128	564476	4591851	MANFREDONIA	93	296	1	D10
132	564674	4591983	MANFREDONIA	93			
139	564395	4593072	MANFREDONIA	92	251		FG2
140	564392	4593078	MANFREDONIA	92	255		CG2
141	564386	4593085	MANFREDONIA	92	256		FG2



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_05G_00
Elaborato: PL_05G	Titolo:
Scala: 1:2.000	29MIWU1_DocumentazioneSpecialistica_26_08
Data: Novembre 2022	Carta dell'evoluzione dell'ombra giornaliera - Riquadro 7

Committente:
ENERGIA LEVANTE S.r.l.
Via Luca Einaudi n. 911 - Roma Est - 4° piano - 00143 Roma
 P.IVA 1024591097 - REA RM1219025 - energialevante@energialevante.it
 SOCIETA' DEL GRUPPO

PRO ETO engineering s.r.l.
società di ingegneria
 Via Salaria n. 100 - Roma
 P.IVA 02004001000 - REA RM1219025 - proeto@proeto.it
 SOCIETA' DEL GRUPPO

ORDINE DEGLI INGEGNERI
Dist. Ing. FILOTICO Leonardo
N. 1812

N. REVISIONE	Data revisione	Elaborato	Controllato	Approvato	NOTE
00	Novembre 2022	Ing. Pietro Rotta	Ing. Pietro Rotta	Ing. Leonardo Filotico	

E' valida la copia archivio cartaceo del presente elaborato.