



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI MOTTOLA



COMUNE DI CASTELLANETA



Committente:



MOTTOLA WIND
ENERGY & INFRASTRUCTURE

GINOSA S.r.l.

P.IVA 13129970961
VIA DANTE 7 MILANO (MI)
C.A.P. 20123

Titolo del Progetto:

Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un parco eolico denominato "MOTTOLA WIND" della potenza di 33 MW e relative opere connesse nei Comuni di Mottola (TA) e Castellaneta (TA)

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Codice elaborato:
T.07.b

Elaborato:

**Inquadramento opere su
Cartografia PAI : Pericolosità geomorfologica**

SCALA:

1:50'000

FOGLIO:

FORMATO:

A2

Nome file: UQZ0SW0_ElaboratoGrafico_07_b-signed.pdf

Progettazione:



SIT&A SRL
Studio di Ingegneria Territorio e Ambiente
(Ing. T. Farenga)
sede legale: via O. Dedonno 7, Lecce (LE)
sede operativa: via O. Mazzitelli 264, Bari (BA)
Mail: sedebari@sitea.info
Tel. 080/5798661

Gruppo di lavoro:

Ing. Farenga M.
Dott.ssa Giamportone G.
Ing. Nanocchio P.

Rev:	Data Revisione:	Descrizione Revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
00	14/02/2024	PRIMA EMISSIONE	MF	TF	TF

Project Layout

- AEROGENERATORI
 - Cabina Elettrica Utente (CEU)
 - ELETTRODOTTO DI VETTORIAMENTO
 - COLLEGAMENTI INTERNI TURBINE
- PAI - Pericolosità geomorfologica - Agosto '23
- PG2
 - PG3
- Google Satellite

