



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.11

Elaborato:

**Inquadramento opere su Carta dei Vincoli -  
Vincolo Idrogeologico R D 3267-23**

SCALA:

1:50'000

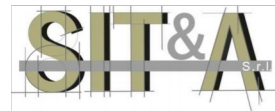
FOGLIO:

FORMATO:

A2

Nome file: UQZ0SW0\_ElaboratoGrafico\_11-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
  - UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
- Google Satellite

