



- Legenda**
- TURBINE_BrindisiSud
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Strade Definitive
 - Strade da adeguare
 - Strade di Cantiere
 - Stoccaggio Pale
 - Fondazione Turbine
 - Cabina Utente
 - Limiti comunali

REGIONE PUGLIA



COMUNE DI BRINDISI



COMUNE DI MESAGNE



Provincia di BRINDISI



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "CE BRINDISI SUD" COSTITUITO DA 6 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Inquadramento territoriale su IGM

ELABORATO

EP01

PROPONENTE:
AEI WIND PROJECT I SRL
 P.I. 13.085.01305
 Via Vincenzo Bellini, 22
 00198 Roma
 pec: aeiwind-prima@legalmail.it

CONSULENZA:
 Dott.ssa Paola D'ANGELA
 Dott. Ing. Rocco CARONE
 Dott. Geol. Michele VALERIO

PROGETTISTI:
ATECH
 SOCIETA DI INGEGNERIA
 Via Caduti di Nassirya 55
 70124 Bari (BA)
 e-mail: atechsr@libero.it
 pec: atechsr@legalmail.it

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Orazio TRICARICO
 Ordine ingegneri di Bari n. 4985

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
 Ordine ingegneri di Bari n. 10743

0	OTTOBRE 2022	C.C. - V.D.P.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM/REV	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

SCALA 1:25.000