



- LEGENDA**
- WTG
 - PARZOLA DEFINITIVA
 - MANIFOLDIO DEFINITIVA
 - CAVODOTTO INTERNO 30 KV
 - CAVODOTTO ESTERNO 36 KV
 - STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE UTENTE

REGIONE PUGLIA Provincia di BRINDISI

COMUNE DI BRINDISI COMUNE DI MESAGNE

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.

PLANIMETRIE CON TRACCIATI RETI IMPIANTISTICHE ELABORATO EP13

<p>PROPRONTE:</p> <p>AEI WIND PROJECT I S.R.L. Via Vincenzo Bellini, 22 00198 Roma (RM) pec: aeiwind-prima@tegalmail.it</p>	<p>PROGETTISTI:</p> <p>ATECH SOCIETA' DI INGEGNERIA Via Cesare di Roccaraja, 20 70024 Bari (BA) e-mail: atech@atech.it pec: atech@atech.it</p>
<p>CONSULENZA:</p> <p>Dott.ssa Paola D'ANGELA</p> <p>Dott. Ing. Rocco CARONE</p> <p>Dott. Geol. Michele VALERIO</p>	<p>DIRETTORE TECNICO:</p> <p>Dott. Ing. Orazio TRICARICO Ordine Ingegneri di Bari n. 4885</p> <p>Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA Ordine Ingegneri di Bari n. 10743</p>

SCALA 1:5000

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