



- LEGENDA**
- WTG
 - SUPERFICIE ASSERVIMENTO AEREO
 - SUPERFICIE DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
 - SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE DEFINITIVA
 - SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA

NOTA BENE
 LE PLANIMETRIE CATASTALI (fonte: Agenzia delle Entrate) NON SONO ALLINEATE CON LA CARTA TECNICA REGIONALE E CON L'ORTOFOTO.
 IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA VERRANNO EFFETTUATI MAGGIORI APPROFONDIMENTI PRIMA DELL'APPOSIZIONE DEL VINCOLO DI ESPROPRIO.

COMUNE DI BRINDISI
 Foglio 146

COMUNE DI BRINDISI
 Foglio 156

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.

Piano particellare di esproprio grafico - Quadro 3 PR10.3

<p>PROPRONTE:</p> <p>AEI WIND PROJECT I SRL 02048000100 Via Vincenzo Bellini, 22 00198 Roma (RM) pec: aeiwind-prim@legalmail.it</p>	<p>PROGETTISTI:</p> <p>ATECH SOCIETA' DI INGEGNERIA Via Castelli di Novoripa 55 70124 Bari (BA) e-mail: aotech@alice.it pec: aotech@agmail.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: Dott. Ing. Orazio TRICARICO Ordine ingegneri di Bari n. 4885</p> <p>Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA Ordine ingegneri di Bari n. 10743</p>

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

SCALA 1:1.000