

SCALA 1:10.000

- Diritto di superficie
- Occupazione temporanea
- Occupazione aerea
- Servitù di passaggio
- Cavidotto MT
- Servitù del cavidotto
- Cabina di smistamento

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



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "MATERA" COSTITUITO DA 14 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 89,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

Piano particellare di esproprio grafico  
 Quadro d'unione 2

ELABORATO  
**A.16.a.14**

<p><b>PROPRONTE:</b></p> <p><b>SANTERAMO WIND S.R.L.</b>          Contrada Cacaperluna snc          74014 Laterza (TA)          pec: santeramowind@pec.it</p> <p>cod. id.: E-MASAN</p> <p><b>CONSULENTI:</b></p> <p>Dott.ssa Elisabetta Nanni          Dott. Ing. Rocco CARONE          Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO          Dott. Geol. Michele VALERIO</p>	<p><b>PROGETTISTI:</b></p> <p><b>ATECH PM</b>          SOCIETÀ DI INGEGNERIA          Innovative Engineering          STUDIO PM S.R.L.          Via dell'Industria 27 75100 Matera (MT)          e-mail: atech@atech.it pec: atech@pec.it</p> <p>DIRETTORE TECNICO          Dott. Ing. <b>Paolo MONTENESE</b>          Ordine Ingegneri n. 4985</p> <p>Dott. Ing. <b>Antonio RICCARDO</b>          Ordine Ingegneri n. 4985</p> <p>Dott. Ing. <b>Antonio ANTEZZA</b>          Ordine Ingegneri di Bari n. 10743</p>
--	---



EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	Febbraio 2024	B.C.C.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo