



LEGENDA

- Pianto di fondazione
- Piazzola definitiva
- Occupazione temporanea
- Ingombro rotore
- Viabilità di nuova realizzazione permanente
- Cavidotto MT interno
- Strade da ripristinare
- Stazione elettrica utente
- Cabina di smistamento



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.

Corografia di inquadramento dell'area su ortofoto ELABORATO A.16.a.2.b

PROPONENTE:
SANTERAMO WIND S.R.L.
Contrada Cacapentina snc
74014 Laterza (TA)
pec: santeramowind@pec.it

cod. id.: E-MASAN
CONSULENTI:
Dott.ssa Elisabetta Nanni
Dott. Ing. Rocco CARONE
Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO
Dott. Geol. Michele VALERIO

PROGETTISTI:
ATECH PM
SOCIETA' DI INGEGNERIA Innovative Engineering
Via Caciari 55 STUDIO PM SRL
70124 Bari (BA) Via dell'Industria 27 70100 Matera (MT)
e-mail: atech@atech.it e-mail: pm@pmstudio.it
pec: atech@pec.it pec: pmstudio@pec.it

DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Paolo MONTEFENESE
Ordine Ingegneri della Basilicata n. 4085
Sez. A - 4085
Dott. Ing. Alessio ANTEZZA
Ordine Ingegneri della Basilicata n. 10143
Sez. A - 10143

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

