



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

Sezioni Trasversali correnti - MAT9

ELABORATO
A.16.a.13.9.1

PROPRONTE:

SANTERAMO WIND S.R.L.
 Contrada Cacapentima 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 **rpm**
 SOCIETA' DI INGEGNERIA Innovative Engineering
 Via Caduti di Nassimbo 55 STUDIO IN SITE
 70124 Bari (BA) Via dell'Artigianato 27 75100 Matera (MT)
 e-mail: atech@libero.it e-mail: paolo.montefinese@rpm-studio.it
 pec: atechar@legaimal.it pec: studiogr@rpm-studio.it

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Paolo MONTENESE
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4985

CONSOGLIERE TECNICO
 Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
 Ordine Ingegneri di Bari n. 10743

PROVINCIA DI BARI

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