



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.

ELABORATO
Sezioni Trasversali correnti - MAT1
A.16.a.13.1

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

CONSULENTI:
Dott.ssa Elisabetta Nanni
Dott. Ing. Rocco CARONE
Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO
Dott. Geol. Michele VALERIO

PROGETTISTI:
ATECH SOCIETÀ DI INGEGNERIA Innovative Engineering
Via Caduti di Nassirya 55
70124 Bari (BA)
e-mail: atechsril@libero.it
pec: atechsril@gmail.com

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

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

Dott. Ing. Paolo MONTENESE
Ordine Ingegneri di Bari n. 968

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

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