



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.

Sezioni Trasversali correnti - MAT2

ELABORATO
A.16.a.13.2.1

PROPRONENTE:
SANTERAMO WIND S.R.L.
Contrada Cacapanista snc
47014 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 SOCIETÀ DI INGEGNERIA Innovative Engineering
Via Caduti di Nassitusa 55
70124 Bari (BA)
e-mail: aloscheri@teano.it
pec: aloscheri@legaim.it

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

Dott. Ing. Paolo MONTEFINESE
Ordine Ingegneri di Matera n. 398

Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
Sez. A - 10743
Ordine Ingegneri di Bari n. 10743

Sez. A - 4985
Sez. A - 10743

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