



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "CE BRINDISI SUD" COSTITUITO DA 6 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

SCHEMI ELETTRICI IMPIANTO EOLICO
 UNIFILARE RETE MT
 ELABORATO
EP.16.1

PROPONENTE:
AEI WIND PROJECT I SRL
 P.116805301005
 Via Vincenzo Bellini,
 22 00198 Roma

AEI WIND PROJECT I S.R.L.
 Via Vincenzo Bellini, 22
 00198 Roma (RM)
 pec: aeiwind-prima@legalmail.it

PROGETTISTI:
ATECH
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA
 Via Caduti di Nassiriya
 55
 70124 Bari (BA)
 e-mail: atechsr@libero.it
 pec: atechsr@legalmail.it

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

CONSULENZA:
 Dott.ssa Paola D'ANGELA
 Dott. Ing. Rocco CARONE
 Dott. Geol. Michele VALERIO

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
 Ordine ingegneri di Bari n. 10743

0	OTTOBRE 2022	C.C. - V.D.P.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE