



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "CASTELLANETA 2" COSTITUITO DA 15 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 99 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Sezioni Trasversali - REN 01
ELABORATO EP12.1.1

PROPRONTE:
RENEWABLES ENERGY CAST.2 S.R.L.
Contrada Cacapanima snc
74014 Laterza (TA)
pec: renewableenergycast.2@pec.it

PROGETTISTI:
ATECH SOCIETA' DI INGEGNERIA Innovative Engineering
Via Caduti di Nassirya 55
70124 Bari (BA)
e-mail: atech@laterza.it pec: atechrsi@legaimail.it

DIRETTORE TECNICO
Dot. Inge. Grazia TRICARICO
Ordine Ingegneri di Bari n. 4985
0541036268
Sez. A - 4985

Dot. Inge. Paolo MONTEFINESE
Ordine Ingegneri di Bari n. 4985
0541036268
Sez. A - 4985

Dott. Inge. Rocco CARONE
Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO
Dott. Agr. For. Mario STOMACI
Dott. Geol. Michele VALERIO

EM.REV.	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	Agosto 2023	B.C.C - C.C	A.A.	O.T.	Progetto definitivo