



Profilo Progetto - REN 13

Regione PUGLIA



Comune CASTELLANETA



Provincia di TARANTO



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.

Profili Longitudinali - REN 13

ELABORATO

EP11.13

PROPONENTE:

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

cod. id.: E-RENEW

PROGETTISTI:

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

PM Innovative Engineering
 STUDIO PM SRL
 Via dell'Artigianato 27 75100 Matera (MT)
 e-mail: paolo.montefinese@pm-studio
 pec: studiopm@mypec.eu

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



Dott. Ing. **Paolo Montefinese**
 Ordine Ingegneri di Matera n. 968



CONSULENTI:

Dott.ssa **Elisabetta NANNI**
 Dott. Ing. **Rocco CARONE**
 Dott. Biol. Fau. **Lorenzo GAUDIANO**
 Dott. Agr. For. **Mario STOMACI**
 Dott. Geol. **Michele VALERIO**

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



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