



**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.**

ELABORATO  
Sezioni Trasversali - REN 05  
EP12.5.3

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

**PROGETTISTI:**  
ATECH PM  
SOCIETÀ DI INGEGNERIA Innovative Engineering  
Via Caduti di Nassirya 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

cod. id.: E-RENEW

**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. Paolo MONTEFINESE  
Ordine Ingegneri di Bari n. 968

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