



**PARCO EOLICO - CASTELLANETA 2**

- Turbine Castellaneta2
- Cavidotto
- Distanza di Rispetto 20m
- Distanza di Rispetto 150m
- Distanza di Rispetto 200m
- Distanza di Rispetto 300m
- Distanza di Rispetto 400m
- Distanza di Rispetto 500m
- Distanza di Rispetto 510m
- Interferenze Idrauliche

REGIONE PUGLIA Provincia di TARANTO

Comune CASTELLANETA

**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.**

PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DI TUTTE LE INTERFERENZE E DISTANZE DI RISPETTO ELABORATO EP09.2

<p><b>PROPONENTE:</b></p> <p><b>RENEWABLES ENERGY CAST.2 S.R.L.</b>          Contrada Cacapentima snc 74014 Laterza (TA)          pec: renewableenergycast.2@pec.it</p> <p>cod. id.: E-RENEW</p> <p><b>CONSULENTI:</b></p> <p>Dott.ssa Elisabetta NANNI          Dott. Ing. Rocco CARONE          Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO          Dott. Agr. For. Mario STOMACI          Dott. Geol. Michele VALERIO</p>	<p><b>PROGETTISTI:</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>ATECH</b>              SOCIETA' DI INGEGNERIA</p> <p>Via Casal di Nardone 55              74024 Bari (BA)              e-mail: atech@atech.it              pec: atech@pec.it</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>rpm</b>              Innovative Engineering</p> <p>STUDIO PM SRL              Via dell'Industria 27 74100 Matera (MT)              e-mail: pm@studiopm.it              pec: studiopm@pec.it</p> </div> </div> <p><b>DIRETTORE TECNICO</b>          Dott. Ing. <b>Antonio ANTEZZA</b>          Ordine Ingegneri di Bari n. 4985          (Sez. A - 4280)</p> <p><b>Autore</b>          Dott. Ing. <b>Antonio ANTEZZA</b>          Ordine Ingegneri di Bari n. 10743          (Sez. A - 10743)</p>
---	--

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

SCALA 1:5.000