



- LEGENDA**
- Turbine SAN
 - 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



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "SANTERAMO IN COLLE" COSTITUITO DA 9 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 59,4 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>PROPRONTE:</p> <p>SANTERAMO WIND S.R.L. Contrada Cacapentina snc 74014 Laterza (TA) pec: santeramowind@pec.it</p> <p>cod. id: E-LASAN</p> <p>CONSULENTI:</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>PROGETTISTI:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <p>ATECH SOCIETA' DI INGEGNERIA Via Carota di Laterza 55 74014 Laterza (TA) e-mail: atech@atech.it pec: atech@pec.it</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>PM Innovative Engineering STUDIO PIA S.R.L. Via dell'Industria 27 71010 Massano (BN) e-mail: pm@studio-pia.it pec: pm@pec.it</p> </div> </div> <p>DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. GIACOMO RICCARDO Ordine Ingegneri di Bari n. 4985 (Sez. A - 4985)</p> <p>CONSULENTE Dott. Ing. PIETRO MONTENESE Ordine Ingegneri di Bari n. 4985 (Sez. A - 10743)</p>
--	---

EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	Novembre 2023	B.C.C. C.C	AA	O.T.	Progetto definitivo

SCALA 1:5.000