



Aerogeneratori



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 distanze tra aerogeneratori

ELABORATO

EP14

PROPRONTE:

SANTERAMO WIND S.R.L.
Contrada Caccapertima snc
74014 Laterza (TA)
pec: santeramowind@pec.it

cod. id.: E-LASAN

CONSULENTI:

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

PROGETTISTI:



DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Rocco CARONE
Dott. Ing. Paolo MONTEFERESE
Dott. Ing. ANTEZZA
Dott. Ing. ANTEZZA
Dott. Ing. ANTEZZA

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

