

LEGENDA

-  Plinto di fondazione
-  Piazzola definitiva
-  Occupazione temporanea
-  Ingombro rotore
-  Viabilità di nuova realizzazione permanente
-  Stazione utente elettrica
-  Cabina di consegna
-  Cabina di smistamento



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "MATERA" COSTITUITO DA 14 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 89,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Planimetria stradale e piazzole - SEU A.16.a.11.6

<p>PROPRONTE:</p> <p>SANTERAMO WIND S.R.L. Contrada Cacagantina snc 74014 Laterza (TA) pec: santeramowind@pec.it</p> <p>cod. id.: E-MASAN</p> <p>CONSULENTI:</p> <p>Dott.ssa Elisabetta Nanni Dott. Ing. Rocco CARONE Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO Dott. Geol. Michele VALERIO</p>	<p>PROGETTISTI:</p> <p>ATECH PM SOCIETÀ DI INGEGNERIA Via Cacioli di Nassetta 55 70124 Bari (BA) e-mail: atech@atechpm.it pec: atech@tepm.it</p> <p>DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Paolo MONTEFENESE Ordine Ingegneri di Bari n. 4985</p> <p>CONSIGLIERI: Dott. Ing. ANTEZZA Ordine Ingegneri di Bari n. 10743</p> <p>VERIFICATORI: Dott. Ing. ANTEZZA Ordine Ingegneri di Bari n. 10743</p> <p>VERIFICATORI: Dott. Ing. ANTEZZA Ordine Ingegneri di Bari n. 10743</p>
--	---

EM.REV.	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	Febbraio 2024	B.C.C.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo

