

SCALA 1:1.000

SAN 1



LEGENDA

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



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.

Planimetrie stradali e piazzole - SAN 1

ELABORATO
EP10.1

PROPONENTE:

SANTERAMO WIND S.R.L.
 Contrada Cacapentima 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:



ATECH PPM
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA Innovative Engineering
 Via Caduti di Nassirya 55
 70124 Bari (BA)
 e-mail: atech@techer.it
 pec: atech@techer.it

STUDIO PM SRL
 Via dell'Artigianato 27 75100 Matera (MT)
 e-mail: paolo.montefnese@pm-studio.it
 pec: studiopm@mypec.eu

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Orazio TRICARICO
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4985

PROVINCIA DI BARI
 Sez. A - 4985
 Dott. Ing. Paolo MONTEFNESE
 Ordine Ingegneri di Bari n. 2968

Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
 Ordine Ingegneri di Bari n. 10743

PROVINCIA DI BARI
 Sez. A - 10743
 Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA

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

