

SCALA 1:8.000

- LEGENDA**
- Pilino di fondazione
 - Piazzola definitiva
 - Piazzola temporanea
 - Ingombro rotore
 - Viabilità di nuova realizzazione permanente
 - Viabilità di nuova realizzazione temporanea
 - Sottostazione Utente
 - Cavo fibra
 - Anemometro
 - Strade esistenti da adeguare

REGIONE PUGLIA

Comune LATERZA

Comune CASTELLANETA

Provincia di TARANTO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "LATERZA 2" COSTITUITO DA 20 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 132 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Analisi viabilità di accesso ELABORATO EP 04.2

PROPRONTE:

ELEFANTINO WIND S.R.L.
 Contrada Cacapentina snc
 74014 Laterza (TA)
 pec: elefantinowind@pec.it

PROGETTISTI:

ATECH PM
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA Innovative Engineering
 Via Casoli di Nussima 55 STUDIO PM SRL
 70124 Bari (BA) Via dell'Industria 27 70100 Mottola (MT)
 e-mail: atech@atech.it e-mail: pm@pmstudio.it
 pec: atech@tepmat.it pec: atech@tepmat.it

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Grazia FRICARICO
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4585
 Sez. A - 43985

CONSULENTI:

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

Dott. Ing. Paolo MONTENESE
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4585
 Sez. A - 43985

Dott. Ing. Alessio ANTEZZA
 Ordine Ingegneri di Bari n. 10743
 Sez. A - 10743

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