



Profilo WTG_5 Palazzo SG


REGIONE BASILICATA


COMUNE DI FORENZA (PZ)


COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO (PZ)


Provincia Potenza

PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 13 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

PROFILI LONGITUDINALI - WTG 05
Scala 1:500 per le distanze 1:100 per le altezze

ELABORATO
A.16.a.14.5

PROPONENTE:



BLUE STONE
renewable III
P.I. 15304181009
Via Vincenzo Bellini,
22 00198 Roma

PROGETTO E SIA:



TECH
SOCIETÀ DI INGEGNERIA E SERVIZI PER L'INGEGNERIA
Via Roma, 41 00186 Roma Tel. 06 49851111

Il DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Orazio
Sez. A - 4985

CONSULENZA:

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
1	OTTOBRE 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Revisione scala grafica di rappresentazione a seguito di nota Dipartimento Ambiente ed Energia della Regione Basilicata prot. n. 19617 del 26.07.2021
0	MARZO 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo