



PROFILO LONGITUDINALE WTG 01



REGIONE
BASILICATA



COMUNE DI
MONTEMILONE



COMUNE DI
VENOSA



Provincia
Potenza

**PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN
IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 11 AEROGENERATORI E
DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.
Impianto "GAUDIANO" potenza complessiva 72,6 MW**

PROFILI LONGITUDINALI - WTG 01
Scala 1:500 per le distanze 1:100 per le altezze

ELABORATO
A.16.a.14.1

PROPONENTE:



Nausicaa srl
Via Tadino 52 - 20124 MILANO
PI 11052930960
postmaster@pec.nausicaa-srl.it

NAUSICAA SRL
VIA TADINO 52
20124 MILANO
PI 11052930960

PROGETTO E SIA:



TECH
SOCIETA' DI INGEGNERIA E
SERVIZI PER L'INGEGNERIA

Il DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Orazio Tricarico

INGEGNERE
ORAZIO TRICARICO
Sez. A - 4985
IN CLASSE AMBITO
DI INDUSTRIALE
E INF. INFORMATICA
PROVINCIA DI BARI

CONSULENZA:

1	MARZO 2022	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. 31125 del 19.11.2021
0	APRILE 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE