






LEGENDA

-  WTG
-  SUPERFICIE OCCUPAZIONE DEFINITIVA
-  SUPERFICIE DI ASSERVIMENTO STRADE E CAVIDOTTO
-  SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA
-  SUPERFICIE ASSERVIMENTO AEREO

REGIONE
BASILICATA



COMUNE DI VENOSA (PZ)



Provincia
Potenza



COMUNE DI MONTEMILONE (PZ)



PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 7 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. IMPIANTO "Bruno" - Potenza 42,7 MW Comuni di Montemilone- Venosa (PZ)

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO
QUADRO 2

ELABORATO
A.16.a.18.2.2

PROPONENTE:

milleK

MILLEK S.R.L.
Sede Legale Via Tadino, 52
20124 Milano (MI)
P.IVA 09702620965
MAIL: info@millek.it
PEC: postmaster@pec.millek.it

MILLEK SRL
Via Tadino, 52
20124 MILANO
P.Na 09702620965

PROGETTO E SIA:

TECH
SOCIETA' DI INGEGNERIA & SERVIZI PER L'INGEGNERIA

II DIRETTORE TECNICO ORAZIO
Dott. Ing. Orazio


 INGEGNERE
 SEZ. A - 4985
 INDIRIZZO AMBIENTALE
 DI INGEGNERIA
 PROVINCIA DI BARI

CONSULENZA:

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	DIC 2020	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo