

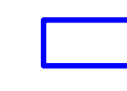

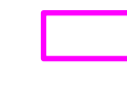


- LEGENDA
-  WTG
 -  SUPERFICIE OCCUPAZIONE DEFINITIVA
 -  SUPERFICIE DI ASSERVIMENTO STRADE E CAVIDOTTO
 -  SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA
 -  SUPERFICIE ASSERVIMENTO AEREO



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 3

ELABORATO
A.16.a.18.2.3

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



PROGETTO E SIA:

TECH
SOCIETA' DI INGEGNERIA E SERVIZI PER L'INGEGNERIA
P.IVA 09702620965

Il DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Orazio Tricarico



CONSULENZA:

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