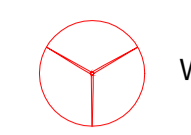

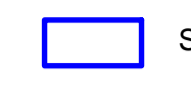




LEGENDA

-  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 4

ELABORATO
A.16.a.18.2.4

PROPONENTE:


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
 Il DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Orazio Tricarico
 Sez. A - 4985
 PROVINCIA DI BARI

CONSULENZA:


MILLEK SRL
 Via Tadino, 52
 20124 MILANO
 P.Na 09707620965

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