






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 1

ELABORATO
A.16.a.18.2.1

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
SOCIETÀ DI INGEGNERIA & SERVIZI PER L'INGEGNERIA

II 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 |