



**LEGENDA**

- CAVIDOTTO 150 KV
- NUOVO ELETTRODOTTO 380 KV
- STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE UTENTE 150/30 KV
- FUTURA STAZIONE ELETTRICA TERNA 380/150 KV

 <b>REGIONE BASILICATA</b>	 <b>COMUNE DI VENOSA (PZ)</b>	 Provincia Potenza			
 <b>COMUNE DI MONTEMILONE (PZ)</b>					
<p><b>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)</b></p>					
ELABORATO <b>STRALCIO PRG MONTEMILONE</b>		<b>A.16.a.2.2</b>			
<b>PROPONENTE:</b>  <b>MILLEK S.R.L.</b> Sede Legale Via Tadino, 52 20124 Milano (MI) P.IVA 09702620965 MAIL: info@millek.it PEC: postmaster@pec.millek.it		<b>PROGETTO E SIA:</b>  SOCIETA' DI INGEGNERIA & SERVIZI PER L'INGEGNERIA Via della Repubblica, 44 - 70123 Bari - tel. 080.3211144 - fax 080.2222910 Il DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Orazio Tricarico 			
 <b>MILLEK SRL</b> Via Tadino, 52 20124 MILANO P.Na 09702620965		<b>CONSULENZA:</b>			
0	DIC 2020	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE