

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)**

PLANIMETRIA GENERALE AREE OGGETTO  
DELL'INTERVENTO STATO DI FATTO

ELABORATO

A.16.a.15

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

**MIDLEK SRL**  
Via Tadino 52  
20124 MILANO  
P.Iva 09702620965

PROGETTO E SIA:

**TECH**  
SOCIETÀ DI INGEGNERIA &  
SERVIZI PER L'INGEGNERIA

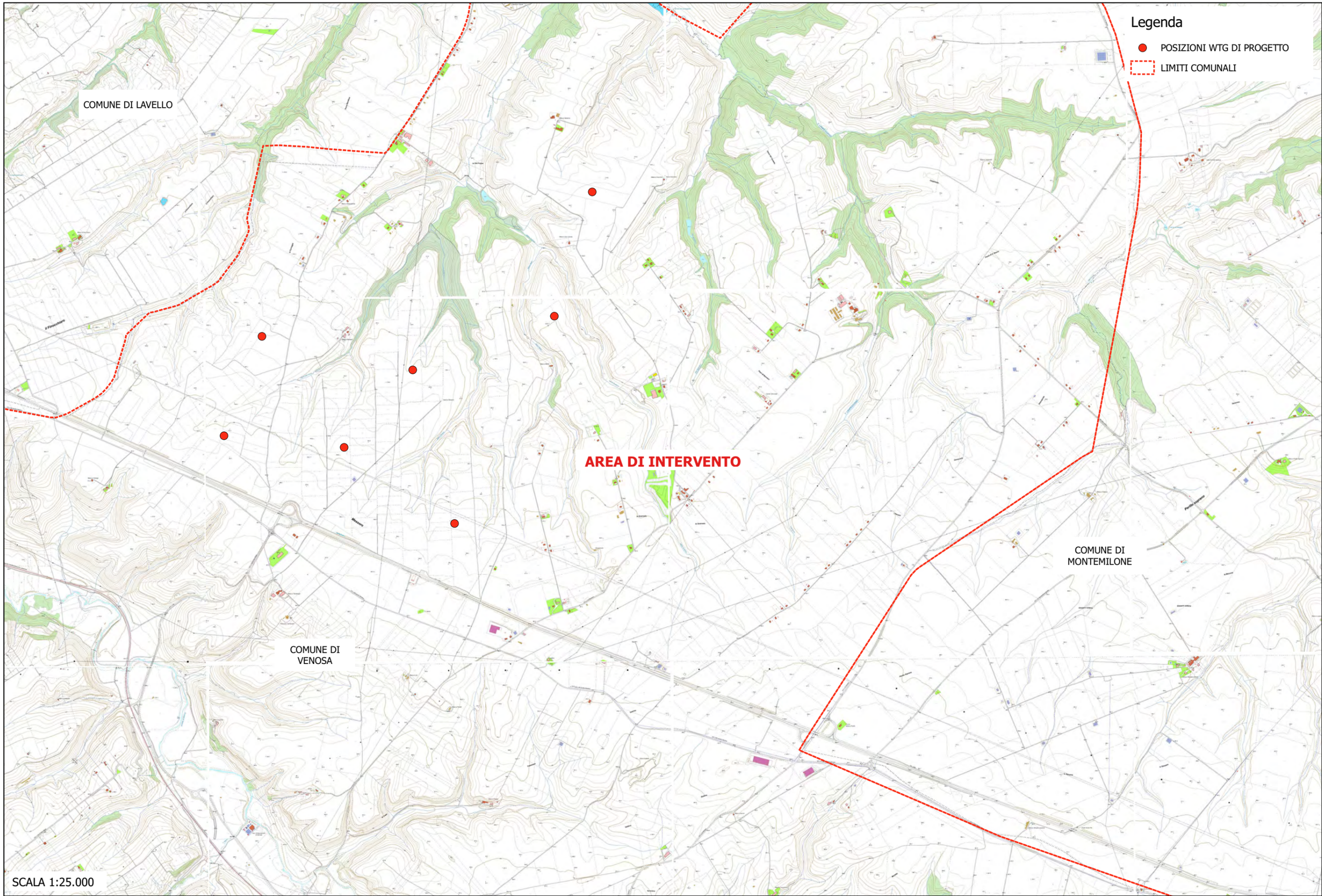
Via della Evoluzione 4E 70122 Bari - tel. 080 3219948 - fax. 080 2020986

Il DIRETTORE TECNICO  
Dott. Ing. Orazio Tricafico



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



Legenda

- POSIZIONI WTG DI PROGETTO
- ▭ LIMITI COMUNALI

COMUNE DI LAVELLO

**AREA DI INTERVENTO**

COMUNE DI VENOSA

COMUNE DI MONTEMILONE

SCALA 1:25.000

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO  
COSTITUITO DA 7 TURBINE AVENTI UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 42.7 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA  
REALIZZARSI NEI COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE (PZ)

**Elaborati Grafici**  
**PLANIMETRIA GENERALE AREE OGGETTO DELL'INTERVENTO STATO DI FATTO**

**A.16.a.15**