

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 DELL' IMPIANTO SU CTR CON
UBICAZIONE CENTRALINA DI MISURA

ELABORATO

A.16.a.6.1

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

MIDLEK SRL
Via Tadino 52
20124 MILANO
P.Iva 09702620965

PROGETTO E SIA:



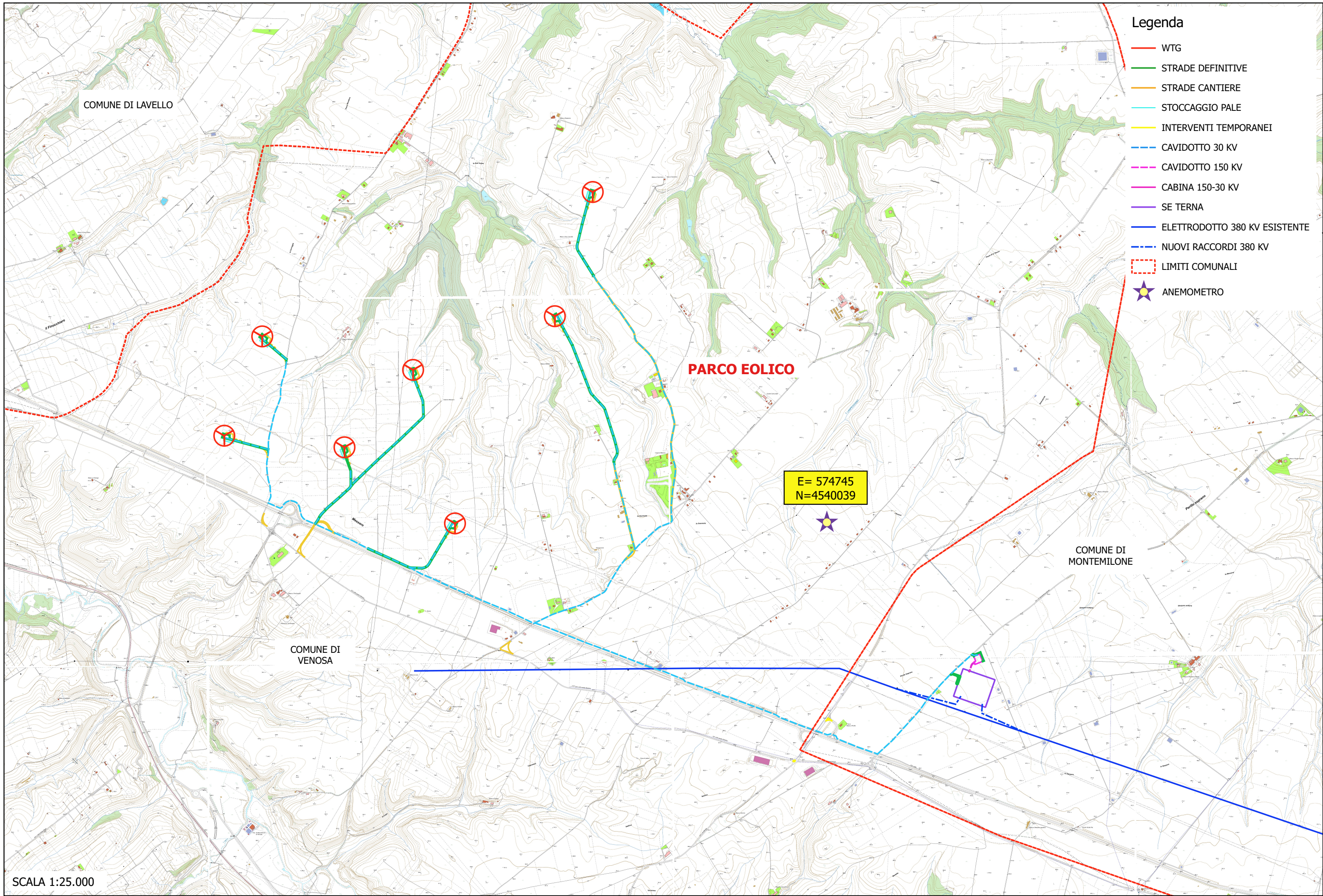
Via della Resistenza, 46 - 70125 Bari - tel. 080 3215948 - fax. 080 2020986

Il DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Orazio Tricafico



CONSULENZA:

| | | | | | |
|----------|----------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | | | | | |
| 0 | DIC 2020 | A.A. - O.T. | A.A. - O.T. | A.A. - O.T. | Progetto definitivo |
| EM./REV. | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO | DESCRIZIONE |



- Legenda**
- WTG
 - STRADE DEFINITIVE
 - STRADE CANTIERE
 - STOCCAGGIO PALE
 - INTERVENTI TEMPORANEI
 - CAVIDOTTO 30 KV
 - CAVIDOTTO 150 KV
 - CABINA 150-30 KV
 - SE TERNA
 - ELETTRDOTTO 380 KV ESISTENTE
 - NUOVI RACCORDI 380 KV
 - - - LIMITI COMUNALI
 - ★ ANEMOMETRO

COMUNE DI LAVELLO

PARCO EOLICO

E= 574745
N=4540039

COMUNE DI MONTEMILONE

COMUNE DI VENOSA

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 DELL'IMPIANTO SU CTR
CON UBICAZIONE DELLA CENTRALINA DI MISURA

A.16.a.6.1