

REGIONE
BASILICATA



COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)



Provincia
Potenza



**PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN
IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI E
DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

PLANIMETRIA DELL' IMPIANTO SU BASE CATASTALE

ELABORATO

A.16.a.6.2

PROPONENTE:

BLUE STONE
renewable V

Via Vincenzo Bellini 22
00198 Roma Italia
P.I. 15305051007



PROGETTO E SIA:

TECH
SOCIETÀ DI INGEGNERIA &
SERVIZI PER L'INGEGNERIA

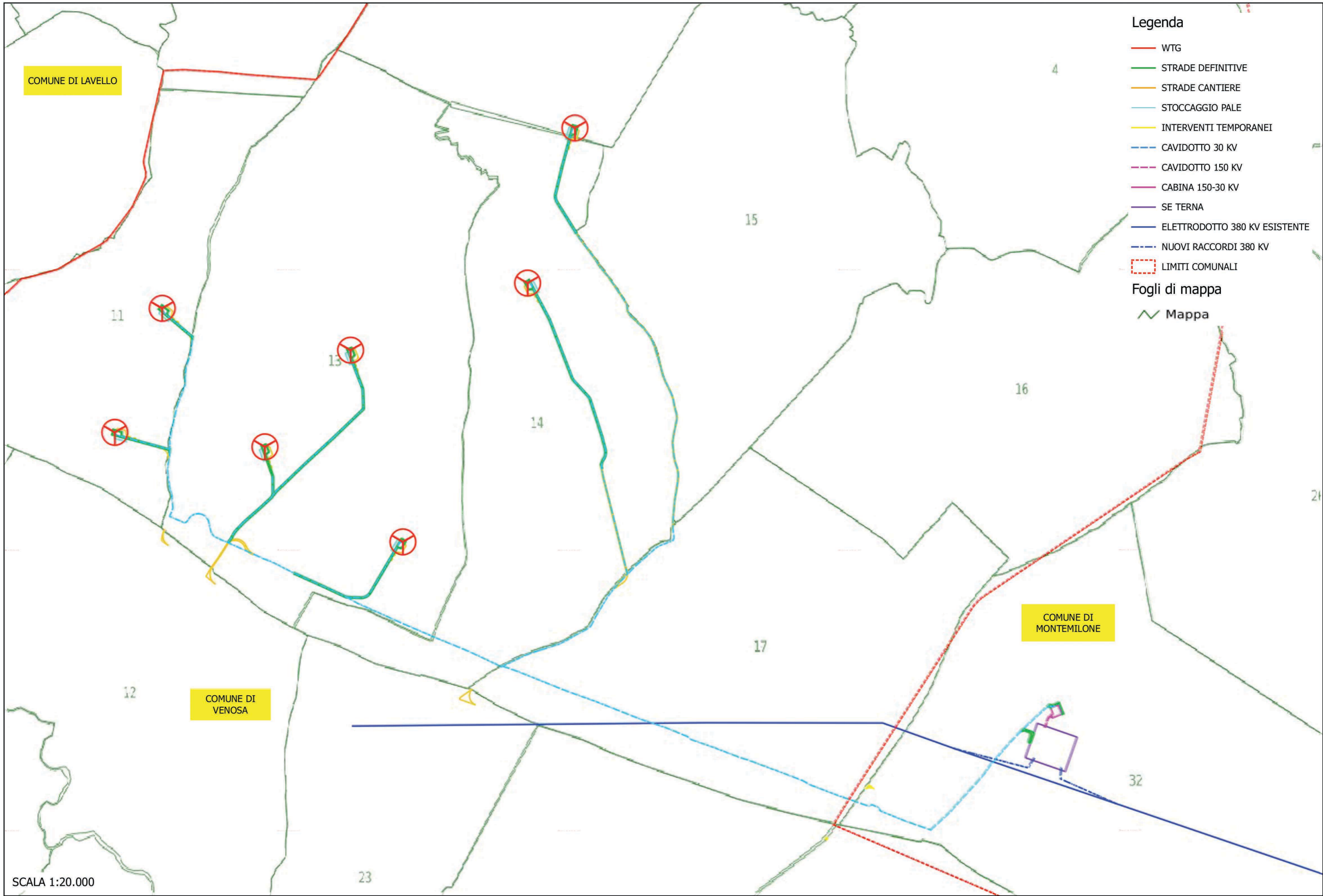
Via delle Resistenze, 45 - 70125 Bari - tel. 080 0219946 - fax. 080 2020986

Il DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Orazio Tricarico



CONSULENZA:

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



- 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
- Fogli di mappa**
- ~ Mappa

COMUNE DI LAVELLO

COMUNE DI VENOSA

COMUNE DI MONTEMILONE

SCALA 1:20.000

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 BASE CATASTALE

A.16.a.6.2