


# LEGENDA











## BENI TUTELATI PER LEGGE (Art. 146 D.Lvo 490/99)

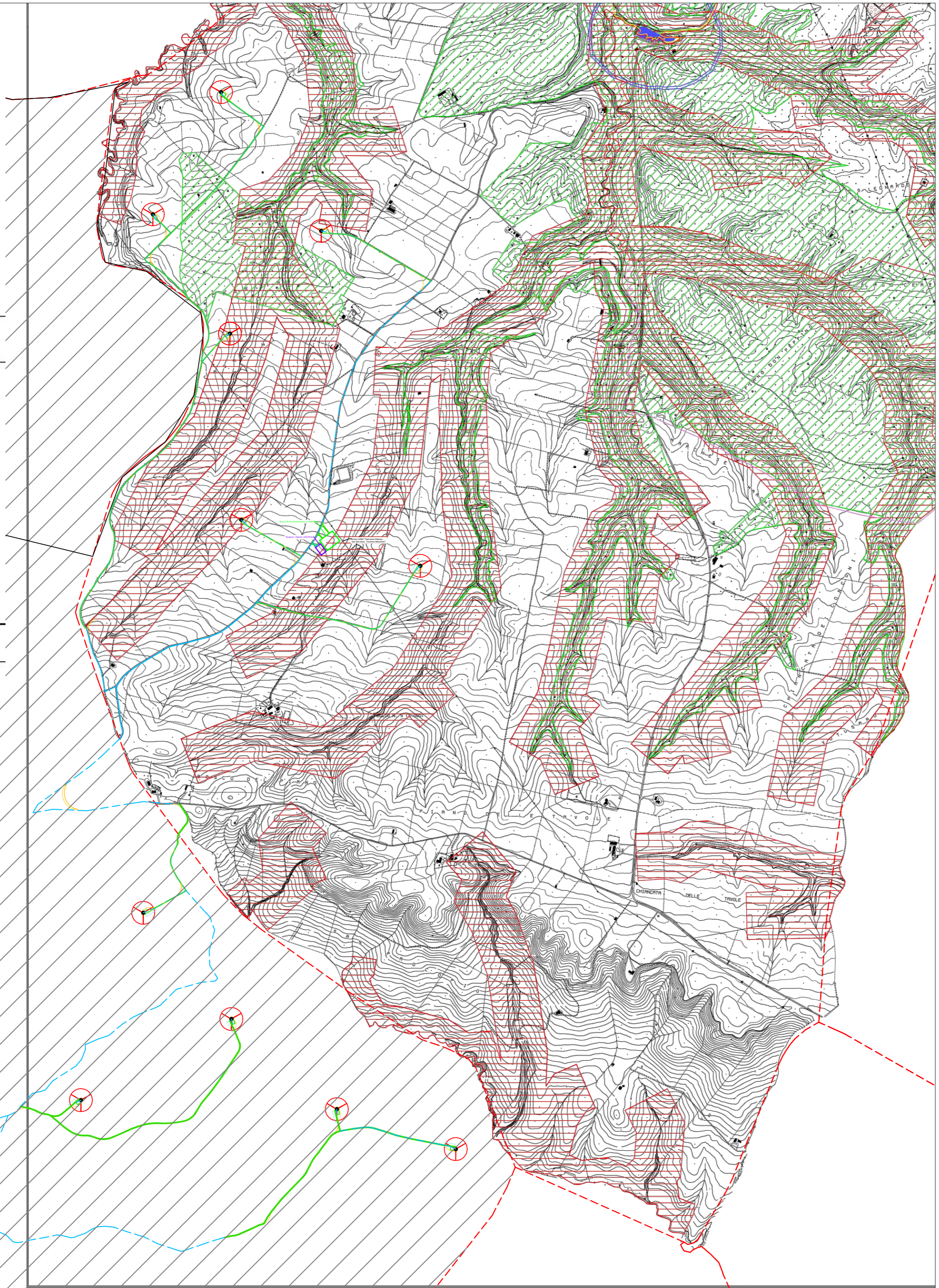
-  Territori contornati ai laghi (300 mt. dalla linea di battigia)
-  Muri, torioni e corsi d'acqua e relative sponde per una fascia di mt. 150
-  Territori coperti da foreste e da boschi
- AREE GRAVATE DA USI CIVICI**
-  Demanio Bosco Santa Giulia - Francavilla
-  Demanio Lavorati
-  Demanio Cattedra - Agricoltura
-  Demanio minof

## ZONA DI INTERESSE ARCHEOLOGICO









-  Zona di Interesse archeologico

## ASSETTO URBANISTICO DI R. U.

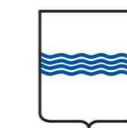
-  **AMBITO URBANO**
- AMBITO PERIURBANO**
-  Insediamenti diffusi/edensati a carattere residenziale
-  Insediamenti diffusi
- AMBITO EXTRAURBANO**
-  Insediamenti diffusi a carattere produttivo
-  Aree per Insediamenti Produttivi
-  Insediamenti diffusi rari a carattere residenziale
-  Attrezzature di Interesse comune
-  Perimetro Distretto Urbano di Perequazione stralcio dal P.U. e rinviato al P.S.C.
-  Zona agricola a trasformabilità limitata
-  Strada di collegamento Bradanica SS 96 bis POR 2000-2006 (area di esproprio)



# LEGENDA

-  WTG
-  AREA STOCCAGGIO PALE
-  PIAZZOLA DEFINITIVA
-  PIAZZOLA DI CANTIERE
-  STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE UTENTE 150/30 KV
-  NUOVA STAZIONE ELETTRICA di smistamento a 150 KV
-  CAVIDOTTO INTERNO 30 KV
-  ZONA AGRICOLA E2 - PRG COMUNE PALAZZO SAN GERVASIO

REGIONE  
BASILICATA



COMUNE DI  
FORENZA (PZ)



COMUNE DI PALAZZO  
SAN GERVASIO (PZ)



Provincia  
Potenza



**PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 13 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

STRALCIO PRG DEL COMUNE  
DI PALAZZO SAN GERVASIO  
SCALA 1:20.000

ELABORATO

**A.16.a.3**

PROPONENTE:

**BLUE STONE  
renewable III**  
P.I. 15304181008  
Via Vincenzo Bellini,  
22 00198 Roma



PROGETTO E SIA:

**ATECH**  
SOCIETA' DI INGEGNERIA &  
SERVIZI PER L'INGEGNERIA

Il DIRETTORE TECNICO  
Dott. Ing. Orazio



CONSULENZA:

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	APRILE 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo