



- LEGENDA**
- WTG
  - SUPERFICIE ASSERVIMENTO AEREO
  - SUPERFICIE DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
  - SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE DEFINITIVA
  - SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA

 <b>REGIONE BASILICATA</b>	 <b>COMUNE DI FORENZA (PZ)</b>	 <b>COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO (PZ)</b>	 <b>Provincia Potenza</b>		
<p><b>PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 13 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.</b></p>					
<p><b>PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO</b></p>		<p>ELABORATO <b>A.16.a.18.8</b></p>			
<p>Quadro 8</p>					
<p><b>PROPRONTE:</b></p>  <b>BLUE STONE renewable III</b> P.I. 16304181009 Via Vincenzo Bellini, 22 00188 Roma	<p><b>PROGETTO E SIA:</b></p>  <b>TECH</b> SOCIETA' DI INGEGNERIA E SERVIZI PER L'INGEGNERIA Il DIRETTORE TECNICO <b>ORAZIO GRAZIANO</b> Dott. Ing. Orazio Graziano Sez. A - 4985 NUCLEO AMBITO REGIONALE DI INGEGNERIA INDUSTRIALE PROVINCIA DI BARI				
<p><b>CONSULENZA:</b></p>					
0	APRILE 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo
EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE