



- Siti noti da bibliografia
  - Aree siti
  - Area indagine 5Km
- VINCOLISTICA**
- Beni\_Interesse\_Archeologico\_Art\_10
  - D.Lgs.42/2004 Art. 45
  - D.Lgs.42/2004 Artt. 10-13
- beni\_monumentali\_art\_10**
- art. 10 D.lgs 42/2004
  - art. 45 D.lgs 42/2004
- Beni-Archeologici-Tratturi-art-10
- Beni\_Paesaggistici\_art\_136
- Beni\_paesaggistici\_art142m\_nuova\_istituzione
- PROGETTO**
- Aerogeneratori
  - Cavidotti e viabilità
  - Cavidotto\_Esterno
  - Strade definitive SU
  - Nuova SE di smistamento 150KV
  - StazioneUtente 150\_30

<b>COMUNE DI FORENZA (PZ)</b>																	
<p><b>PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 11 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.</b></p>																	
CARTA ARCHEOLOGICA E VINCOLISTICA SCALA 1:20000	ELABORATO <b>A.4.1</b>																
PROPONENTE: BLUE STONE renewable I P.I. 05500808 Via Vincenzo Bellini, 42 00188 Roma	PROGETTO E SIA: <b>TECH</b> IL DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Orazio Trovati (Stampa e Firma)																
CONSULENZA: Soc. Coop. APTOKTON Via S. Giovanni Battista 6 75013 MARCONIA (PT) (C) 0572 C.F. 03000000751 - P.I. 04080000751 REG. IMB. N. 422991																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">0</td> <td style="width: 25%;">MARZO 2021</td> <td style="width: 25%;">B.B.</td> <td style="width: 25%;">A.A.-O.T.</td> </tr> <tr> <td>EM.REV.</td> <td>DATA</td> <td>REDATTO</td> <td>VERIFICATO</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>APPROVATO</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>DESCRIZIONE</td> </tr> </table>		0	MARZO 2021	B.B.	A.A.-O.T.	EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO				APPROVATO				DESCRIZIONE
0	MARZO 2021	B.B.	A.A.-O.T.														
EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO														
			APPROVATO														
			DESCRIZIONE														