



- RISCHIO**
- Rischio medio-Alto
  - Rischio Medio-Basso
  - Rischio Basso
  - Siti noti da bibliografia
  - areali
  - Anomalie
- VINCOLISTICA**
- Beni-Archeologici-Tratturi-art-10
  - 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\_Paesaggistici\_art\_136
  - beni\_paesaggistici\_art142m\_nuova\_istituzione
- PROGETTO**
- Aerogeneratori (WTG)
  - Cavidotti e Viabilità
  - Strade definitive SU
  - StazioneUtente 150\_30
  - Nuova SE di smistamento 150KV

 REGIONE BASILICATA	 COMUNE DI FORENZA (PZ)	 COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO (PZ)	 Provincia Potenza		
<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>					
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO +scala 1:10000			ELABORATO <b>A.4.3</b>		
PROPONENTE:  RSE ENERGY		PROGETTO E SIA:  TECH			
DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Orazio Tricopoli		CONSULENZA: Spc. Coop. AUTOKON Via S. Giovanni Battista 75012 MARCONI & PIZZI (MT) C.F. 0125817077 - N. A. 43085 Tel. 0571. 427001			
0	MARZO 2011	B.B.	AA - G.T.	AA - G.T.	Progetto definitivo
EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE