



- PROGETTO**
- Turbine
 - Strade di Cantiere
 - Strade definitive
 - Stoccaggio Pale
 - SEU
 - Piazzole Def
 - Fondazione
 - Cavidotto
 - Cabina di Raccolta
 - Aree temporanee di Cantiere
- BC BASILICATA**
- Ipotesi_Via_Appia
 - BENI_PAESAGGISTICI_ART142m_ViaAppia
 - Beni-Archeologici-Tratturi-art-10
 - BENI_PAESAGGISTICI LET M IN CORSO
 - ambiti_paesaggio_art_135
 - Beni_Paesaggistici_art_136
 - beni_monumentali_art_10
 - beni_interesse_archeologico_art_10
 - MOPR [1]
- MOSI**
- MOSI_multipoint [188]
 - area di materiale mobile [172]
 - luogo con ritrovamento sporadico [2]
 - struttura di fortificazione [0]
 - [0]
 - MOSI_multilinea [10]
 - MOSI_multipolygon [9]
- VRP_multipolygon**
- potenziale alto
 - potenziale medio
 - potenziale basso
 - potenziale nullo

REGIONE BASILICATA	Comune FORENZA	Comune PALAZZO SAN GERVASIO	Provincia POTENZA	
PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 7 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.				
Carta del potenziale archeologico			ELABORATO A.4.5	
PROPRONTE: SKI W A9 s.r.l. Via Carososso n.9 Milano 20123 P.Iva 12055800984 www.statkraft.it		PROGETTO E SIA: ATECH srl Via Carlo di Borbone, 55 70124 Bari (BA) P.Iva 0200000724 Ing. Alessandro Ambrogi IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orazio Tricarico		
CONSULENZA: Soc. Coop. SOLARITES Via S. Colomba, 84/86 70124 Bari (BA) P.Iva 0200000724 Ing. Orazio Tricarico				
0	Dicembre 2023	Autokraft	Autokraft	Progetto Definitivo
EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
				DESCRIZIONE