



PROGETTO

- layout
- cavidotto
- cabina_raccolta_utente
- ampliamento_SE_RTN
- opere_civili_montaggio
- layout
- cavidotto
- cabina_raccolta_utente
- ampliamento_SE_RTN

BC PUGLIA

- UCP_stratificazione_insediativa_siti storico culturali
- UCP_stratificazione_insediativa_rete tratturi
- UCP_aree_a_rischio_archeologico
- UCP_area_rispetto_zone interesse archeologico
- UCP_area_rispetto_siti storico culturali
- UCP_area_rispetto_rete tratturi
- BP_142_M
- BP_142_H_VALIDATE
- BP_142_H
- BP_136

BC BASILICATA

- beni_interesse_archeologico_art_10
- beni_monumentali_art_10
- ut
- Beni-Archeologici-Tratturi-art-10
- beni_paesaggistici_136

MOSI

- MOSI_multipoint [19]
- area di materiale mobile [14]
- luogo con ritrovamento sporadico [0]
- struttura di fortificazione [0]
- [0]
- MOSI_multilinea [4]
- MOSI_multipolygon [12]
- MOPR [1]





PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Serra Brizzolina" di potenza nominale pari a 47,6 MW

Titolo elaborato

A.4.1 - CARTA ARCHEOLOGICA

Codice elaborato

F0533ET01A

Scala

1:15000

Indicazione cartografica di beni e aree sottoposte a vincolo paesaggistico

F4 Ingegneria srl

Via Di Giuria - Cortina d'Isorella, 85100 Potenza
Tel. +39 0971 1944797 - Fax +39 0971 15452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@f4.it

© Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni Di Salvo)

Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANDI
Ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
Ing. Monica COIRO
Ing. Federica COLANGELO
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE
Arch. Gaia TELESIA

ARCHEOLOGIA

Consulente onoraria
Dott.ssa Paola IANNUZZIELLO
Soc. Coop. Autokton
Via S. Giovanni Bosco, 6
75010 Matera (MT)
coopautokton@gmail.com

GEOLOGIA

Dott. Geol. Maurizio GIACOMINO
Via del Genio, 23
75100 Matera
mgiacominom@gmail.com

ULTERIORE ZONA PANORAMICA IN AMPLIAMENTO DEL VINCOLO GIA' ESISTENTE NEL COMUNE DI MATERA

APOLLO Wind srl
Via della Stazione 7 89100
Rotondo (BR)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Marzo 2023	Prima emissione	GDS	GMA	GSU
Luglio 2023	Novo layout	Autokton	Autokton	GSU

File sorgente: F0533AR00A_Elenco elaborati.docx

