



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Fiora" di potenza nominale pari a 52.8 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel comune di Manciano (GR)

Titolo elaborato: **VERIFICA PREVENTIVA INTERESSE ARCHEOLOGICO**
Inquadramento territoriale

Codice elaborato: **F0612DT01A**
 Scala: **1:25'000**

Progettazione

F4 Ingegneria srl
 Via Di Gira - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
 (Ing. Giovanni DI SANTO)



Gruppo di lavoro
 Dott. For. Luigi ZUCCARO
 Ing. Giuseppe MANZI
 Ing. Monica COIRO
 Ing. Flavio Gerardo TRIANI
 Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE
 Ing. Manuela Nardoza
 Ing. Angelo CORRADO
 Arch. Gaia TELESCA

AENOR Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulico, acustico, energia, ambiente (settori IAF, IAF).

Consulenze specialistiche

ARCHEOLOGIA
ARCHEO SERVIZI
 Archeservizi s.r.l.
 Via A. Moro, 9/5 - 80021 Apice (BN), Italia
 Call: +39023616306
 info@archeoservizi.org

Committente

APOLLO Wind srl
 Via della Stazione 7 39100
 Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Novembre 2023	Prima emissione	AM	FTR	GMA

File sorgente: Mascherine_Archeologia_F0612.dwg

