



Legenda

Layout di progetto

- SE Terna
- Bess
- Aerogeneratori
- cavidotto

Legenda

- AP - permeabilità elevata per porosità (permeabilità primaria)
- AF - permeabilità elevata per fratturazione (permeabilità secondaria)
- BP - permeabilità bassa per porosità (permeabilità primaria)
- BF - permeabilità bassa per fratturazione (permeabilità primaria)
- MP - permeabilità media per porosità (permeabilità primaria)
- MF - permeabilità media per fratturazione (permeabilità secondaria)
- MBP - permeabilità molto bassa per porosità (permeabilità primaria)
- contatto stratigrafico inconforme
- discordanza (Reg. Toscana)
- contatto litologico
- contatto litologico sovrastato a basso angolo (Reg. Toscana)
- faglia
- faglia dritta
- contatto con area non rilevabile (mare, lago, ghiacciaio, strutture antropiche)
- Area non rilevabile (specchi d'acqua, area d'aridazione)
- Area di protezione Terme di Saturnia
- Area di rispetto Terme di Saturnia
- Sorgenti censite (elenco non esaustivo)
- Sorgenti termali
- Pozzo di concessione termale
- Pozzo di ricerca termale
- Pozzi censiti ad uso non potabile (elenco non esaustivo)
- Pozzi attualmente utilizzati ad uso potabile
- Area favorevoli per il reperimento della risorsa idrica ad uso potabile
- Area di rispetto raggio 200 m da pozzi uso potabile

Carta idrogeologica redatta dal Comune di Manciano ai sensi del DPGRT 26/R/07



REGIONE TOSCANA **COMUNE DI MANCIANO** **PROVINCIA DI Grosseto**

PROGETTO DEFINITIVO

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

Titolo elaborato: **Carta idrogeologica**

Scala: **1:5.000**

Gruppo di lavoro:

- Ing. Giuseppe MANZI
- Ing. Luigi ZUCCARO
- Ing. Maria CORIO
- Ing. Riccardo TRIANI
- Ing. Stefano SCARFONE
- Ing. Manuela MAROZZA
- Ing. Angelo CORRADO
- Arch. Gelsi TELESKA

Il Diretto Tecnico: Ing. Giovanni DI SANTO

Consulente specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Archeoservis s.r.l.
 Via A. Moro, 3/5 - 53023 Arezzo (AR), Italia
 Cell. +39217316396
 Skype: antonio.merica

GEOL. GIUSEPPE PALMITESTA
 Piazza della Libertà, 81
 53100 Pienza
 giuseppe.palmitesta@gmail.com
 giuseppe.palmitesta@pec.apip.it

Committente: **Apollo Wind S.r.l.**
 Via della Stazione, 7
 53100 Bolzano (BZ)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Dicembre 2023	Prima emissione	GRA	FTB	GMIA

File sorgente: F0612_Geologia.apr