

CARTA IDROGEOLOGICA

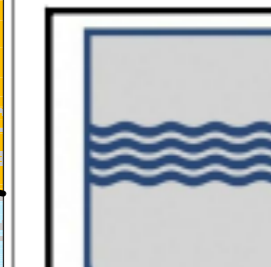
scala 1:5000

LEGGENDA

- AP Terreni granulari ghiaioso sabbiosi molto permeabili per porosità.
- I Terreni argilloso limosi impermeabili.
- Limiti tra terreni a permeabilità differente.
- Punti di sorgente.
- Pozzi.
- MNx Aerogeneratori.
- Perimetro area d'indagine.

STIMA DEL COEFFICIENTE DI PERMEABILITA'

	10 ⁻¹	10 ⁻²	10 ⁻³	10 ⁻⁴	10 ⁻⁵	Coefficiente di Permeabilità
Terreni granulari ghiaioso sabbiosi molto permeabili per porosità (AP)						
Terreni argilloso sabbiosi impermeabili (I)						



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI MONTESCAGLIOSO E POMARICO



AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

Progetto Definitivo
Parco eolico "Piana dell'Imperatore"

TITOLO ELABORATO	COMPLESSA	FASE	ELABORATO	NOV.
A.16.a.10 Carta idrogeologica	F0355	A	T10	B
Scala e congruo con i dati della pratica autorizzativa				
SCALA				
1:5000				

giugno 2021	emissione per redazione pratica di consegna	Dibise	GIS	GM
luglio 2020	prima emissione	Dibise	GIS	GM
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

<p>PROPRONTE</p> <p>FRI-EL S.p.A.</p> <p>00188 Roma (RM) Fri-El@fri-el.it P. IVA 02022200128 Cod. Fisc. 07321020153</p>	<p>PROGETTAZIONE</p> <p>F4 Ingegneria srl Via Di Giure - Centro Direzionale, 85100 Potenza Tel. +39 0971 1 944 797 - Fax. +39 0971 3 54 52 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@f4.it</p> <p>Società certificata secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori civile, urbanistica, energia, ambiente (art. 34).</p> <p>Studio tecnico di geologia Geol. Antonio Dibise</p> <p>P.zza Paolo P. Galliani, 9 - 75024 Montescaglioso (MT) Tel/Fax: +39 0543 40 49 43 diba.antonio@tiscali.it</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

