

# CARTA IDROGEOLOGICA

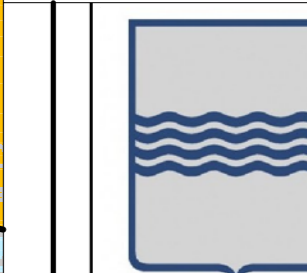
scala 1:5000

## LEGENDA

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

## STIMA DEL COEFFICIENTE DI PERMEABILITA'

	10 <sup>-1</sup>	10 <sup>-2</sup>	10 <sup>-3</sup>	10 <sup>-4</sup>	10 <sup>-5</sup>	Coefficiente di Permeabilità 10 <sup>-6</sup>
Terreni granulari ghiaioso sabbiosi molto permeabili per porosità (AP)						
Terreni argilloso sabbiosi impermeabili (I)						



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNI DI MONTECAGLIOSO,  
POMARICO E BERNALDA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

Progetto Definitivo  
Parco eolico "Piana dell'Imperatore"

**A.16.a.10 Carta idrogeologica**

COMITATO	FASE	LABORIO	REV.
F0355	A	T10	A

SCALA: 1:5000

DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
luglio 2020	prima emissione	Dibiase	GD5	GM

<p><b>PROponente</b></p> <p><b>FRI-EL S.p.A.</b> Piazza della Rotonda 2 00186 Roma (RM) fri-el@fri-el.it P. IVA 02622210028 Cod. Fisc. 07321020153</p>	<p><b>PROgettazione</b></p> <p><b>F4 Ingegneria srl</b> Via Di Giure - Centro Industriale, 85100 Potenza Tel. +39 0971 5 944 797 - Fax +39 0971 5 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, idraulico, acustico, energia, ambiente (settori IAF: 34).</p> <p><b>Studio tecnico di geologia</b> Geol. Antonio Dibiase P.zza Padre P. Gallipoli, 9 - 75024 Montescaglioso (MT) Tel/Fax: +39 0571 40 491 61 dibi.antonio@tiscali.it</p>
--	---

