



BOLLETTINO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA E IDRAULICA REGIONALE

Riferimenti normativi: L.R. 32/2001, DPCM 27.02.2004, DPGR 41/2005, Legge 100/2012, DPGR 160/2016 e s.m.i.

Emesso sulla base del Bollettino di vigilanza meteorologica odierno

DATA DI EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
DOMENICA 28/8/2022 ORE 10:27 LOCALI	28/8/2022 ORE 14:00 LOCALI	29/8/2022 ORE 24:00 LOCALI

SITUAZIONE PER IL GIORNO 28/8/2022

CRITICITA' IDRAULICA	CRITICITA' IDROGEOLOGICA	CRITICITA' TEMPORALI
<p>1 ASSENTE (allerta VERDE) 2 ASSENTE (allerta VERDE) 3 ASSENTE (allerta VERDE) 4 ASSENTE (allerta VERDE) 5 ASSENTE (allerta VERDE) 6 ASSENTE (allerta VERDE)</p>	<p>1 ASSENTE (allerta VERDE) 2 ASSENTE (allerta VERDE) 3 ASSENTE (allerta VERDE) 4 ASSENTE (allerta VERDE) 5 ASSENTE (allerta VERDE) 6 ASSENTE (allerta VERDE)</p>	<p>1 ORDINARIA (allerta GIALLA) 2 ORDINARIA (allerta GIALLA) 3 ORDINARIA (allerta GIALLA) 4 ORDINARIA (allerta GIALLA) 5 ORDINARIA (allerta GIALLA) 6 ORDINARIA (allerta GIALLA)</p>

SITUAZIONE PER IL GIORNO 29/8/2022

CRITICITA' IDRAULICA	CRITICITA' IDROGEOLOGICA	CRITICITA' TEMPORALI
<p>1 ASSENTE (allerta VERDE) 2 ASSENTE (allerta VERDE) 3 ASSENTE (allerta VERDE) 4 ASSENTE (allerta VERDE) 5 ASSENTE (allerta VERDE) 6 ASSENTE (allerta VERDE)</p>	<p>1 ASSENTE (allerta VERDE) 2 ASSENTE (allerta VERDE) 3 ASSENTE (allerta VERDE) 4 ASSENTE (allerta VERDE) 5 ASSENTE (allerta VERDE) 6 ASSENTE (allerta VERDE)</p>	<p>1 ORDINARIA (allerta GIALLA) 2 ORDINARIA (allerta GIALLA) 3 ORDINARIA (allerta GIALLA) 4 ORDINARIA (allerta GIALLA) 5 ORDINARIA (allerta GIALLA) 6 ORDINARIA (allerta GIALLA)</p>

NOTE: Per la giornata di domenica e lunedì sono previsti temporali a partire dalla tarda mattinata sino alla serata, di forte intensità in particolare nelle zone collinari e montane.

Il previsore
Ing. Francesca Sini

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.lgs.12/02/1993, nr.39

Il Responsabile del Centro Funzionale Multirischi
Geol. Paolo Sandroni

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.lgs.12/02/1993, nr.39