



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'              |
| VENERDÌ 18/11/2022 ORE 13:12 LOCALI | 18/11/2022 ORE 14:00 LOCALI | 19/11/2022 ORE 24:00 LOCALI |

SITUAZIONE PER IL GIORNO 18/11/2022

| CRITICITA' IDRAULICA                                                                                                                                                             | CRITICITA' IDROGEOLOGICA                                                                                                                                                         | CRITICITA' TEMPORALI                                                                                                                                                             |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                  |
| 1  ASSENTE (allerta VERDE)<br>2  ASSENTE (allerta VERDE)<br>3  ASSENTE (allerta VERDE)<br>4  ASSENTE (allerta VERDE)<br>5  ASSENTE (allerta VERDE)<br>6  ASSENTE (allerta VERDE) | 1  ASSENTE (allerta VERDE)<br>2  ASSENTE (allerta VERDE)<br>3  ASSENTE (allerta VERDE)<br>4  ASSENTE (allerta VERDE)<br>5  ASSENTE (allerta VERDE)<br>6  ASSENTE (allerta VERDE) | 1  ASSENTE (allerta VERDE)<br>2  ASSENTE (allerta VERDE)<br>3  ASSENTE (allerta VERDE)<br>4  ASSENTE (allerta VERDE)<br>5  ASSENTE (allerta VERDE)<br>6  ASSENTE (allerta VERDE) |

SITUAZIONE PER IL GIORNO 19/11/2022

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

NOTE: Le precipitazioni a partire dalla tarda mattinata di sabato interesseranno il settore centro-meridionale per poi estendersi nel corso del pomeriggio anche sul settore settentrionale.

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  
Dott. Geol. Paolo Sandroni

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