



Direzione Generale della Protezione Civile



BOLLETTINO DI CRITICITÀ REGIONALE

Ai sensi del Piano di Protezione Civile Regionale di cui alla Deliberazione della Giunta Regionale n. 1/9 del 08.01.2019 e s.m.i.

Cagliari, BCR/245 del 02.09.2023

Inizio validità:

02.09.2023 14:00

Fine validità:

03.09.2023 23:59

| Zone di allerta | Rischio | Sab 02.09.2023 | | | | Dom 03.09.2023 | | | | | | Lun 04.09.2023 | Fase operativa | | |
|--|---------------|----------------|----|----|---|----------------|---|---|----|----|----|----------------|----------------|----------|--|
| | | 14 | 18 | 21 | 0 | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 | | Tendenza | |
| Iglesiente SARD-A | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Idraulico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Temporali | | | | | | | | | | | | | | |
| | Neve | | | | | | | | | | | | | | |
| Campidano SARD-B | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Idraulico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Temporali | | | | | | | | | | | | | | |
| | Neve | | | | | | | | | | | | | | |
| Montevecchio Pischinappiu SARD-C | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Idraulico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Temporali | | | | | | | | | | | | | | |
| | Neve | | | | | | | | | | | | | | |
| Flumendosa Flumineddu SARD-D | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Idraulico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Temporali | | | | | | | | | | | | | | |
| | Neve | | | | | | | | | | | | | | |
| Tirso SARD-E | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Idraulico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Temporali | | | | | | | | | | | | | | |
| | Neve | | | | | | | | | | | | | | |
| Gallura SARD-F | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Idraulico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Temporali | | | | | | | | | | | | | | |
| | Neve | | | | | | | | | | | | | | |
| Logudoro SARD-G | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Idraulico | | | | | | | | | | | | | | |
| | Temporali | | | | | | | | | | | | | | |
| | Neve | | | | | | | | | | | | | | |

Sab 02.09.2023 Dom 03.09.2023 Lun 04.09.2023 (tendenza)



Effetti: per quanto riguarda gli scenari attesi e i danni che si possono verificare per rischio idraulico, idrogeologico e/o idrogeologico per temporali occorre fare riferimento al capitolo 7.2 del Piano di protezione civile regionale.

Destinatari e modalità di invio: come previsto dal Piano di protezione civile regionale e riportati nell'allegato 1. Il presente documento è pubblicato sul sito della protezione civile "http://www.sardegnaprotezionecivile.it" e sulla piattaforma del Sistema Informativo di Protezione Civile.

Avvertenze: tutti i destinatari sono tenuti ad applicare quanto previsto nel Piano di protezione civile regionale (capitoli 11 e 12 allegati 3 e 4) e nei Piani Comunali/Intercomunali di protezione civile.

Fase operativa: e' indicata la massima. Da correlare temporalmente all'evoluzione degli scenari previsti.

D'ordine del Direttore Generale
(art. 30, comma 1, L.R. 31/98)
Aldo Derudas
(Giacomo Cugusi)

Previsioni meteorologiche: Vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n. 244 Prot. n. 32195 del 02.09.2023

| Avvisi di Condizioni Meteorologiche Avverse | | | Sab 02.09.2023 | | | | Dom 03.09.2023 | | | | | | Lun 04.09.2023 | | |
|---|---------|-----|----------------|----|----|---|----------------|---|---|----|----|----|----------------|---|----|
| Fenomeni meteo | Prot.n. | del | 14 | 18 | 21 | 0 | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 | 0 | 12 |
| Neve | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Ghiaccio | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Pioggia | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Temporali | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Vento | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Mareggiate | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Nebbia | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Alte temperature | - | - | | | | | | | | | | | | | |

Legenda

- Elevata criticità - Allerta codice Rosso
- Moderata criticità - Allerta codice Arancione
- Ordinaria criticità - Allerta codice Giallo
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- Fase operativa innalzata dal Direttore Generale

Anche in caso di codice VERDE, non è possibile escludere, a livello locale, la possibilità di rovesci e/o temporali: consultare il Bollettino di vigilanza meteorologica pubblicato sul sito della protezione civile.

Per il **rischio idrogeologico per temporali** è prevista l'emissione di avvisi di criticità nei soli codici GIALLO e ARANCIONE. La previsione dei fenomeni è limitata al giorno di emissione dell'avviso e all'indomani (salvo situazioni eccezionali)

Tendenza: scenario soggetto a maggiore incertezza previsionale.