



Direzione Generale della Protezione Civile
AVVISO DI CRITICITÀ PER RISCHIO
IDRAULICO
e 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/46 del 15.02.2026

Inizio validità:

15.02.2026 14:00

Fine validità:

16.02.2026 23:59

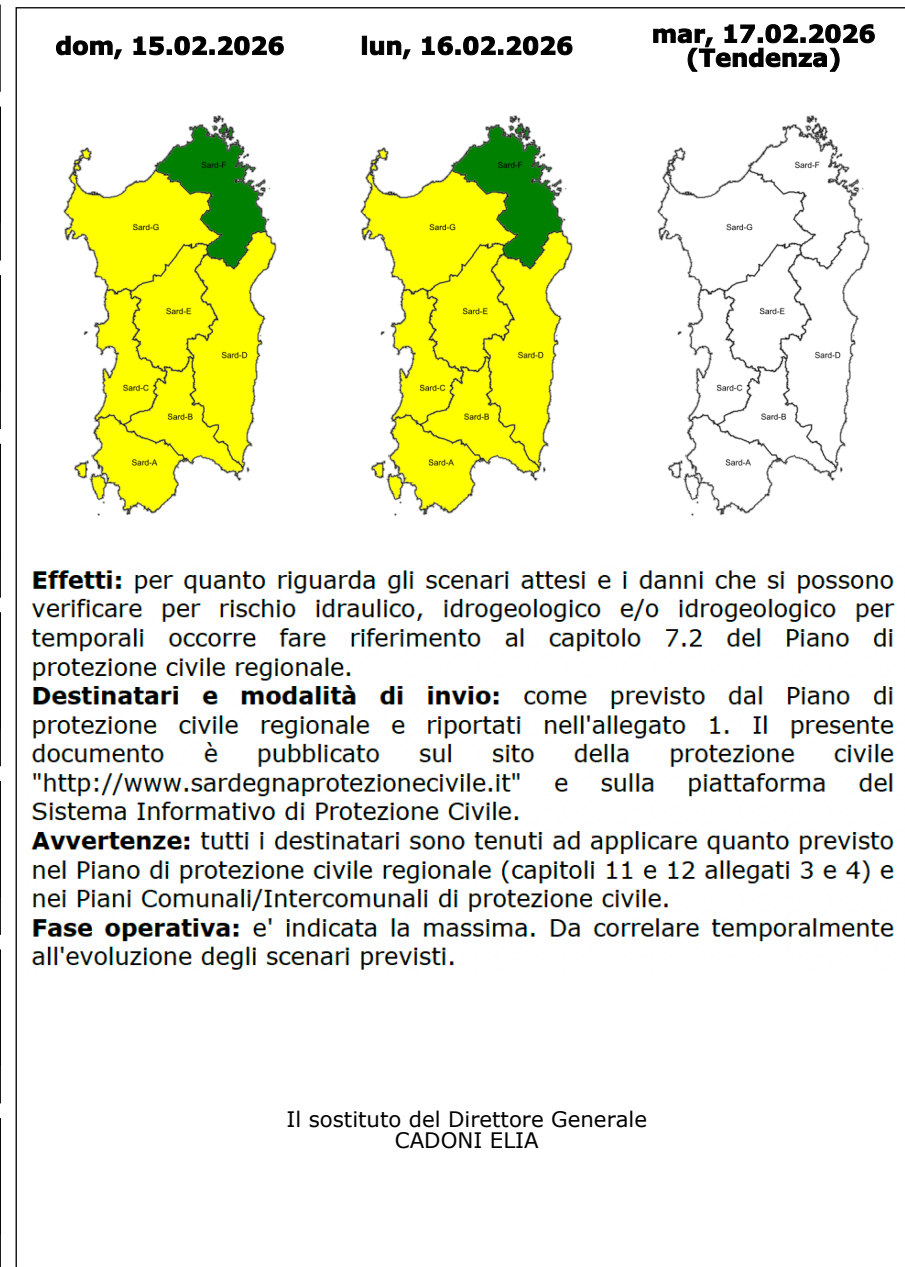
Inizio avviso:

15/02/2026 15:00

Fine avviso:

16/02/2026 15:00

| Zone di allerta | Rischio | Dom, 15.02.2026 | | | Lun, 16.02.2026 | | | | | | Mar, 17.02.2026 | | | Fase Operativa |
|-----------------|--|----------------------|----|----|-----------------|---|---|---|----|----|-----------------|----|----------|----------------|
| | | 14 | 18 | 21 | 0 | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 | Tendenza | |
| | Iglesiente SARD-A | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | ATTENZIONE |
| | | Idraulico | | | | | | | | | | | | |
| | | Temporali | | | | | | | | | | | | |
| | | Neve | | | | | | | | | | | | |
| | Campidano SARD-B | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | ATTENZIONE |
| | | Idraulico | | | | | | | | | | | | |
| | | Temporali | | | | | | | | | | | | |
| | | Neve | | | | | | | | | | | | |
| | Montevecchio Pischinappiu SARD-C | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | ATTENZIONE |
| | | Idraulico | | | | | | | | | | | | |
| | | Temporali | | | | | | | | | | | | |
| | | Neve | | | | | | | | | | | | |
| | Flumendosa Flumineddu SARD-D | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | ATTENZIONE |
| | | Idraulico | | | | | | | | | | | | |
| | | Temporali | | | | | | | | | | | | |
| | | Neve | | | | | | | | | | | | |
| | Tirso SARD-E | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | ATTENZIONE |
| | | Idraulico | | | | | | | | | | | | |
| | | Temporali | | | | | | | | | | | | |
| | | Neve | | | | | | | | | | | | |
| | Gallura SARD-F | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | |
| | | Idraulico | | | | | | | | | | | | |
| | | Temporali | | | | | | | | | | | | |
| | | Neve | | | | | | | | | | | | |
| | Logudoro SARD-G | Idrogeologico | | | | | | | | | | | | ATTENZIONE |
| | | Idraulico | | | | | | | | | | | | |
| | | Temporali | | | | | | | | | | | | |
| | | Neve | | | | | | | | | | | | |



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: è indicata la massima. Da correlare temporalmente all'evoluzione degli scenari previsti.

Il sostituto del Direttore Generale
CADONI ELIA

| Previsioni meteorologiche: vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n.45 Prot. n. 6745 del 15.02.2026 | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|------|-----------------|----|----|-----------------|---|---|---|----|----|-----------------|----|--|
| Avvisi di condizioni meteorologiche avverse | | | Dom, 15.02.2026 | | | Lun, 16.02.2026 | | | | | | Mar, 17.02.2026 | | |
| Fenomeni meteo | Prot. n. | del | 14 | 18 | 21 | 0 | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 | |
| | Pioggia | - | - | | | | | | | | | | | |
| | Temporali | - | - | | | | | | | | | | | |
| | Neve | - | - | | | | | | | | | | | |
| | Ghiaccio | - | - | | | | | | | | | | | |
| | Vento | 6687 | 13.02.2026 | | | | | | | | | | | |
| | Mareggiate | 6687 | 13.02.2026 | | | | | | | | | | | |
| | Nebbia | - | - | | | | | | | | | | | |
| | Alte temperature | - | - | | | | | | | | | | | |
| | Basse 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.