



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

Cagliari, prot. n. 2422 BCR/61 del 01.03.2020

Data emissione: 01.03.2020 14:00

Inizio validità: 01.03.2020 14:00

Fine validità:

02.03.2020 23:59

| Zone di allerta | Rischio | Domenica 01.03.2020 | | | | | | | | | | | Lunedì 02.03.2020 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|---------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Iglesiente SARD-A | IDROGEOLOGICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | IDRAULICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TEMPORALI | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Campidano SARD-B | IDROGEOLOGICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | IDRAULICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TEMPORALI | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Montevecchio Pischinappiu SARD-C | IDROGEOLOGICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | IDRAULICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TEMPORALI | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Flumendosa Flumineddu SARD-D | IDROGEOLOGICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | IDRAULICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TEMPORALI | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tirso SARD-E | IDROGEOLOGICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | IDRAULICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TEMPORALI | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gallura SARD-F | IDROGEOLOGICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | IDRAULICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TEMPORALI | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Logudoro SARD-G | IDROGEOLOGICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | IDRAULICO | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TEMPORALI | [Green] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Domenica 01.03.2020

Lunedì 02.03.2020

Il Direttore Generale
Antonio Pasquale Belloi

Previsioni meteorologiche: Vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n. 61 Prot. n. 6915 del 01.03.2020

| Avvisi di Condizioni Meteorologiche Avverse | | | Domenica 01.03.2020 | | | | | | | | | | | Lunedì 02.03.2020 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|------------|---------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|
| Fenomeni meteo | Prot. n. | del | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | | |
| Vento | 6917 | 01.03.2020 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mareggiate | 6917 | 01.03.2020 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Neve | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ghiaccio | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Poggia e Temporal | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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

Per il rischio idrogeologico per temporali si precisa che:

- 1) anche in caso di codice VERDE, non è possibile escludere, a livello locale, la possibilità di rovesci e / o temporali
- 2) è possibile l'emissione di avvisi di allerta nei soli codici colore GIALLO e ARANCIONE