



# BOLLETTINO DI CRITICITÀ REGIONALE

Ai sensi del Manuale Operativo di cui alla delibera 53/25 del 29.12.2014 pubblicato nel supplemento straordinario n. 9 al BURAS n. 7 del 12.02.2015 - All. n.3 DGR n. 51/40 2017

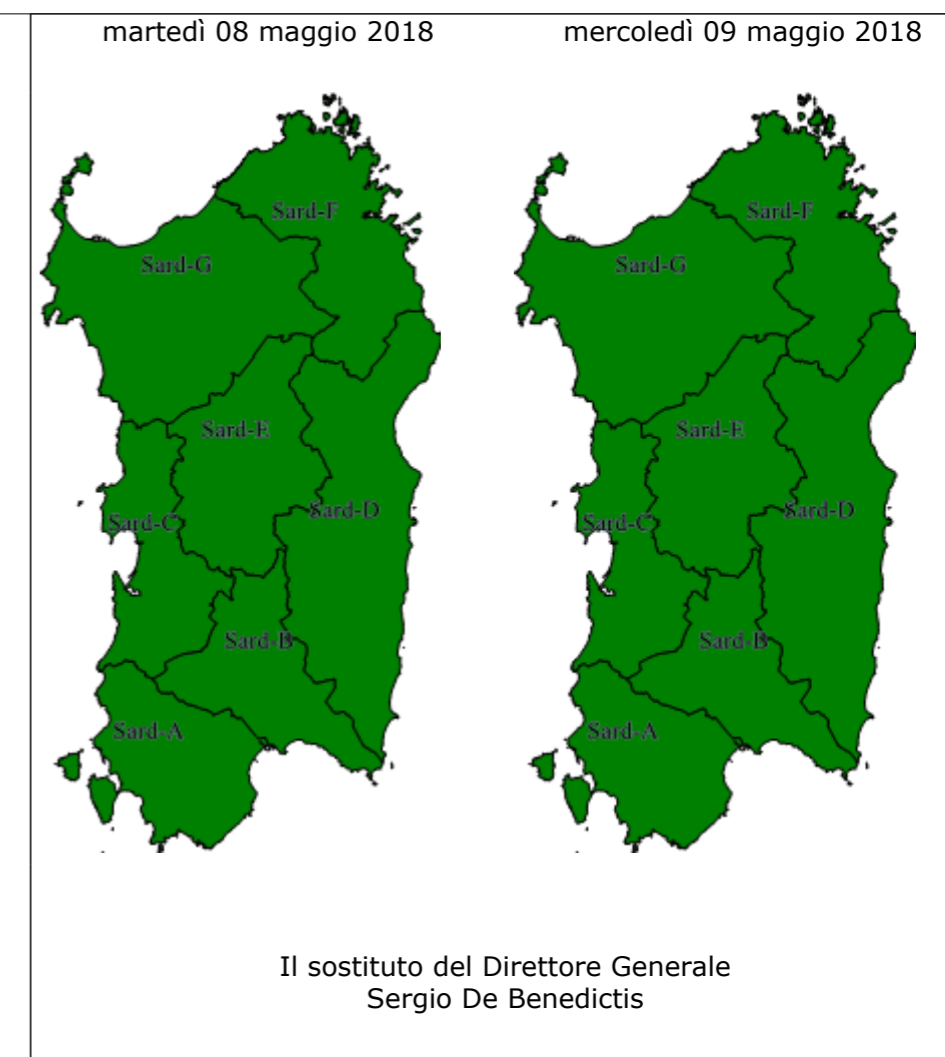
Cagliari, prot. n. 3633 BCR/128 del 08.05.2018

Data emissione: 08.05.2018 14:00

Inizio validità: 08.05.2018 14:00

Fine validità: 09.05.2018 23:59

| Zone di allerta                     | Criticità     | martedì 08 maggio 2018 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   | mercoledì 09 maggio 2018 |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | Possibilità di rovesci e/o temporali |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|-------------------------------------|---------------|------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|--------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|--------------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|                                     |               | 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 |
| Iglesiente<br>SARD-A                | Idrogeologica | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    | SI |    |    |
|                                     | Idraulica     | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Campidano<br>SARD-B                 | Idrogeologica | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    | SI |    |    |
|                                     | Idraulica     | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Montevecchio Pischilappiu<br>SARD-C | Idrogeologica | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    | SI |    |    |
|                                     | Idraulica     | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Flumendosa Flumineddu<br>SARD-D     | Idrogeologica | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    | SI |    |    |
|                                     | Idraulica     | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Tirso<br>SARD-E                     | Idrogeologica | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    | SI |    |    |
|                                     | Idraulica     | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Gallura<br>SARD-F                   | Idrogeologica | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    | SI |    |    |
|                                     | Idraulica     | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Logudoro<br>SARD-G                  | Idrogeologica | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    | SI |    |    |
|                                     | Idraulica     | [Green cells]          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |                                      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |



**Previsioni meteorologiche: Vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n. 128 Prot. n. 15635 del 08.05.2018**

| Avvisi di Condizioni Meteorologiche Avverse in corso di validità |          |     |  | martedì 08 maggio 2018 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   | mercoledì 09 maggio 2018 |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
|--|----------|-----|--|------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|--------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| 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 |  |
| Neve   | -        | -   |  |                        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| Ghiaccio   | -        | -   |  |                        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| Poggia e Temporali   | -        | -   |  |                        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| Vento  | -        | -   |  |                        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| Mareggiate   | -        | -   |  |                        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| Nebbia   | -        | -   |  |                        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| Alte temperature   | -        | -   |  |                        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| Basse temperature  | -        | -   |  |                        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |                          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |