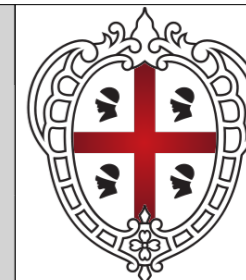




Direzione Generale della Protezione Civile

AVVISO DI CRITICITÀ PER RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO e BOLLETTINO DI CRITICITÀ REGIONALE

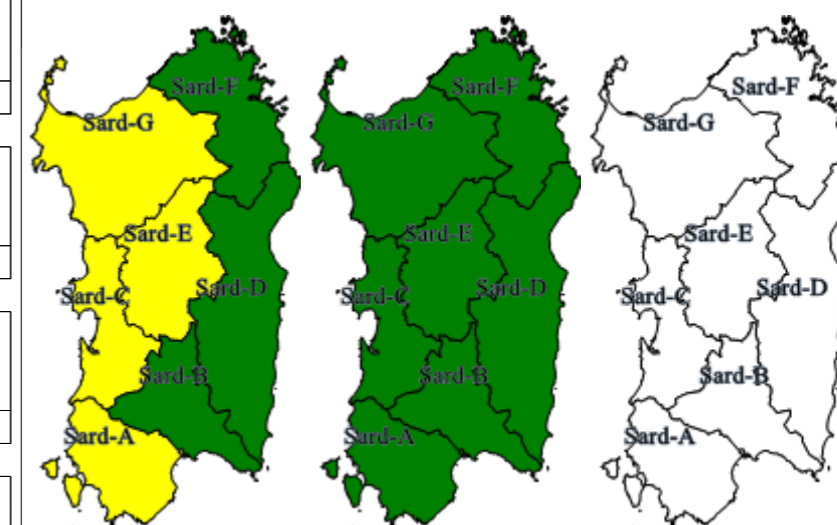


Ai sensi del Piano di Protezione Civile Regionale di cui alla Deliberazione della Giunta Regionale n. 1/9 del 08.01.2019 e s.m.i.

Cagliari, BCR/326 del 22.11.2022 | **Inizio validità:** 22.11.2022 14:00 | **Fine validità:** 23.11.2022 23:59 | **Inizio avviso:** 22.11.2022 14:00 | **Fine avviso:** 22.11.2022 23:59

Zone di allerta	Rischio	Mar 22.11.2022				Mer 23.11.2022						Gio 24.11.2022	Fase operativa	
		14	18	21	0	3	6	9	12	15	18	21		Tendenza
Iglesiente SARD-A	Idrogeologico	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	ATTENZIONE
	Idraulico	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Temporali	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Neve	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Campidano SARD-B	Idrogeologico	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Idraulico	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Temporali	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Neve	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Montevecchio Pischinappiu SARD-C	Idrogeologico	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	ATTENZIONE
	Idraulico	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Temporali	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Neve	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Flumendosa Flumineddu SARD-D	Idrogeologico	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Idraulico	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Temporali	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Neve	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Tirso SARD-E	Idrogeologico	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	ATTENZIONE
	Idraulico	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Temporali	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Neve	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Gallura SARD-F	Idrogeologico	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Idraulico	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Temporali	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Neve	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Logudoro SARD-G	Idrogeologico	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	ATTENZIONE
	Idraulico	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Temporali	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	Neve	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	

Mar 22.11.2022 **Mer 23.11.2022** **Gio 24.11.2022 (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.

Il Direttore Generale
Antonio Pasquale Belloi

Previsioni meteorologiche: Vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n. 325 Prot. n. 41281 del 22.11.2022

Avvisi di Condizioni Meteorologiche Avverse			Mar 22.11.2022				Mer 23.11.2022						Gio 24.11.2022		
Fenomeni meteo	Prot.n.	del	14	18	21	0	3	6	9	12	15	18	21	0	12
Vento	40887	20.11.2022	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Mareggiate	40887	20.11.2022	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Neve	-	-	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Ghiaccio	-	-	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Pioggia	-	-	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Temporali	-	-	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Nebbia	-	-	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Alte temperature	-	-	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green

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.