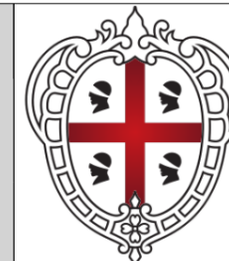




Direzione Generale della Protezione Civile

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

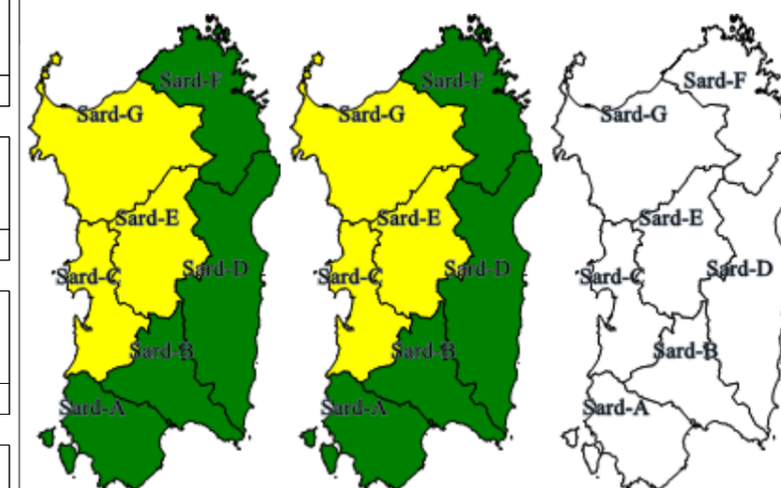


Ai sensi del Piano di Protezione Civile Regionale di cui alla Deliberazione della Giunta Regionale n. 1/9 del 08.01.2019 e s.m.i.

Cagliari, BCR/17 del 17.01.2023 Inizio validità: 17.01.2023 14:00 Fine validità: 18.01.2023 23:59 Inizio avviso: 17.01.2023 14:00 Fine avviso: 18.01.2023 23:59

Zone di allerta	Rischio	Mar 17.01.2023				Mer 18.01.2023						Gio 19.01.2023	Fase operativa		
		14	18	21	0	3	6	9	12	15	18	21		Tendenza	
Iglesiente SARD-A	Idrogeologico														PREALLARME
	Idraulico														
	Temporali														
	Neve												da quota 800 m		
Campidano SARD-B	Idrogeologico														PREALLARME
	Idraulico														
	Temporali														
	Neve												da quota 800 m		
Montevecchio Pischinappiu SARD-C	Idrogeologico														ATTENZIONE
	Idraulico														
	Temporali														
	Neve												da quota 800 m		
Flumendosa Flumineddu SARD-D	Idrogeologico														PREALLARME
	Idraulico														
	Temporali														
	Neve												da quota 800 m		
Tirso SARD-E	Idrogeologico														ATTENZIONE
	Idraulico														
	Temporali														
	Neve												da quota 800 m		
Gallura SARD-F	Idrogeologico														PREALLARME
	Idraulico														
	Temporali														
	Neve												da quota 800 m		
Logudoro SARD-G	Idrogeologico														ATTENZIONE
	Idraulico														
	Temporali														
	Neve												da quota 800 m		

Mar 17.01.2023 Mer 18.01.2023 Gio 19.01.2023 (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.

Il Direttore Generale
Antonio Pasquale Belloi

Previsioni meteorologiche: Vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n. 17 Prot. n. 1976 del 17.01.2023

Avvisi di Condizioni Meteorologiche Avverse			Mar 17.01.2023				Mer 18.01.2023						Gio 19.01.2023		
Fenomeni meteo	Prot.n.	del	14	18	21	0	3	6	9	12	15	18	21	0	12
Pioggia	1723	16.01.2023													
Temporali	1723	16.01.2023													
Vento	1724	16.01.2023													
Mareggiate	1724	16.01.2023													
Neve	1977	17.01.2023													
Ghiaccio	-	-													
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.