



Direzione Generale della Protezione Civile








AVVISO DI CRITICITÀ PER RISCHIO NEVE

e BOLLETTINO DI CRITICITA' 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/6 del 06.01.2026	Inizio validità:	06.01.2026 14:00	Fine validità:	07.01.2026 23:59	Inizio avviso:	07/01/2026 00:00	Fine avviso:	07/01/2026 23:59
--------------------------------	------------------	------------------	----------------	------------------	----------------	------------------	--------------	------------------

Zone di allerta		Rischio	Mar, 06.01.2026				Mer, 07.01.2026				Gio, 08.01.2026				Fase Operativa
			14	18	21	0	3	6	9	12	15	18	21	Tendenza	
	Iglesiente SARD-A	Idrogeologico													
		Idraulico													
		Temporal													
		Neve				da quota: 500m									
	Campidano SARD-B	Idrogeologico													
		Idraulico													
		Temporal													
		Neve				da quota: 500m									
	Montevecchio Pischinappiu SARD-C	Idrogeologico													
		Idraulico													
		Temporal													
		Neve				da quota: 500m									
	Flumendosa Flumineddu SARD-D	Idrogeologico													
		Idraulico													
		Temporal													
		Neve				da quota: 500m									
	Tirso SARD-E	Idrogeologico													
		Idraulico													
		Temporal													
		Neve				da quota: 500m									
	Gallura SARD-F	Idrogeologico													
		Idraulico													
		Temporal													
		Neve				da quota: 400m									
	Logudoro SARD-G	Idrogeologico													
		Idraulico													
		Temporal													
		Neve				da quota: 400m									

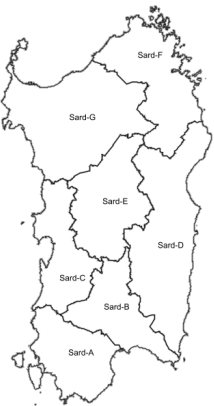
mar, 06.01.2026



mer, 07.01.2026



gio, 08.01.2026
(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/Intercomunal di protezione civile.

Fase operativa: e' indicata la massima. Da correlare temporalmente all'evoluzione degli scenari previsti.

D'ordine del Direttore Generale
 MAURO MERELLA
 (LOI FRANCESCO)

Previsioni meteorologiche: vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n.6 Prot. n. 105 del 06.01.2026

Avvisi di condizioni meteorologiche avverse				Mar, 06.01.2026				Mer, 07.01.2026								Gio, 08.01.2026	
Fenomeni meteo	Prot. n.	del		14	18	21	0	3	6	9	12	15	18	21	0	12	
 Pioggia	-	-															
 Temporal	-	-															
 Neve	106	06.01.2026															
 Ghiaccio	106	06.01.2026															
 Vento	-	-															
 Mareggiate	-	-															
 Nebbia	-	-															
 Alte temperature	-	-															
 Basse temperature	106	06.01.2026															

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.