



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

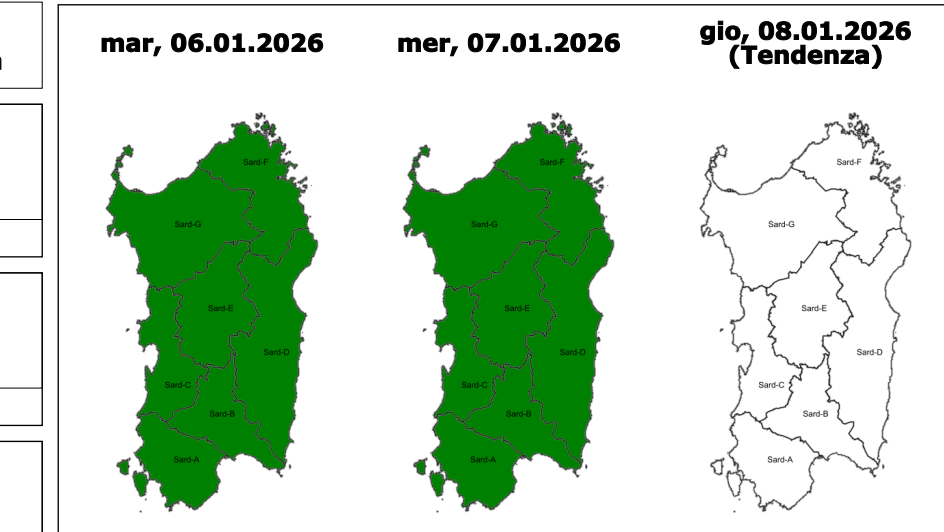
Fine avviso:

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													PREALLARME
	Idraulico													
	Temporali													
	Neve												da quota: 500m	
Campidano SARD-B	Idrogeologico													PREALLARME
	Idraulico													
	Temporali													
	Neve												da quota: 500m	
Montevercchio Pischinappiu SARD-C	Idrogeologico													PREALLARME
	Idraulico													
	Temporali													
	Neve												da quota: 500m	
Flumendosa Flumineddu SARD-D	Idrogeologico													PREALLARME
	Idraulico													
	Temporali													
	Neve												da quota: 500m	
Tirso SARD-E	Idrogeologico													PREALLARME
	Idraulico													
	Temporali													
	Neve												da quota: 500m	
Gallura SARD-F	Idrogeologico													PREALLARME
	Idraulico													
	Temporali													
	Neve												da quota: 400m	
Logudoro SARD-G	Idrogeologico													PREALLARME
	Idraulico													
	Temporali													
	Neve												da quota: 400m	

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	-	-													
Temporali	-	-													
Neve	106	06.01.2026													
Ghiaccio	106	06.01.2026													
Vento	-	-													
Mareggiate	-	-													
Nebbia	-	-													
Alte temperature	-	-													
Basse temperature	106	06.01.2026													



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: è indicata la massima. Da correlare temporalmente all'evoluzione degli scenari previsti.

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

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.