

Direzione Generale della Protezione Civile AVVISO DI CRITICITÀ PER RISCHIO IDROGEOLOGICO



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/328 del 24.11.2025		Inizio validità:			24.11.2	24.11.2025 14:00 Fine validità:				25.11.2025 23:59	Inizi	o avviso:	25/11/2025 03:00	Fine avviso:	25/11/2025 18:00			
— J I - II - I I			Lun, 24.11.2025				Mar, 25	.11.2025			Mer, 26.11.202	5	Fase	lun, 24.11.2025	mar, 25.11.2025	mer, 26.11.2025 (Tendenza)		
Zone di allerta	erta	Rischio	14 1	8 21	0	3 6	9	12	15 18	21	Tendenza		Operativa	iuii, 24.11.2025	iliai, 23.11.2V23	(Ťendenza)		
<		Idrogeologico																
Igles	siente	Idraulico											ATTENZIONE	Sard-F	Sard F	Sard-F has		
SAR	RD-A	Temporali												Sard-G	Sard-G	Sard-G		
		Neve																
		Idrogeologico												Sard-E	Sard-E	Sard-E		
Camp	oidano	Idraulico											ATTENZIONE	Sard-D	Sard D	Sard-D		
SAR	RD-B	Temporali												Sard-C	Sard-C A	Sard-C S		
		Neve												Sard-B	modalità di invio: come previse regionale e riportati nell'allegat pubblicato sul sito della pdegnaprotezionecivile.it" e sulla itivo di Protezione Civile. Iti i destinatari sono tenuti ad applica ezione civile regionale (capitoli 11 e 1	Sard-B		
Control Manual	veceble	Idrogeologico											_	Sard A	Sard-A	Sard-A Sard-A		
Pischi	vecchio nappiu	Idraulico											ATTENZIONE		Y Y	i san		
SAR	RD-C	Temporali																
		Neve												Effetti: per quanto rig	juarda gli scenari attesi e idraulico, idrogeologico	e i danni che si possor e/o idrogeologico pe		
Flumo	endosa	Idrogeologico												temporali occorre fa	re riferimento al capit			
Flumi	neddu _	Idraulico												protezione civile regior Destinatari e moda	nale. alità di invio: come	previsto dal Piano		
SAR	RD-D	Temporali												protezione civile regi	onale e riportati nell'a	illegato 1. Il presen		
<u> </u>		Neve																
< 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		Idrogeologico												Sistema Informativo di	Protezione Civile.			
→ }	rso	Idraulico											ATTENZIONE					
SARD-E	RD-E	Temporali												nei Piani Comunali/Intercomunali di protezione civile.				
		Neve														correlare temporalmen		
*	_	Idrogeologico												dir evoluzione degii see	nun previsti.			
3 }	lura	Idraulico																
SAR	RD-F	Temporali Neve																
]	Il Direttore Generale			
	-	Idrogeologico											ATTENZIONE		MAURO MERELLA			
2)	udoro	Idraulico											ATTENZIONE					
SAR	SARD-G	Temporali Neve																
		14646			1									1				
revisioni meteorologiche: vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n.327 Prot. n. 42868 del 2							24.11.2025			L	_egenda							

	Avvisi di condizioni m	Lun, 24.11.2025					M	Mer, 26.11.2025								
	Fenomeni meteo	Prot. n.	del	14	18	21	0	3	6	9	12	15	18	21	0	12
•	Pioggia	-	-													
❖	Temporali	-	-													
**	Neve	-	-													
	Ghiaccio	-	-													
p»	Vento	-	-													
₩	Mareggiate	-	-													
=	Nebbia	-	-													
ĪŢ	Alte temperature	-	-													
ĮΪ	Basse temperature	-	-			•										

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 nel 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.