

Direzione Generale della Protezione Civile

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.

Cagl	iari, BCR/355 de		Inizio validità: 21.12.2023 14:00 Fine validità: 22								:à:	22.12.2023 23:59						
Zone di allerta Rischio		Cia	21.12	2022	Ven 22.12.2023						Cab 22 12 2022	Face						
		Rischio	14	21.12.2023		0	3 6						21	Sab 23.12.2023 Tendenza	Fase operativa	Gio 21.12.2023	Ven 22.12.2023	Sab 23.12.2023
		-													•			(tendenza)
D	Iglesiente	Idrogeologico													_			
	-	Idraulico													_			a market
	SARD-A	Temporali														Sand-F Sand-F	Sard-F ha	
		Neve	Neve													Sard-G	Sard-G	Sard-G
	Campidano	Idrogeologico														2 5 2	2 5 2	& S }
		Idraulico														//X// "\ //X// "\		1
	CARD R	Temporali														Sand-E Sand-E	Sard-E	
	SARD-B	Neve																
																Sand-C Sand-D	Sard-C Sard-D	Sard-C Sard-D
LA	Montevecchio	Idrogeologico														1 July 1		7 2
	Pischinappiu	Idraulico 													_	Sand-B	Sard-B	\$ard-B
	SARD-C	Temporali														5	EX 5	EX 5 1
		Neve														Sard-A	Sard-A	Sard-A
	Flumendosa	Idrogeologico														4	4	oly ? ~s.
	Flumineddu	Idraulico																· 2~
		Temporali																
€0.4	SARD-D	Neve															uarda gli scenari attesi e	
																verificare per rischio	idraulico, idrogeologico e riferimento al capit	e/o idrogeologico per
	Tirso	Idrogeologico														protezione civile regiona		olo 7.2 dei Fiallo di
		Idraulico														Destinatari e moda	Destinatari e modalità di invio: come previsto d	
	SARD-E	Temporali														protezione civile regio	onale e riportati nell'a	llegato 1. Il presente
		Neve															olicato sul sito del protezionecivile.it" e s	
		Idrogeologico														Sistema Informativo di	Protezione Civile.	•
	Gallura	Idraulico													-		tinatari sono tenuti ad a	
	SARD-F	Temporali													-		civile regionale (capitoli : rcomunali di protezione d	
		Neve															dicata la massima. Da c	
			,			•								•		all'evoluzione degli scer	nari previsti.	
	Logudoro	Idrogeologico																
	Logudoio	Idraulico														Il sostituto del Direttore Generale	enerale	
	SARD-G	Temporali														I I	ederico Ferrarese Cer	
		Neve																
D	lalaul masteres I	niaha. Wadi Bali i	LA! •	: \/: -::	14		-!	2545	\t -	47500		442	2022]	_		
Previsioni meteorologiche: Vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n. 354 Prot. n. 47502 del 21.12.2023 Legenda																		
Avvis	i di Condizioni Meteo	rologiche Avverse	Gio	21.12.	2023			\	Ven 22	2.12.20	23			Sab 23.12.2023		Elevata criticità – Aller	ta codice Rosso	

Previsioni meteorologiche: Vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n. 354 Prot. n. 47502 del 21.12.2023																	
Avvi	si di Condizioni Met	Gio 21.12.2023				Ven 22.12.2023									Sab 23.12.2023		
	Fenomeni meteo	Prot.n.	del	14	18	21	0	3	6	9	12	15	18	21	0		12
4	Vento	47221	20.12.2023	3													
**	Mareggiate	47221	20.12.2023	3													
*	Neve	-	-														
4	Ghiaccio	-	-														
•	Pioggia	-	-														
◆	Temporali	-	-														
=	Nebbia	-	-														
Alte temperature		-	-			· ·											·

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.