



**Direzione Generale della Protezione Civile**  
**AVVISO DI CRITICITÀ PER RISCHIO**  
**IDROGEOLOGICO E IDRAULICO**  
**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/26 del 26.01.2026

Inizio validità:

26.01.2026 14:00

Fine validità:

27.01.2026 23:59

Inizio avviso:

26/01/2026 15:00

Fine avviso:

27/01/2026 23:59

Zone di allerta	Rischio	Lun, 26.01.2026			Mar, 27.01.2026						Mer, 28.01.2026			Fase Operativa
		14	18	21	0	3	6	9	12	15	18	21	Tendenza	
Iglesiente SARD-A	<b>Idrogeologico</b>	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	ATTENZIONE
	<b>Idraulico</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	
	<b>Temporali</b>	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	<b>Neve</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	
Campidano SARD-B	<b>Idrogeologico</b>	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	ATTENZIONE
	<b>Idraulico</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	
	<b>Temporali</b>	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	<b>Neve</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	
Monteverchio Pischinappiu SARD-C	<b>Idrogeologico</b>	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	ATTENZIONE
	<b>Idraulico</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	
	<b>Temporali</b>	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	<b>Neve</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	
Flumendosa Flumineddu SARD-D	<b>Idrogeologico</b>	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	ATTENZIONE
	<b>Idraulico</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	
	<b>Temporali</b>	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	<b>Neve</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	
Tirso SARD-E	<b>Idrogeologico</b>	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	ATTENZIONE
	<b>Idraulico</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	
	<b>Temporali</b>	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	<b>Neve</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	
Gallura SARD-F	<b>Idrogeologico</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	ATTENZIONE
	<b>Idraulico</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	
	<b>Temporali</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	
	<b>Neve</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	
Logudoro SARD-G	<b>Idrogeologico</b>	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	ATTENZIONE
	<b>Idraulico</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	
	<b>Temporali</b>	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
	<b>Neve</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	

**lun, 26.01.2026**

**mar, 27.01.2026**

**mer, 28.01.2026  
(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/Intercomunali di protezione civile.

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

Il Direttore Generale  
MAURO MERELLA

Previsioni meteorologiche: vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n.25 Prot. n. 2991 del 26.01.2026														
Avvisi di condizioni meteorologiche avverse			Lun, 26.01.2026			Mar, 27.01.2026						Mer, 28.01.2026		
Fenomeni meteo	Prot. n.	del	14	18	21	0	3	6	9	12	15	18	21	
	Pioggia	-	-											
	Temporali	-	-											
	Neve	-	-											
	Ghiaccio	-	-											
	Vento	-	-											
	Mareggiate	-	-											
	Nebbia	-	-											
	Alte temperature	-	-											
	Basse 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.