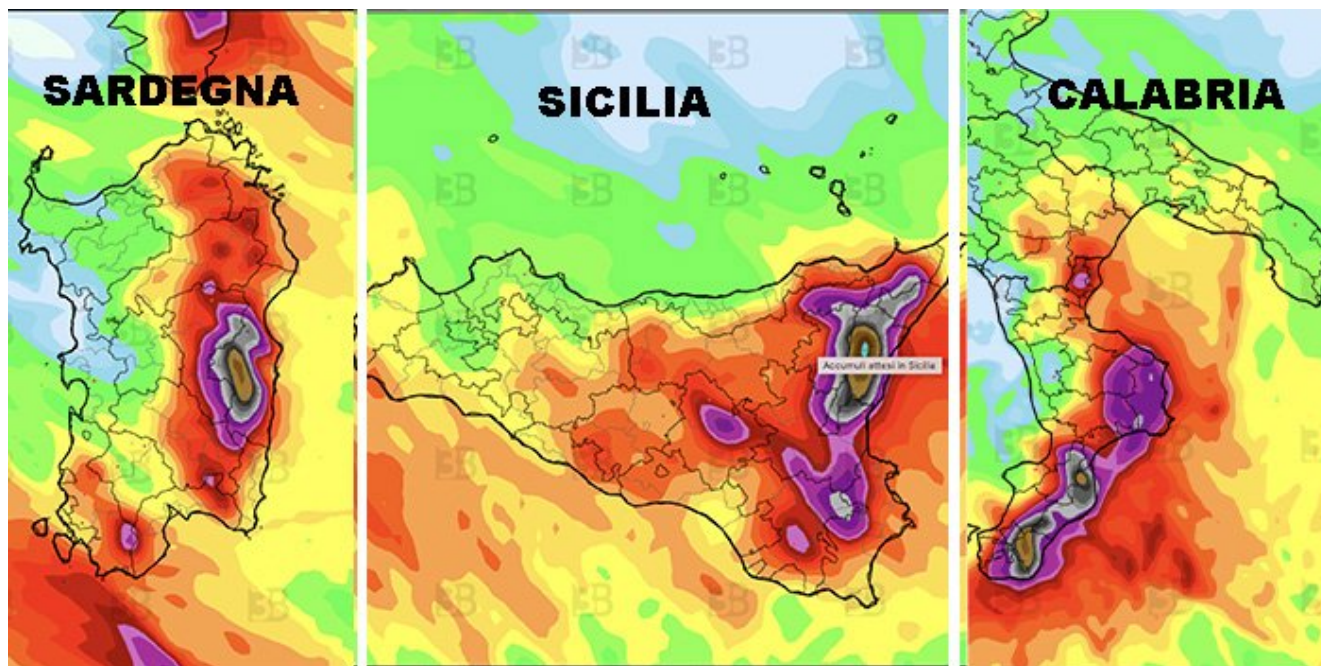


Ciclone mediterraneo: allerta meteo su Sardegna, Sicilia e Calabria per piogge estreme e mareggiate

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



Maltempo severo nel Sud Italia: venti fino a 130 km/h, rischio nubifragi e onde oltre i 10 metri

Un **intenso ciclone mediterraneo**, denominato **Harry**, è in fase di approfondimento sul Mediterraneo centrale e porterà una **severa ondata di maltempo** su **Sardegna, Sicilia e Calabria** tra lunedì e mercoledì.

Secondo i principali modelli previsionali, si tratta di un evento **potenzialmente molto critico**, con **forti piogge persistenti**, **venti burrascosi** e **mareggiate eccezionali** lungo le coste esposte.

Piogge intense e rischio nubifragi: accumuli eccezionali sulle aree esposte

Il sistema ciclonico resterà attivo tra il bacino libico e le **Isole Maggiori**, alimentato da aria molto umida e instabile. Le **precipitazioni più intense** sono attese sui versanti esposti all'effetto **stau**, in particolare:

- **Sardegna orientale e meridionale**
- **Sicilia ionica e nord-orientale**
- **Calabria ionica**, soprattutto lungo l'Appennino

In queste aree non si escludono **accumuli pluviometrici superiori ai 400–600 mm**, valori che aumentano il **rischio di nubifragi, allagamenti e dissesti idrogeologici**. Gli accumuli indicano un ordine di grandezza e potranno variare sensibilmente da zona a zona.

Venti burrascosi e tempesta di Scirocco: raffiche fino a 130 km/h

Le **maggiori criticità** potrebbero essere legate ai **venti molto forti**, con una violenta **tempesta di Scirocco e Levante** su gran parte del Sud Italia.

Lunedì

- Raffiche fino a **100–110 km/h** su Mare e Canale di Sicilia
- Venti forti su **Sicilia e Sardegna** (70–90 km/h)
- Raffiche tra **60 e 70 km/h** su **Lametino e Reggino**

Martedì

- Ulteriore intensificazione con **picchi fino a 120–130 km/h** su Canale di Sicilia e Ionio
- Raffiche diffuse tra **80 e 100 km/h** in Sicilia
- **70–90 km/h** su Sardegna e Calabria centro-meridionale

Mercoledì

- Attenuazione sulle Isole Maggiori
- Ancora venti forti tra **Ionio centro-settentrionale e Canale d'Otranto**, con raffiche fino a **60–80 km/h**

Mari molto agitati e mareggiate: onde fino a 10 metri

Il **moto ondoso** sarà particolarmente violento:

- **Lunedì**: onde oltre **9–10 metri** tra Mare di Sicilia e Ionio meridionale
- **Martedì**: mari **grossi o molto grossi**, con **onde fino a 10 metri** al largo
- **Mercoledì**: onde ancora elevate (8–10 m) su Ionio settentrionale

Forti mareggiate attese lungo le coste di:

- Cagliari e Ogliastra
- Sicilia ionica e meridionale
- Reggino ionico, Catanzarese e Crotonese
- Golfo di Taranto e Salento occidentale

Allerta Protezione Civile: il quadro ufficiale per lunedì 19 gennaio 2026

La **Protezione Civile** ha diramato un avviso di **criticità elevata** su diverse aree del Sud Italia.

Allerta rossa – elevata criticità

- **Sicilia**: Nord-orientale, versante ionico
- **Sardegna**: Iglesiente, Campidano, Flumendosa-Flumineddu, Gallura

Allerta arancione – criticità moderata

- **Calabria:** Versanti ionici centro-meridionale e centro-settentrionale
- **Sicilia:** Versanti ionico e tirrenico, bacino del Simeto, Eolie, Stretto di Sicilia
- **Sardegna:** Bacino del Tirso

Allerta gialla – criticità ordinaria

• Ampie porzioni di **Calabria, Sicilia, Sardegna e Basilicata**, per rischio idraulico, idrogeologico e temporali

Ciclone Harry: una delle peggiori burrasche degli ultimi anni

I modelli previsionali continuano a confermare uno scenario **molto delicato**. Il **ciclone Harry**, secondo gli esperti, potrebbe causare **una delle burrasche più intense degli ultimi anni**, soprattutto per quanto riguarda:

- **Venti tempestosi**
- **Mareggiate estreme**
- **Condizioni marine proibitive**

Dopo una temporanea attenuazione nella seconda parte della settimana, **nuovi rinforzi della ventilazione** potrebbero interessare l'Italia nel **weekend**, con ulteriori criticità.

Raccomandazioni alla popolazione

Si invita la cittadinanza a:

- Evitare spostamenti non necessari
- Non sostare in prossimità di corsi d'acqua e zone costiere
- Seguire costantemente gli **aggiornamenti ufficiali della Protezione Civile**

L'evoluzione resta **in continuo monitoraggio**.

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/ciclone-mediterraneo-in-arrivo-allerta-meteo-su-sardegna-sicilia-e-calabria-per-pioggie-estreme-e-mareggiate/150577>