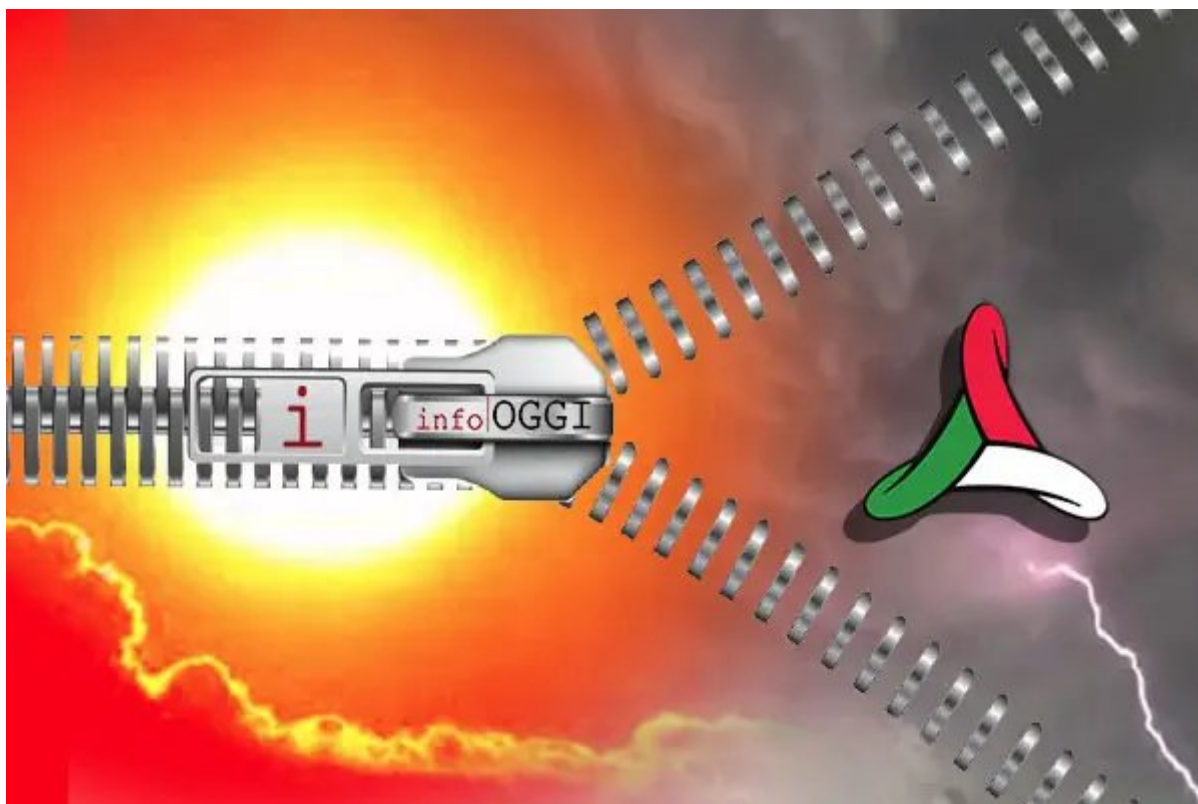


Meteo Italia: settimana atlantica con piogge, vento forte e neve. Allerta maltempo in diverse regioni

Data: 2 settembre 2026 | Autore: Redazione



Maltempo protagonista: correnti oceaniche sull'Italia fino al weekend

La seconda settimana di febbraio si apre all'insegna di una marcata circolazione atlantica. Un flusso teso di correnti occidentali continuerà a trasportare perturbazioni veloci da ovest verso est, coinvolgendo gran parte dell'Europa e dell'Italia.

Il quadro generale prevede:

- Piogge diffuse
- Nevicate in montagna
- Venti forti dai quadranti occidentali
- Temperature inizialmente miti, in aumento da metà settimana

Da mercoledì, infatti, masse d'aria provenienti da latitudini più basse e quasi subtropicali determineranno un temporaneo aumento termico, prima di un possibile cambio di scenario nel weekend.

Lunedì 9 febbraio: instabilità diffusa e allerta gialla

Nord

Cielo spesso nuvoloso in pianura, con deboli fenomeni tra basso Piemonte, Liguria ed Emilia. Maggiori schiarite sulle Alpi.

Centro

Nuvolosità irregolare con brevi rovesci su Lazio, Abruzzo e Marche. Neve sporadica in Appennino a quote medio-alte.

Sud

Instabilità più marcata con rovesci e temporali intermittenti. Variabilità lungo le coste campane.

Temperature in lieve calo.

Venti tesi da Ovest/Sud-Ovest.

Mari molto mossi, localmente agitati sui Canali.

Allerta della Protezione Civile – Lunedì 9 febbraio 2026

La Dipartimento della Protezione Civile ha diramato allerta gialla per rischio idraulico, temporali e idrogeologico.

Rischio idraulico – Allerta gialla

- Calabria: numerosi versanti tirrenici e ionici
- Sardegna: Bacino del Tirso, Logudoro, Iglesiente

Rischio temporali – Allerta gialla

- Basilicata
- Calabria
- Puglia
- Sicilia

Rischio idrogeologico – Allerta gialla

Coinvolte anche:

- Emilia Romagna
- Lazio
- Umbria

Si raccomanda massima prudenza nelle aree soggette a criticità, in particolare nei territori già colpiti da precipitazioni abbondanti nei giorni scorsi.

Martedì: ancora instabilità e neve sulle Alpi

Nord

Molto nuvoloso con fenomeni deboli e intermittenti. Rovesci più probabili in Liguria.

Neve sulle Alpi dai 800-1200 metri.

Centro

Rovesci e locali temporali sulle regioni tirreniche. Variabilità sull'Adriatico.

Sud

Nuvolosità irregolare con piovachi isolati, instabilità più marcata sulla Campania nel pomeriggio.

Temperature in calo al Nord, in aumento altrove.

Venti deboli o moderati occidentali.

Mari mossi.

Mercoledì: piogge e vento forte, poi temporaneo miglioramento

Nord

Molte nubi su Lombardia, Emilia-Romagna e Triveneto con piogge sparse.

Neve sulle Alpi centro-orientali oltre i 1000 metri.

Migliora dal pomeriggio.

Centro e Sud

Rovesci e temporali in attenuazione da ovest nel corso della giornata.

Temperature in aumento.

Venti moderati o forti occidentali.

Mari molto mossi o agitati.

Giovedì: nuova perturbazione intensa

È atteso l'arrivo di un nuovo fronte perturbato, con maltempo soprattutto sulle regioni tirreniche centro-meridionali. Possibili piogge abbondanti e raffiche sostenute.

Tendenza San Valentino: possibile calo termico e neve a bassa quota

La seconda parte della settimana potrebbe segnare un cambio di passo.

Le correnti artiche continentali tenderanno di scendere verso l'Europa centrale e occidentale. Tutto dipenderà dall'evoluzione dell'anticiclone sull'Atlantico:

- Se l'anticiclone si spingerà verso nord, potrà favorire una colata fredda artica verso Francia e Italia.
- Se invece le correnti occidentali resteranno tese, il freddo rimarrà più a ovest.

Tre scenari possibili

Le proiezioni indicano una saccatura fredda verso l'Europa occidentale con possibile formazione di una profonda depressione (pressioni anche intorno ai 990 hPa).

Conseguenze possibili:

- Forte maltempo
- Vento intenso
- Nevicate abbondanti in montagna
- Possibile neve a bassa quota al Nord
- Neve collinare al Centro-Sud

Il weekend di San Valentino potrebbe quindi risultare più freddo e perturbato, ma saranno necessari ulteriori aggiornamenti per confermare quota neve e intensità del calo termico.

In sintesi

- Settimana dominata da correnti atlantiche
- Piogge frequenti e venti sostenuti
- Neve in montagna
- Temporaneo aumento termico a metà settimana
- Possibile svolta più fredda nel weekend

Il maltempo resta protagonista: è consigliabile seguire gli aggiornamenti ufficiali e prestare attenzione alle comunicazioni della Protezione Civile.

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/meteo-italia-settimana-atlantica-con-piogge-vento-forte-e-neve-allerta-gialla-in-diverse-regioni/150953>