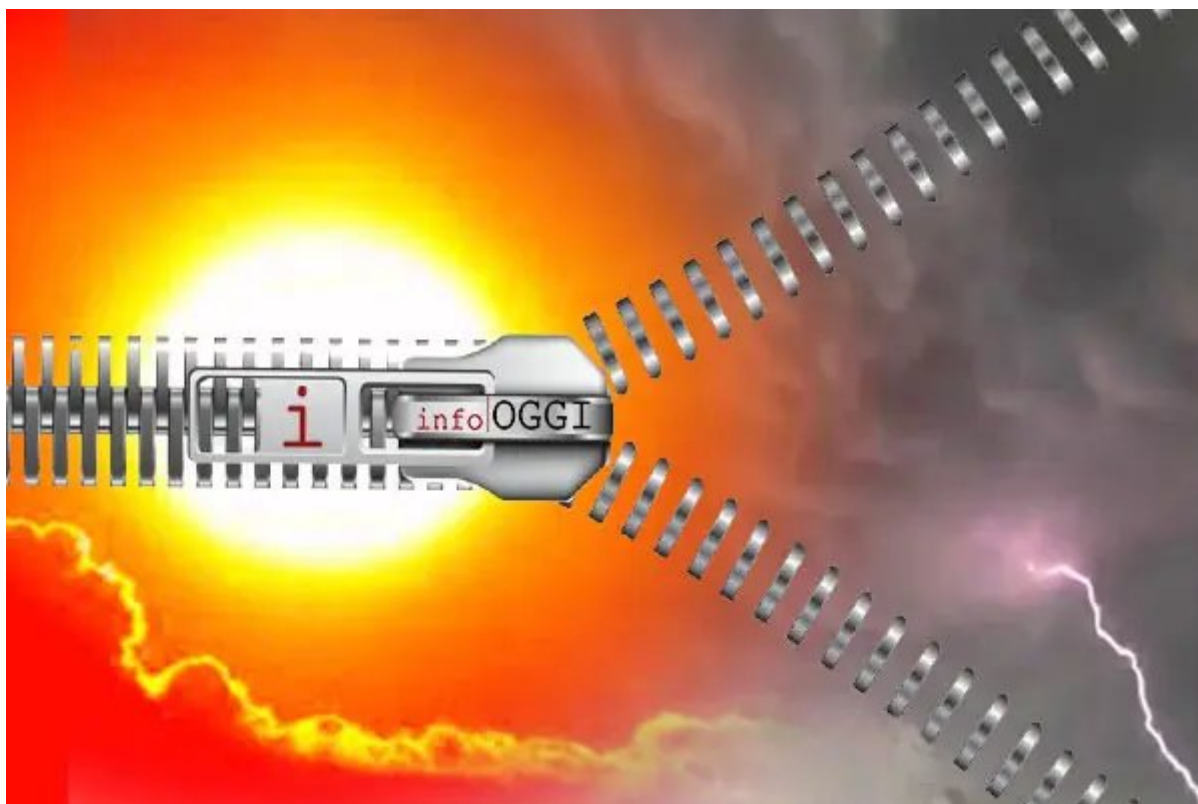


# Meteo Italia: irruzione artica tardiva in arrivo con pioggia, vento e neve a bassa quota

Data: Invalid Date | Autore: Redazione

---



## Freddo fuori stagione: torna l'inverno con maltempo diffuso sull'Italia

Le ultime analisi dei modelli meteo confermano uno scenario ormai sempre più probabile: una irruzione di aria artica tardiva investirà l'Italia nei prossimi giorni, riportando condizioni tipicamente invernali su gran parte della Penisola. Dopo un breve assaggio di clima più mite, la primavera subirà una brusca battuta d'arresto, con un peggioramento caratterizzato da pioggia, vento forte e neve anche a bassa quota.

## Come evolverà il peggioramento: ciclone e aria fredda in azione

Secondo le ultime proiezioni, si formerà un minimo ciclonico sottovento alle Alpi, destinato a muoversi rapidamente verso i Balcani entro giovedì. Questa configurazione influenzerà la distribuzione delle precipitazioni:

- Piogge diffuse ma non persistenti

- Fenomeni localmente temporaleschi e grandinigeni
- Nevicata fino a quote collinari, specie al Centro-Nord

Il fronte perturbato raggiungerà il Nord Italia tra mercoledì sera e la notte, portando rovesci e temporali su Liguria, Lombardia, Emilia Romagna e Triveneto. Più riparati invece il Ponente ligure e il Piemonte, grazie all'effetto sottovento alpino.

## **Giovedì: giornata pienamente invernale su tutta l'Italia**

Nel corso della notte il maltempo si estenderà al Centro e, entro giovedì, anche al Sud. Sarà una giornata caratterizzata da:

- Temperature tipiche di gennaio o dicembre
- Nevicata a bassa quota
- Venti intensi e diffusi

Le condizioni più instabili si concentreranno soprattutto sul medio Adriatico e al Sud, dove piogge e neve continueranno a insistere.

## **Venerdì: gelo e possibili gelate fino in pianura**

Il freddo non si limiterà a un episodio breve. Venerdì si registrerà un ulteriore calo termico con:

- Gelate diffuse al Nord e al Centro
- Temperature sotto media su tutta la Penisola
- Residua instabilità al Sud e sul medio Adriatico

Si tratta di un'ondata fredda significativa per il periodo, che potrebbe protrarsi fino ai primi giorni di aprile.

## **Temperature in Italia: prima il rialzo, poi il crollo termico**

### **Inizio settimana più mite, ma durerà poco**

Prima dell'arrivo dell'aria artica, si assisterà a un temporaneo aumento delle temperature grazie all'indebolimento delle correnti fredde orientali.

#### **Lunedì**

- Temperature in aumento al Centro-Nord
- Sud ancora leggermente sotto media

#### **Martedì**

- Clima generalmente in linea con la media stagionale
- Ancora qualche area più fresca tra Calabria e Sicilia

#### **Mercoledì**

- Picco del rialzo termico
- Fino a 20-21°C al Nord in pianura
- Valori nella norma altrove

# Da giovedì crollo delle temperature: ritorno dell'inverno

Con l'arrivo delle correnti artiche, la situazione cambierà radicalmente:

## Giovedì

- Tracollo termico al Centro-Nord
- Valori sotto media anche in Sardegna e Campania
- Residui valori miti solo all'estremo Sud

## Venerdì

- Minime molto basse su tutta Italia
- Possibili gelate anche in pianura
- Ulteriore calo delle massime al Sud

## Tendenza successiva: lenta ripresa ma clima ancora instabile

Nei giorni successivi si intravede un lieve recupero termico al Centro-Nord, mentre il Sud resterà ancora sotto media. Tuttavia, le proiezioni indicano la possibile persistenza di una circolazione ciclonica, con nuovo maltempo diffuso sull'Italia.

## Conclusione: un colpo di coda dell'inverno

Questa fase meteo rappresenta un vero e proprio colpo di coda invernale, con effetti rilevanti soprattutto per agricoltura e viabilità. L'attenzione resta alta per le nevicate a bassa quota, le gelate tardive e le possibili criticità legate al vento forte.

Nei prossimi aggiornamenti saranno definiti meglio i dettagli su intensità, accumuli e aree più colpite, ma una cosa è certa: l'inverno non ha ancora detto l'ultima parola.

---

Articolo scaricato da [www.infooggi.it](http://www.infooggi.it)

<https://www.infooggi.it/articolo/meteo-italia-irruzione-artica-tardiva-in-arrivo-con-pioggia-vento-e-neve-a-bassa-quota/151899>