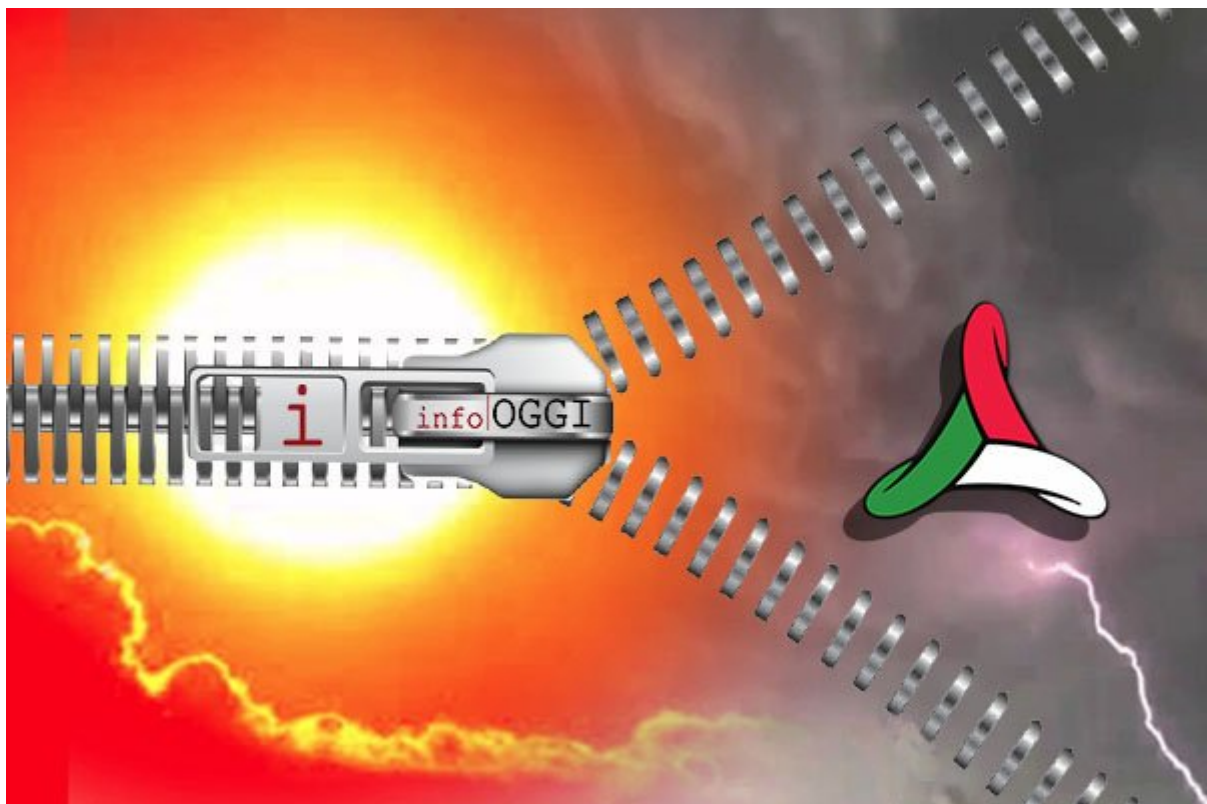


# Allerta Meteo: temporali e rischio idraulico su 6 regioni italiane

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



Allerta Meteo: La Protezione Civile Emana un Avviso per 6 Regioni - Piogge e Temporali Previsti

La perturbazione si prolunga: criticità in arrivo su Abruzzo, Calabria, Campania, Molise, Puglia e Sicilia.

L'Italia continua a fare i conti con una perturbazione che, iniziata nei giorni scorsi, persistrà localmente anche nella giornata di domenica, 15 dicembre. L'instabilità atmosferica si concentrerà prevalentemente sulle regioni meridionali, con particolare enfasi sull'estremo Sud e il medio-basso versante adriatico.

Avviso della Protezione Civile: Criticità Idrauliche e Idrogeologiche

Sulla base delle previsioni aggiornate, il Dipartimento della Protezione Civile, in accordo con le regioni interessate, ha diramato un avviso di condizioni meteorologiche avverse. I fenomeni previsti potrebbero generare criticità idrauliche e idrogeologiche. Una panoramica completa delle allerte è consultabile sul portale ufficiale della Protezione Civile ([www.protezionecivile.gov.it](http://www.protezionecivile.gov.it)).

Le Regioni Interessate dall'Allerta Gialla

Per la giornata di domenica, è stato emesso un bollettino di allerta gialla per rischio temporali, idraulico e idrogeologico. Le aree interessate includono:

- Abruzzo: Bacino Basso del SangroCalabria: Versante Jonico Centro-settentrionale e Meridionale, Versante Tirrenico Settentrionale e Centro-meridionaleCampania: Basso Cilento, Piana campana, Area vesuviana, Penisola sorrentina, Tusciano e Alto SeleMolise: Zona LitoraneaPuglia: Basso Ofanto, Salento, Gargano e TremitiSicilia: Nord-Orientale (Tirrenico e Ionico), Bacino del Fiume Simeto
  - Abruzzo: Bacino Basso del Sangro
  - Calabria: Versante Jonico Centro-settentrionale e Meridionale, Versante Tirrenico Settentrionale e Centro-meridionale
  - Campania: Basso Cilento, Piana campana, Area vesuviana, Penisola sorrentina, Tusciano e Alto Sele
  - Molise: Zona Litoranea
  - Puglia: Basso Ofanto, Salento, Gargano e Tremiti
  - Sicilia: Nord-Orientale (Tirrenico e Ionico), Bacino del Fiume Simeto

#### Previsioni Meteo e Raccomandazioni

Le previsioni per domenica 15 dicembre indicano condizioni di maltempo diffuso con temporali di forte intensità e venti sostenuti. Si invitano i cittadini a seguire alcune semplici raccomandazioni:

1. Evitare di attraversare sottopassi o strade allagate. Assicurare oggetti esterni che potrebbero essere pericolosi in caso di forte vento. Monitorare le comunicazioni ufficiali delle autorità locali per eventuali aggiornamenti.
2. Evitare di attraversare sottopassi o strade allagate.
3. Assicurare oggetti esterni che potrebbero essere pericolosi in caso di forte vento.
4. Monitorare le comunicazioni ufficiali delle autorità locali per eventuali aggiornamenti.

Il bollettino, aggiornato giornalmente, fornisce una visione complessiva della situazione meteorologica in evoluzione. Maggiori dettagli, incluse le norme comportamentali da seguire in caso di maltempo, sono disponibili sul sito della Protezione Civile.

#### Dettaglio dell'Allerta per il 15 Dicembre

##### Rischio Idraulico - Allerta Gialla

- Calabria: Versanti Jonici e Tirrenici (diversi settori)
- Calabria: Versanti Jonici e Tirrenici (diversi settori)

##### Rischio Temporali - Allerta Gialla

- Abruzzo: Bacino Basso del SangroCalabria: Ampie zone su entrambi i versantiSicilia: Versanti Tirrenici e Ionici, comprese le isole Eolie
  - Abruzzo: Bacino Basso del Sangro
  - Calabria: Ampie zone su entrambi i versanti
  - Sicilia: Versanti Tirrenici e Ionici, comprese le isole Eolie

##### Rischio Idrogeologico - Allerta Gialla

- Campania: Da Basso Cilento a Napoli, passando per Monti Picentini e Alto SelePuglia: Dal Gargano al SalentoSicilia: Settori Centro-Settentrionali e Nord-Orientali
  - Campania: Da Basso Cilento a Napoli, passando per Monti Picentini e Alto Sele
  - Puglia: Dal Gargano al Salento
  - Sicilia: Settori Centro-Settentrionali e Nord-Orientali

#### Conclusioni

La situazione meteo richiede massima attenzione. Le autorità locali, coordinate dalla Protezione Civile, seguiranno l'evoluzione del maltempo per garantire la sicurezza dei territori coinvolti. Si raccomanda di consultare periodicamente il bollettino e di adottare tutte le precauzioni necessarie.

