

**BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE// **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**

**INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE**

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 GIUGNO 2026**

**Precipitazioni:** isolati rovesci o temporali sui settori alpini di Trentino, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** massime elevate sulle pianure di Piemonte, Lombardia, Veneto occidentale e meridionale ed Emilia-Romagna, sulle regioni adriatiche del Centro-Sud e sulla Sardegna, fino a molto elevate sulla bassa Lombardia, sul versante adriatico di Abruzzo e Molise e sulla Puglia settentrionale; massime localmente elevate nelle zone pianeggianti e vallive interne delle restanti regioni centro-meridionali.

**Venti:** forti sud-occidentali sull'Appennino tosco-romagnolo e umbro-marchigiano.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 GIUGNO 2026**

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, sul Trentino e sui settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, in estensione alle pianure di Veneto centro-settentrionale e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** massime elevate sulla Pianura Padana centro-occidentale, sulla Puglia centro-settentrionale e sulla Basilicata orientale, fino a localmente molto elevate su bassa Lombardia, Emilia centro-occidentale e zone pianeggianti interne dei citati settori pugliesi e lucani; massime localmente elevate sulle zone pianeggianti e vallive interne delle restanti regioni meridionali e della Sardegna.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

## **FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 GIUGNO 2026**

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, sull'Appennino toscano, umbro-marchigiano, laziale, abruzzese, molisano, campano e lucano, sui rilievi della Calabria centro-meridionale e sulle zone interne e rilievi della Sicilia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** massime elevate sulla Pianura Padana centro-occidentale, sulle zone pianeggianti e vallive interne di Toscana, Lazio, regioni meridionali e Sardegna e nelle zone vallive e conche dell'Umbria.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

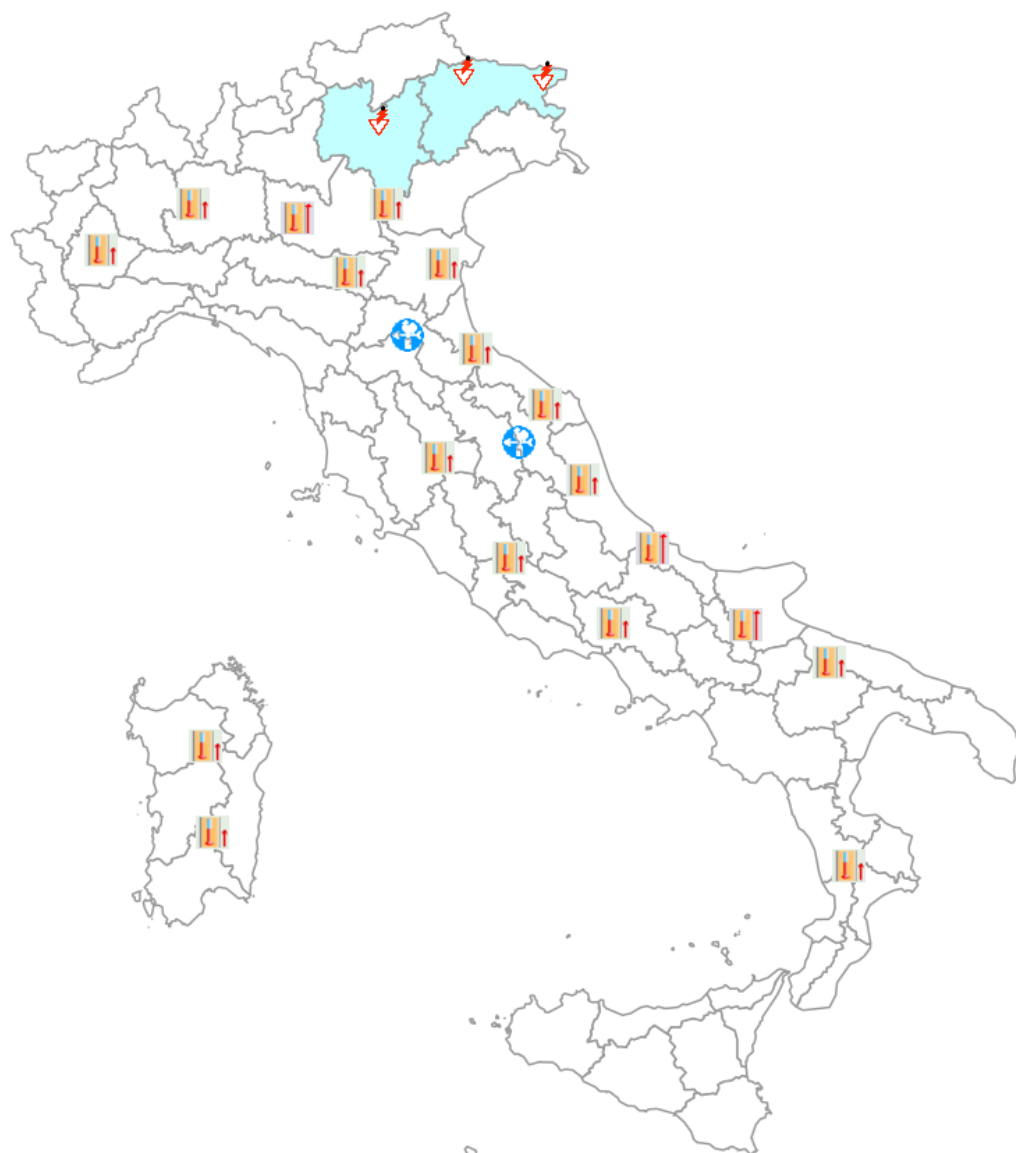
**Mari:** nessun fenomeno significativo.

LA DIRETTRICE  
DELL'UFFICIO

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14 GIUGNO 2026 (ORE 15-24)



### Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



#### LEGENDA

Aree di vigilanza meteo

#### Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti

- Assenti o non rilevanti
- Deboli
- Moderati
- Elevati
- Molto elevati

#### Caratteristiche delle precipitazioni previste

- Piogge sparse o intermittenti
- Piogge diffuse e continue
- Nevicate deboli o moderate
- Nevicate abbondanti
- Rovesci o temporali a carattere isolato
- Rovesci o temporali a carattere sparso
- Rovesci o temporali a carattere diffuso

#### Altri fenomeni meteorologici di rilievo

##### Venti

- Forti
- Burrasca
- Tempesta
- Frequenti raffiche

##### Mari

- Molto mosso
- Agitato o molto agitato
- Grosso o molto grosso

##### Moto ondoso

- In aumento
- In diminuzione

##### Temperature

- Elevate o in sensibile aumento
- Molto elevate o in marcato aumento
- Basse o in sensibile calo
- Molto basse o in marcato calo

##### Gelate

- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura

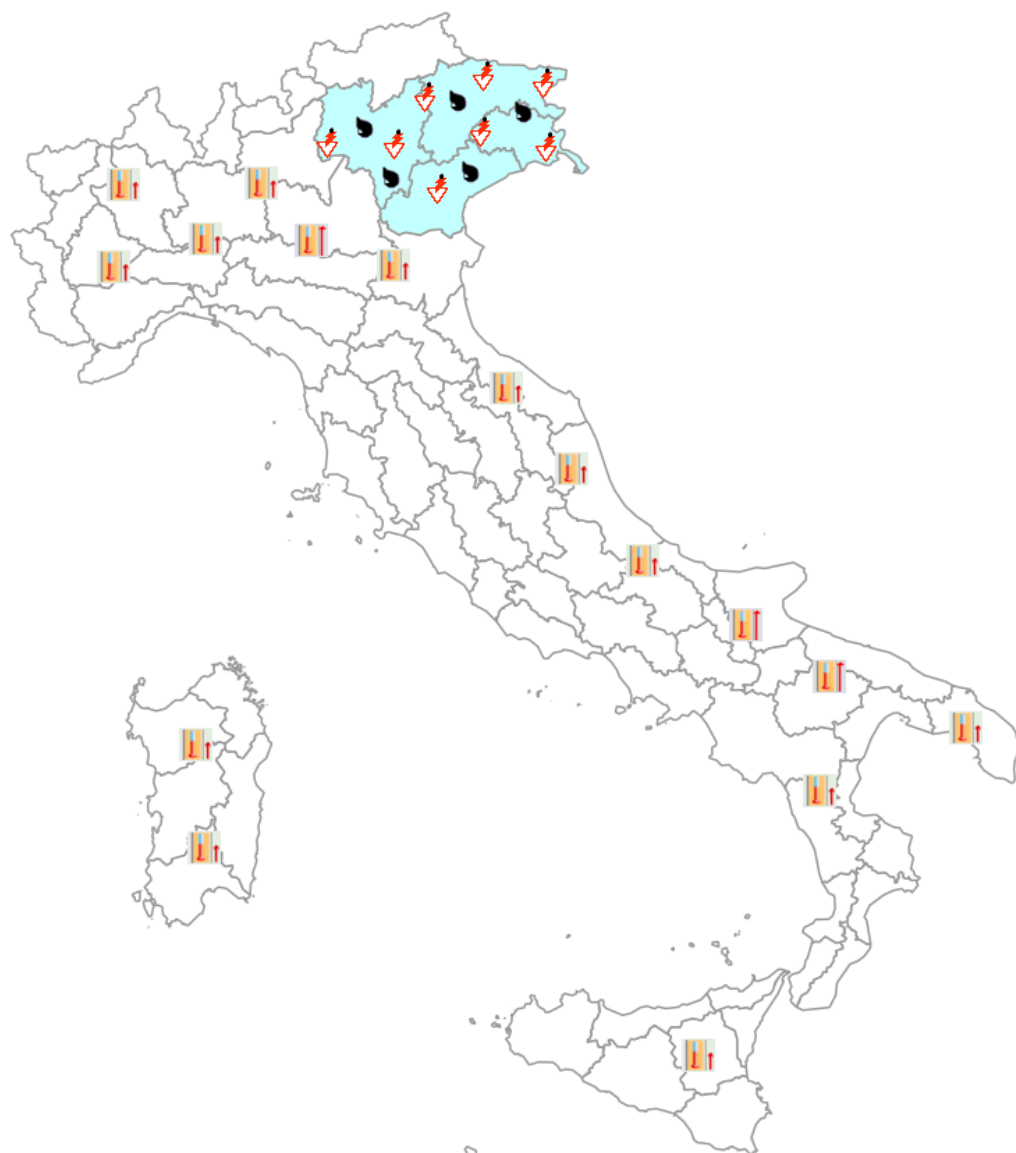
##### Nebbie

- Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
- Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

## Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 15 GIUGNO 2026



### Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



#### LEGENDA

Aree di vigilanza meteo

#### Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti

- Assenti o non rilevanti
- Deboli
- Moderati
- Elevati
- Molto elevati

#### Caratteristiche delle precipitazioni previste

- Piogge sparse o intermittenti
- Piogge diffuse e continue
- Nevicate deboli o moderate
- Nevicate abbondanti
- Rovesci o temporali a carattere isolato
- Rovesci o temporali a carattere sparso
- Rovesci o temporali a carattere diffuso

#### Altri fenomeni meteorologici o rilievo

##### Venti

- Forti
- Burrasca
- Tempesta
- Frequenti raffiche

##### Mari

- Molto mosso
- Agitato o molto agitato
- Grosso o molto grosso

##### Moto ondoso

- In aumento
- In diminuzione

##### Temperature

- Elevate o in sensibile aumento
- Molto elevate o in marcato aumento
- Basse o in sensibile calo
- Molto basse o in marcato calo

##### Gelate

- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura

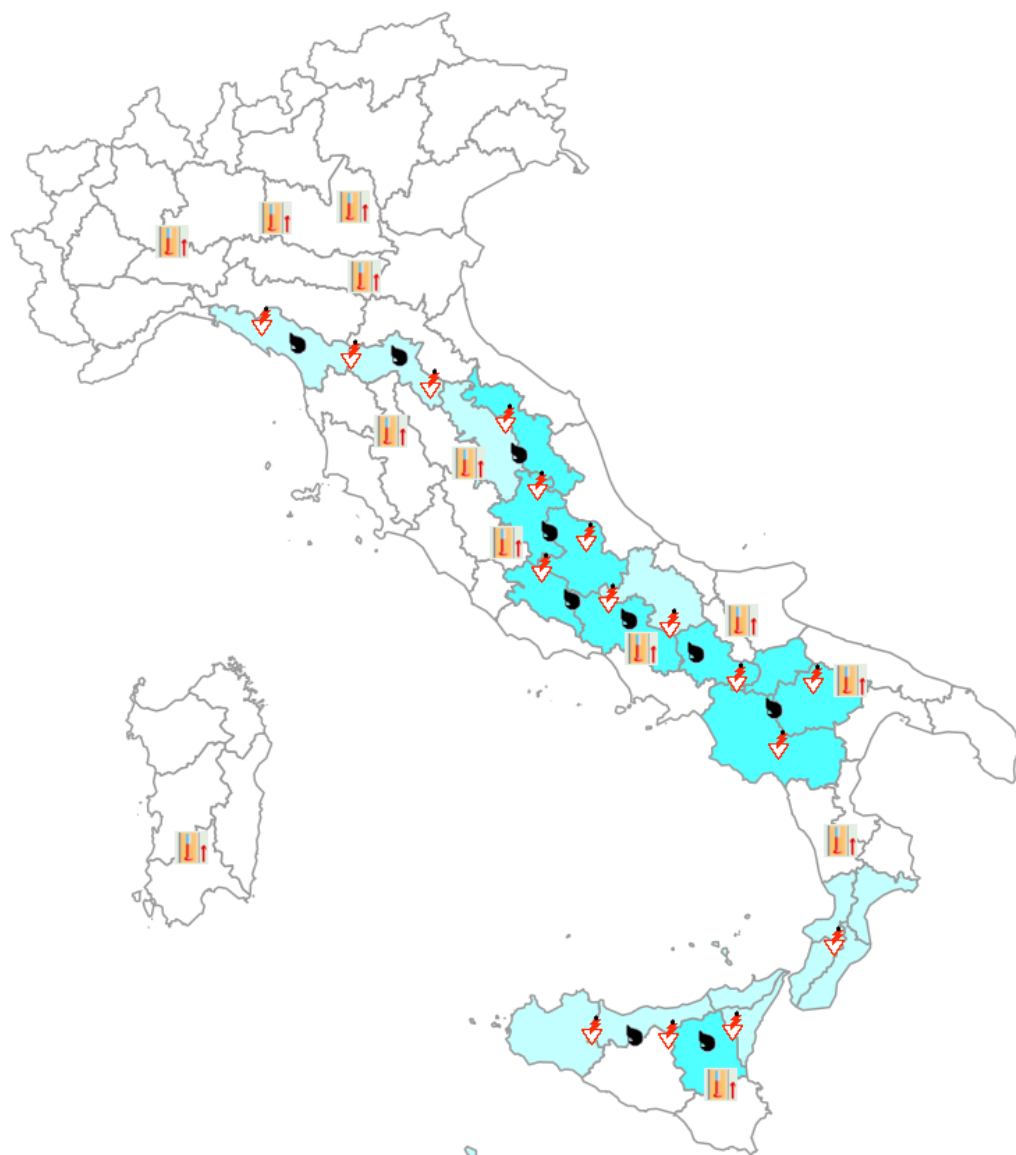
##### Nebbie

- Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
- Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

## Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 16 GIUGNO 2026



### Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



#### LEGENDA

Aree di vigilanza meteo

#### Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti

- Assenti o non rilevanti
- Deboli
- Moderati
- Elevati
- Molto elevati

#### Caratteristiche delle precipitazioni previste

- Piogge sparse o intermittenti
- Piogge diffuse e continue
- Nevicate deboli o moderate
- Nevicate abbondanti
- Rovesci o temporali a carattere isolato
- Rovesci o temporali a carattere sparso
- Rovesci o temporali a carattere diffuso

#### Altri fenomeni meteorologici di rilievo

##### Venti

- Forti
- Burrasca
- Tempesta
- Frequenti raffiche

##### Mari

- Molto mosso
- Agitato o molto agitato
- Grosso o molto grosso

##### Moto ondoso

- In aumento
- In diminuzione

##### Temperature

- Elevate o in sensibile aumento
- Molto elevate o in marcato aumento
- Basse o in sensibile calo
- Molto basse o in marcato calo

##### Gelate

- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura

##### Nebbie

- Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
- Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne