

**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 16 GIUGNO 2026**

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, su alpi lombarde orientali, Trentino, Veneto settentrionali, Appennino umbro-marchigiano, abruzzese e molisano, sui settori orientali di Lazio e Campania, sui settori appenninici e occidentali della Basilicata, sui rilievi della Calabria centro-settentrionale e della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati sulle suddette aree di Campania, Basilicata, Calabria e Sicilia.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

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

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 GIUGNO 2026**

**Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale ad evoluzione pomeridiana, sull'Appennino marchigiano, abruzzese e molisano e sulle zone interne del Lazio centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** massime molto elevate sulla Pianura Padana centro-occidentale, elevate sul resto del Paese, fino a localmente molto elevate nelle zone pianeggianti e vallive interne di Toscana, Lazio, Umbria, Puglia settentrionale e Sardegna.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 GIUGNO 2026**

**Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana/serale, su settori alpino occidentali di Valle d'Aosta e Piemonte e su Trentino, Veneto settentrionale ed Alpi friulane, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** massime molto elevate sulla Pianura Padana centro-occidentale, elevate sul resto del Paese, fino a localmente molto elevate nelle zone pianeggianti e vallive interne di Toscana, Lazio, Umbria, Puglia settentrionale e Sardegna.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

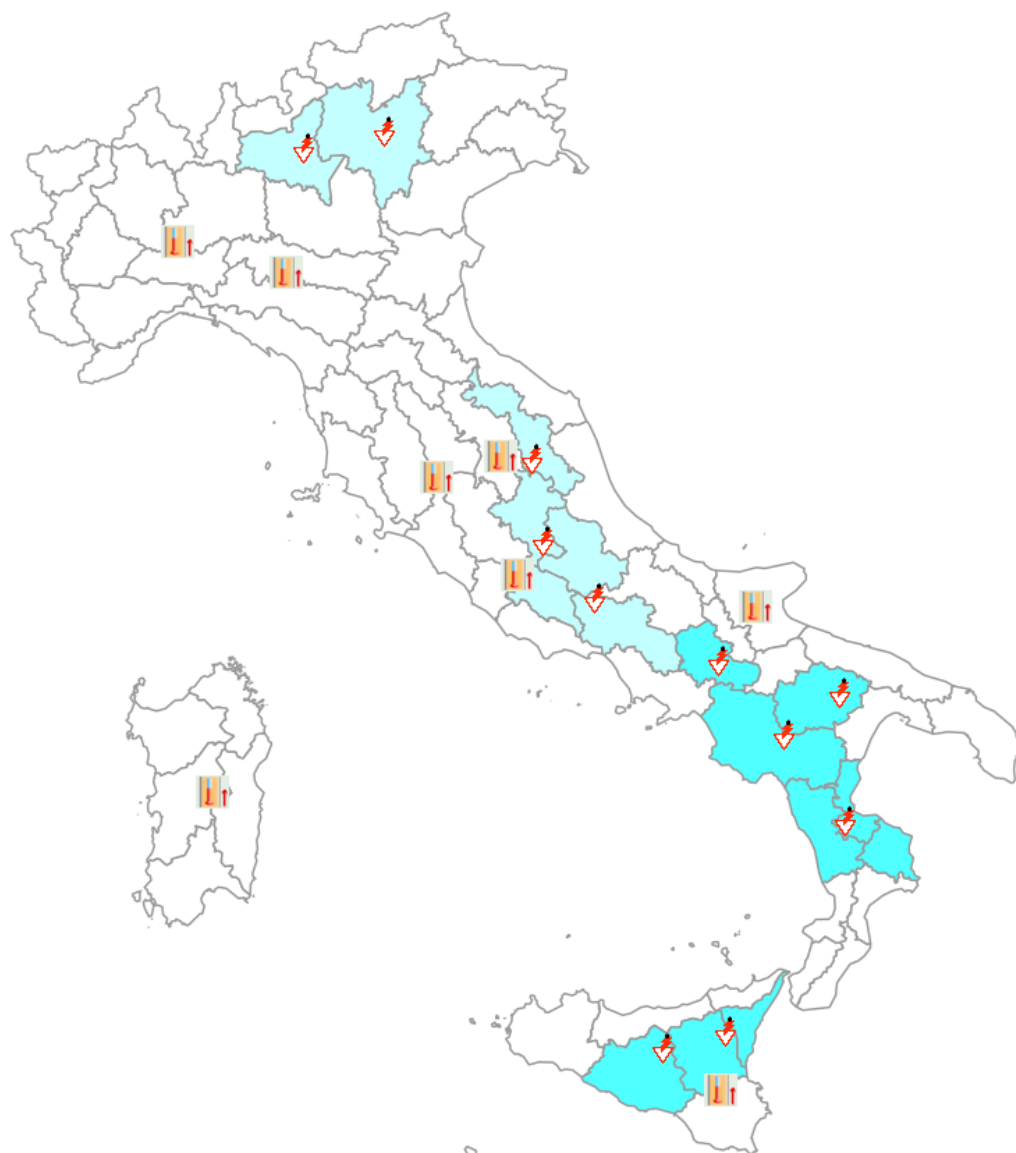
**Mari:** nessun fenomeno significativo.

IL DIRIGENTE

## Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 16 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 e 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

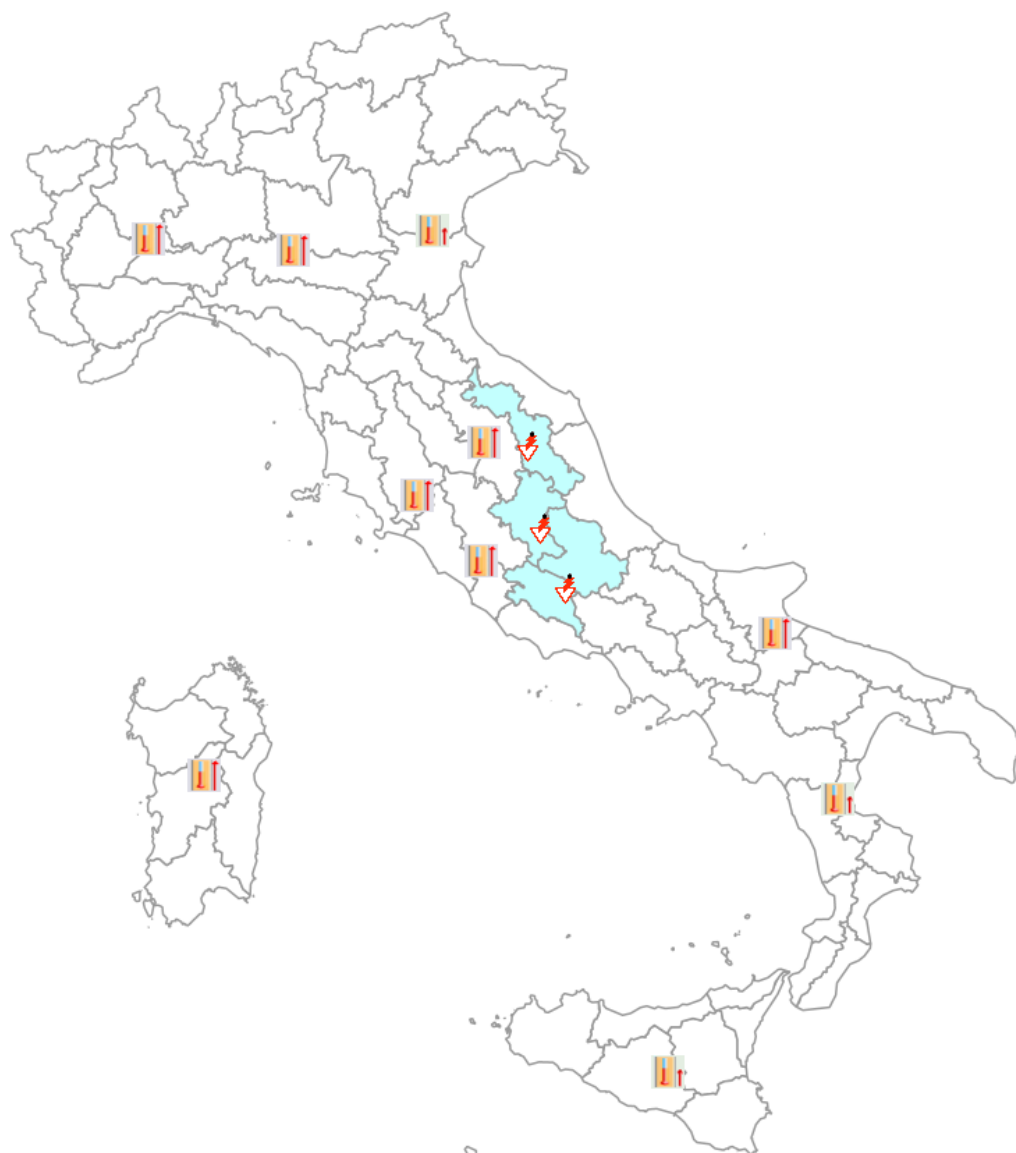
#### Nebbie

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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17 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 e 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

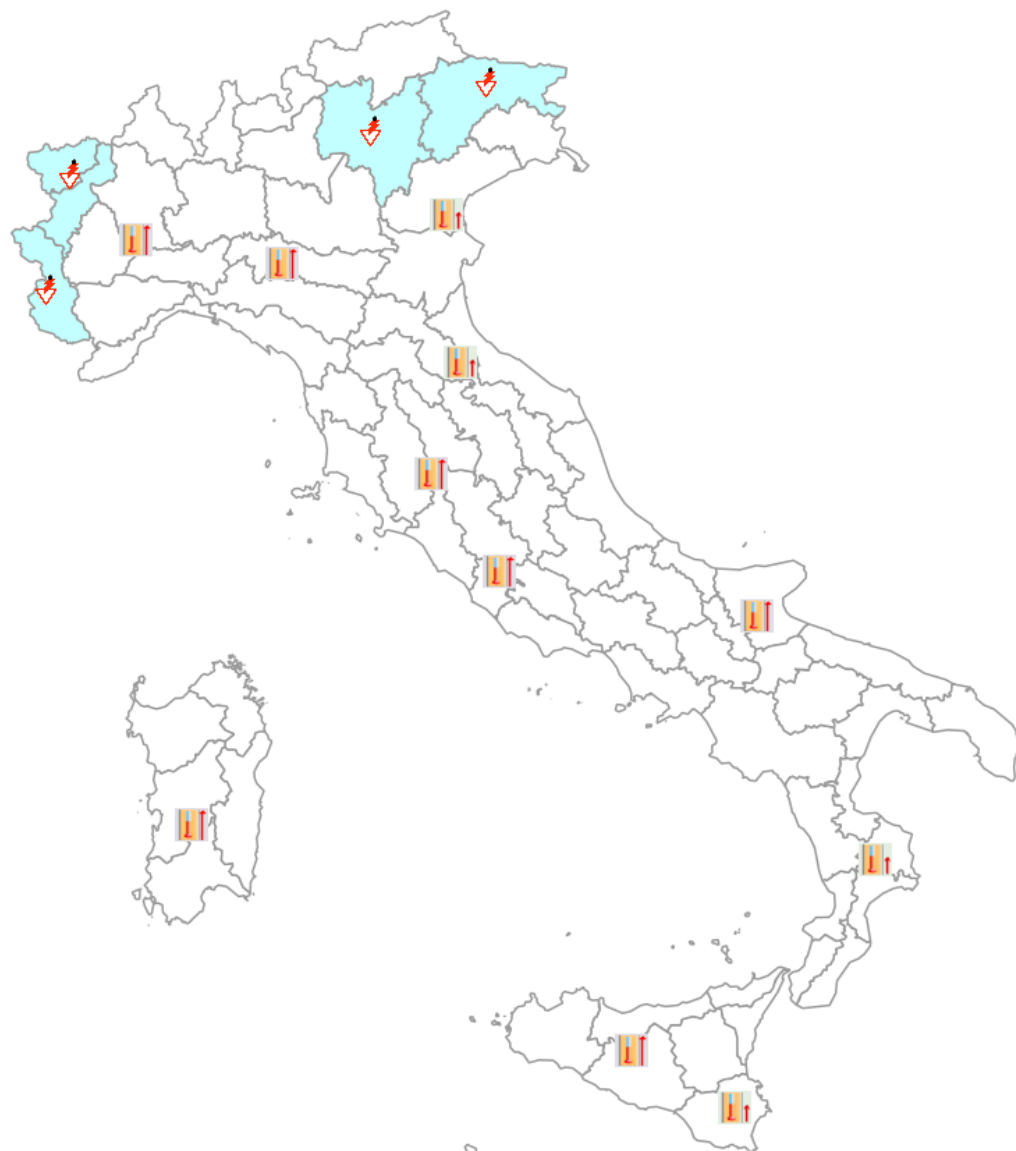
##### Nebbie

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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18 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