

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 27 GIUGNO 2026

Precipitazioni:

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana e serale, su tutti i settori alpini, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, su Lazio orientale, settori occidentali di Abruzzo, Molise e Puglia, Campania orientale e meridionale, Basilicata, Calabria e zone interne di Sicilia e Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: valori massimi generalmente elevati su zone pianeggianti e interne del Paese, fino a molto elevati su Pianura Padana e zone interne della Toscana.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 GIUGNO 2026

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale pomeridiano, su tutti i settori alpini, con sconfinamenti sulle pianure del Piemonte, su Appennino emiliano, Alta Toscana, Calabria centro-meridionale e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati al Nord.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: valori massimi generalmente elevati su zone pianeggianti e interne del Paese, fino a molto elevati su Pianura Padana e zone interne di Toscana, Lazio, Campania, Puglia e Basilicata.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 GIUGNO 2026

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale pomeridiano, su Piemonte, restanti settori alpini, Appennino emiliano, entroterra ligure, Alta Toscana e zone interne di Lazio, Abruzzo, Molise, Campania e Basilicata, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: valori massimi generalmente elevati su zone pianeggianti e interne del Paese, fino a molto elevati su Pianura Padana e zone interne del Centro e di Campania, Puglia e Basilicata.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

IL DIRIGENTE

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 27 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

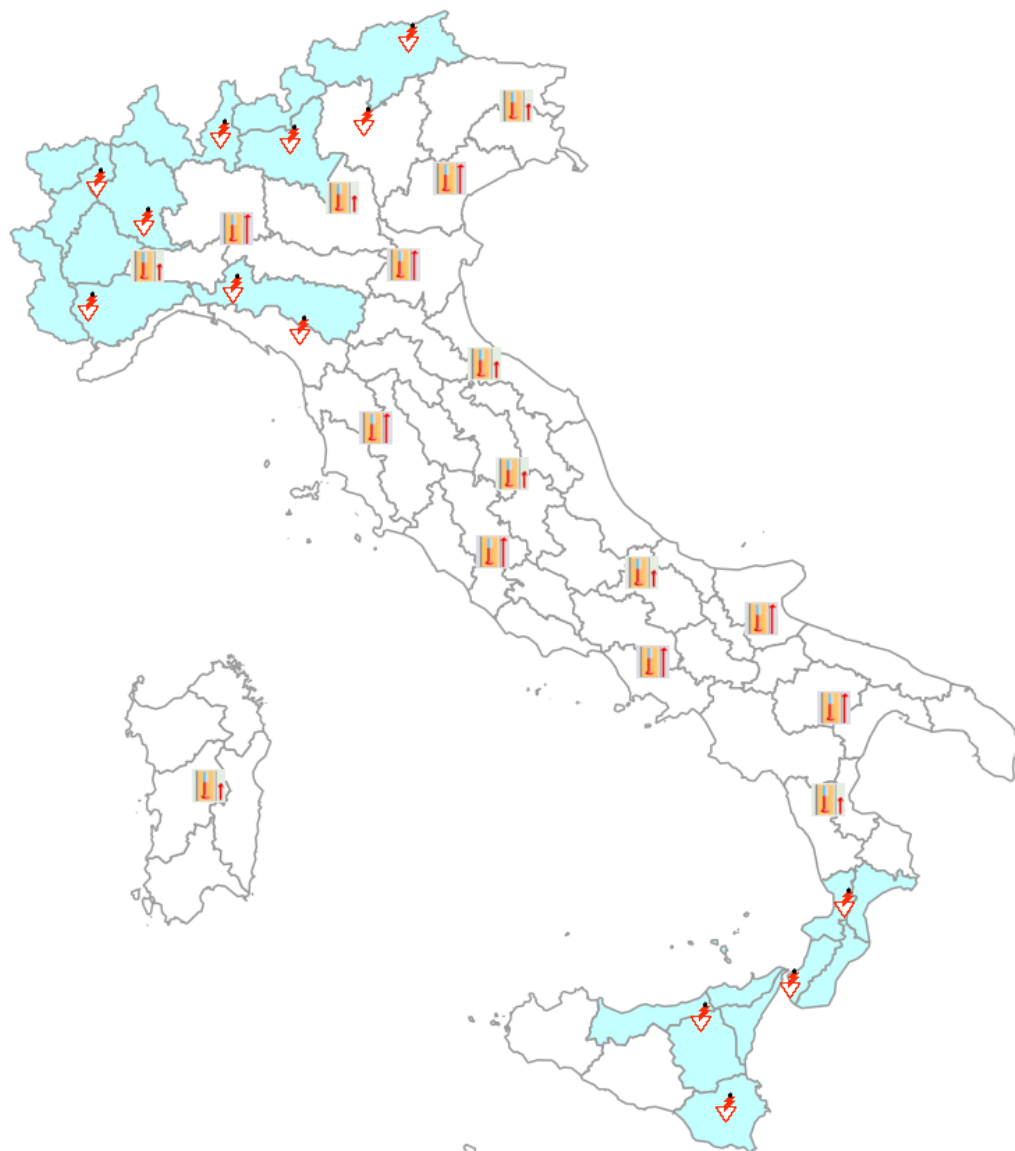
Nebbie

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28 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

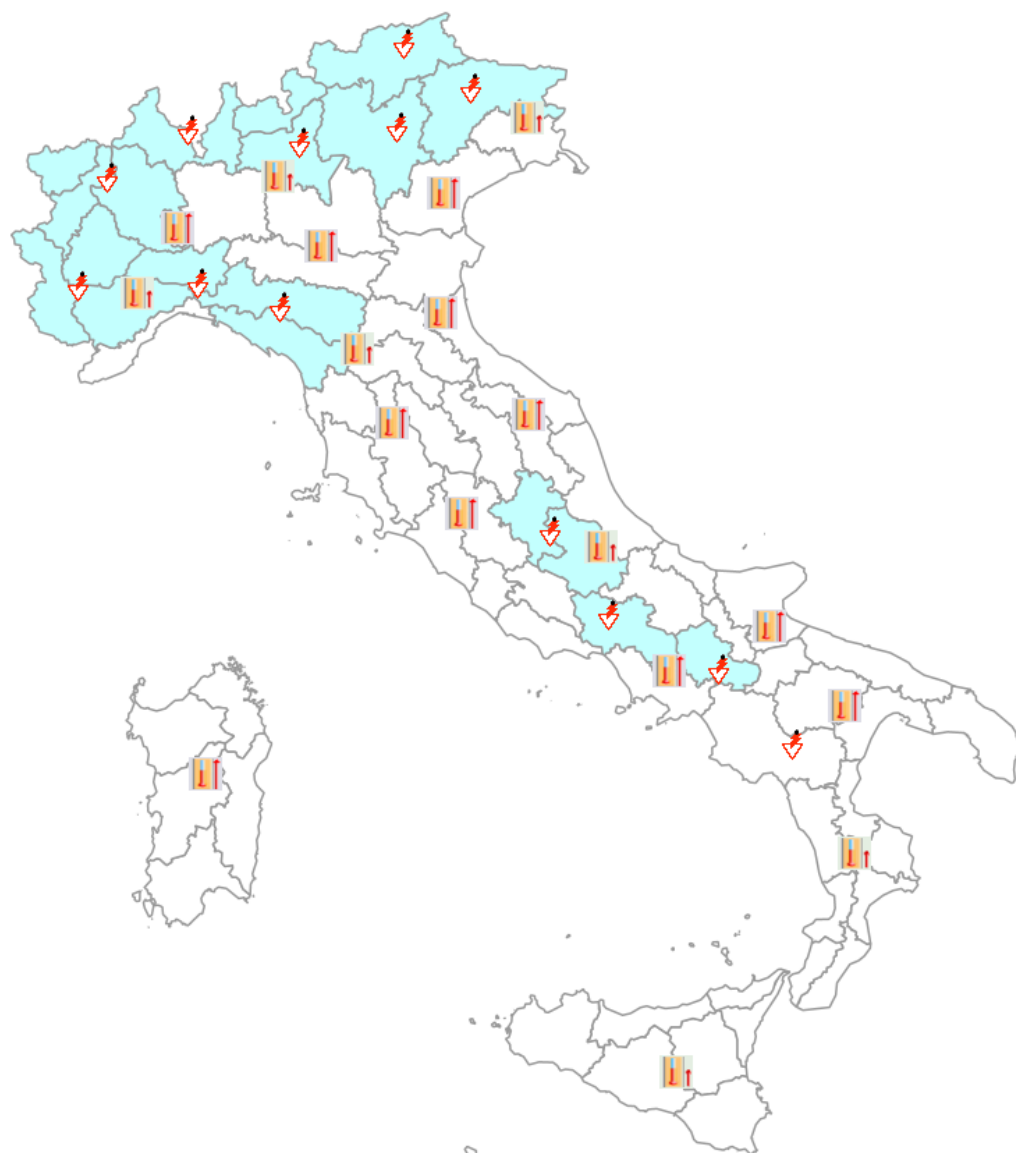
Nebbie

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

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 29 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