

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 29 MAGGIO 2026

Precipitazioni:

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Toscana orientale e meridionale, Umbria sud-occidentale, Lazio e Sicilia centro-meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, Alpi occidentali, Liguria, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Campania settentrionale, Calabria centro-meridionale e resto di Toscana, Umbria e Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento su Liguria, Toscana e Campania; in locale sensibile diminuzione sulla Sicilia e sulle restanti regioni peninsulari; valori massimi localmente elevati sulla Sardegna.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 MAGGIO 2026

Precipitazioni:

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulle aree interne di Sicilia e Sardegna, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Alpi occidentali, Lombardia nord-orientale, Trentino, Liguria di Levante e Alta Toscana, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento su Piemonte, Emilia, Toscana e Lazio.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 MAGGIO 2026

Precipitazioni: sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento su Abruzzo, Molise, Puglia, Basilicata e Sicilia; valori massimi localmente elevati sulla Pianura Padana e sulla Puglia settentrionale.

Venti: tendenti a localmente forti sulla Sardegna settentrionale.

Mari: nessun fenomeno significativo.

IL DIRIGENTE

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29 MAGGIO 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

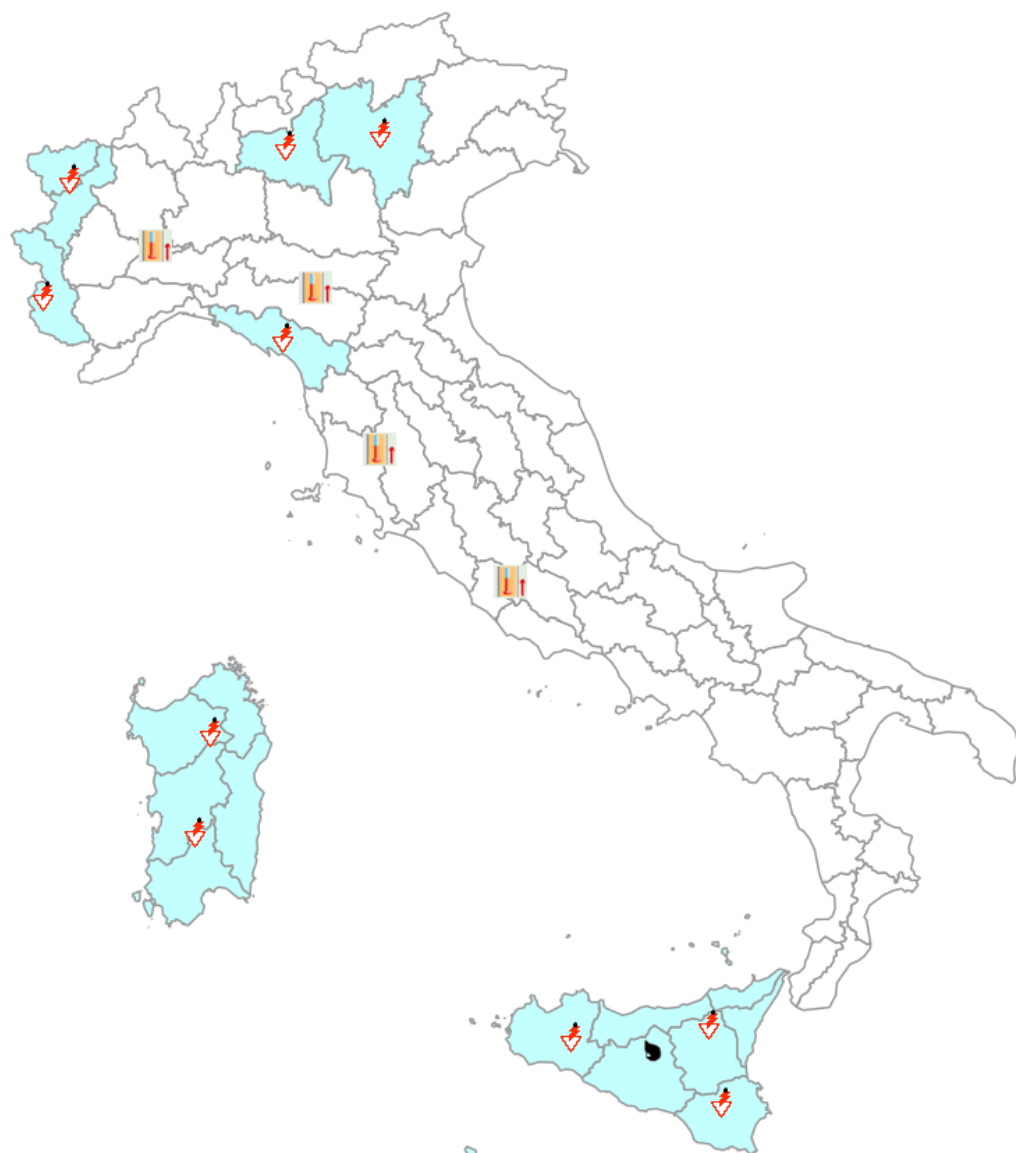
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30 MAGGIO 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

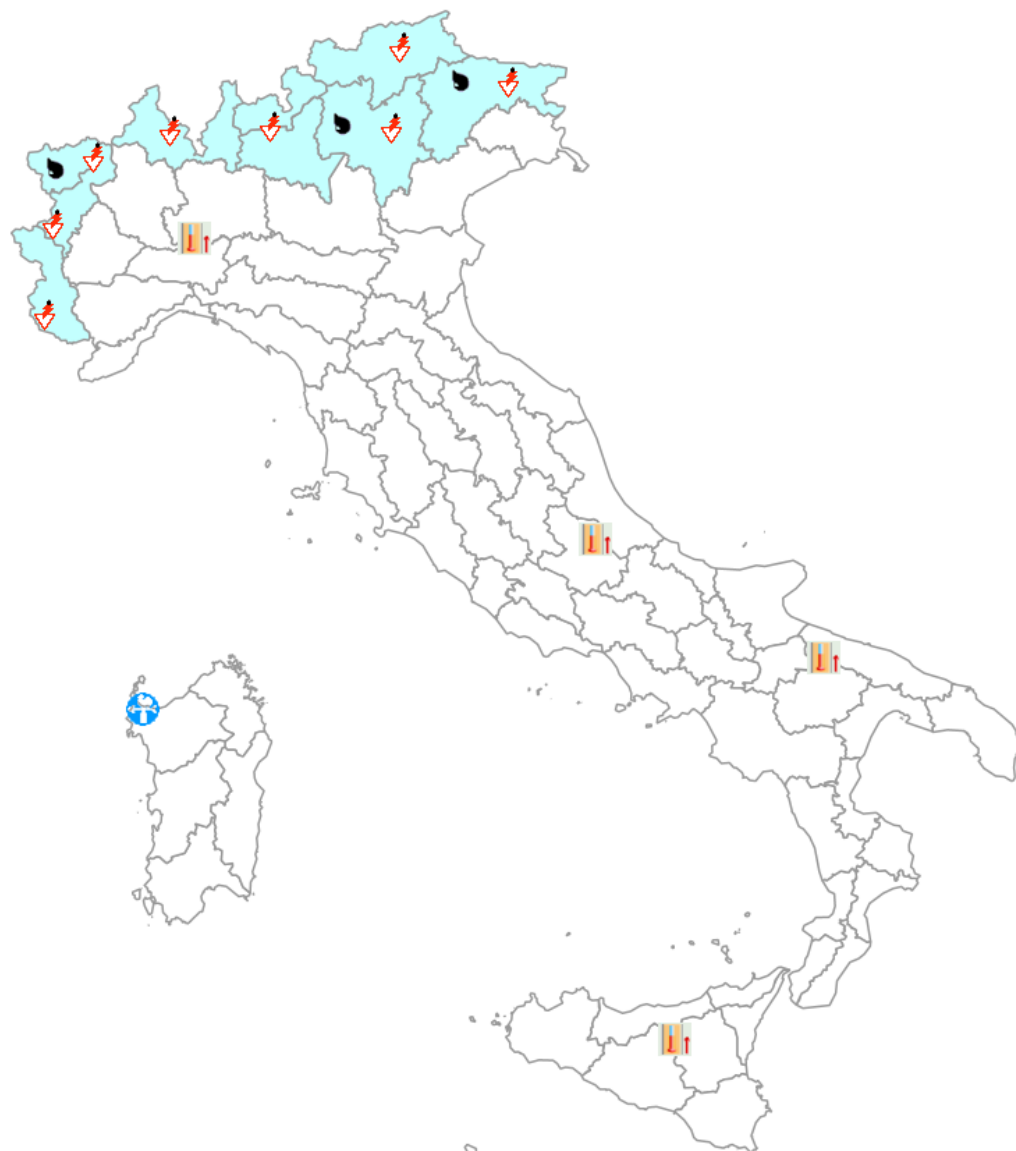
Nebbie

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

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 31 MAGGIO 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