

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 03 LUGLIO 2026

Precipitazioni:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori settentrionali della Sicilia centro-orientale e sui settori meridionali e tirrenici centrali della Calabria, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori della Calabria, restanti zone interne e settentrionali della Sicilia e su Basilicata, zone interne centrali e settore ionico della Puglia, versante tirrenico della Calabria, zone interne e rilievi del Lazio centro-meridionale e settori meridionali della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati sui citati settori siciliani, sui settori tirrenici settentrionali e zone interne della Calabria e sui settori tirrenici di Basilicata e Campania meridionale.

Temperature: massime elevate sul versante tirrenico della Toscana.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 LUGLIO 2026

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali su Calabria centro-meridionale e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime elevate sulle zone pianeggianti interne e sul versante tirrenico della Toscana e sulle zone pianeggianti e vallive interne di Lazio, Campania e Sardegna.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 LUGLIO 2026

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali pomeridiani sui settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, in estensione serale alle relative pianure, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

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

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale, in attenuazione.

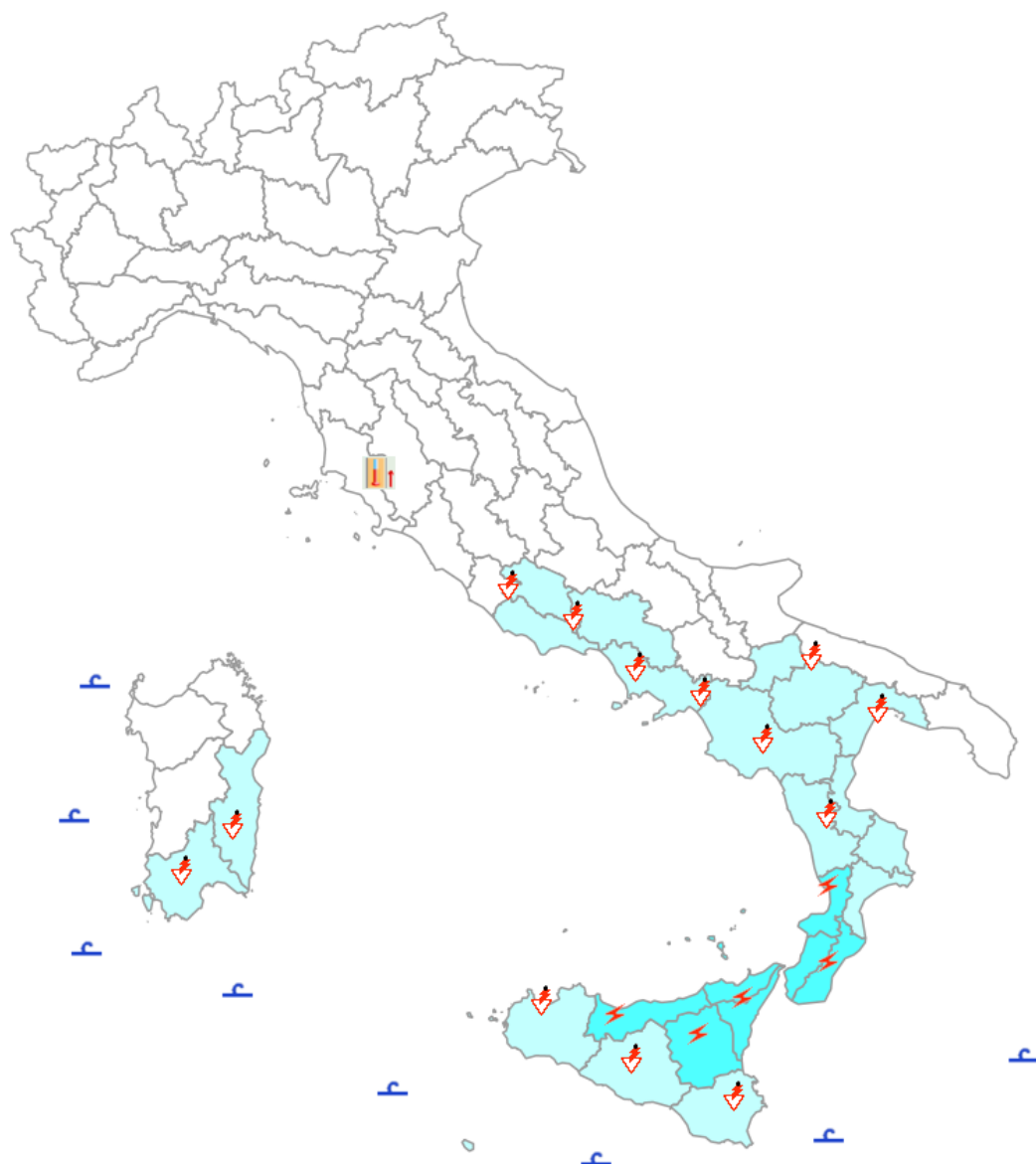
Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio, con tendenza ad attenuazione del moto ondoso.

IL DIRIGENTE

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03 LUGLIO 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

Roveschi o temporali a carattere isolato

Roveschi o temporali a carattere sparso

Roveschi 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 04 LUGLIO 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

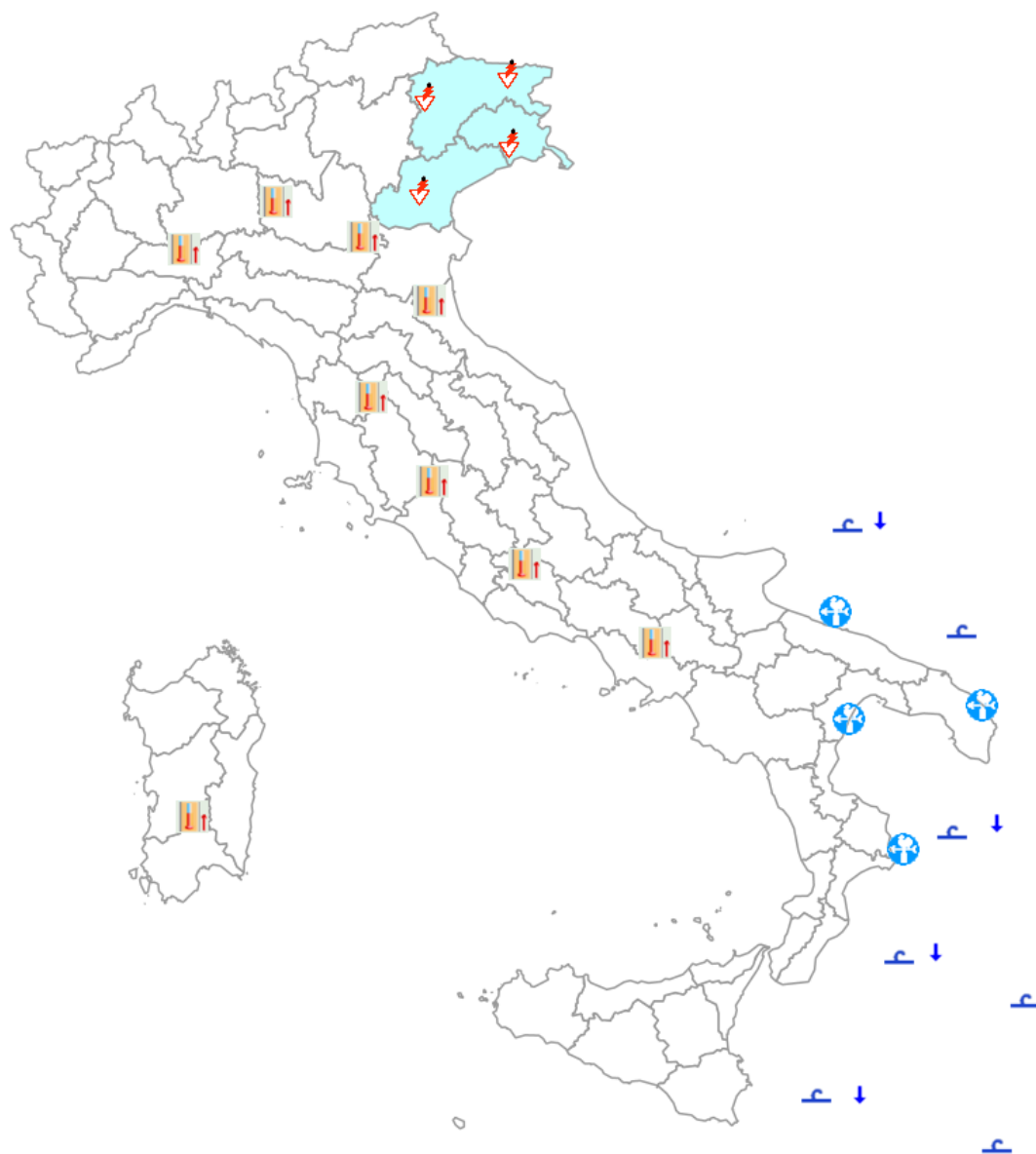
Nebbie

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

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 05 LUGLIO 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