

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 01 LUGLIO 2026

Precipitazioni:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lombardia centro-orientale e meridionale, Trentino, Alto Adige, settori alpini, prealpini e centro-meridionali del Veneto, settori alpini e prealpini del Friuli Venezia Giulia, Piemonte sud-orientale, entroterra della Liguria di Ponente e sull'Emilia-Romagna, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a puntualmente elevati specie sull'Emilia-Romagna e sui citati settori del Veneto;
- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Piemonte, Liguria, Lombardia, Veneto e Friuli Venezia Giulia, sulla Valle d'Aosta e su settori settentrionali e orientali della Toscana, Umbria, Marche, Lazio nord-orientale, zone interne e rilievi di Abruzzo, Campania, Puglia settentrionale e Sicilia centro-orientale, sulla Basilicata e sulla Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati, più rilevanti sulle zone interne e rilievi di Basilicata e Calabria centro-settentrionale, dove i fenomeni temporaleschi potranno risultare più intensi;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale pomeridiano, sui restanti settori di Abruzzo e Calabria, sulle restanti zone interne e settori meridionali della Puglia e sulle zone interne e rilievi di Molise e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: valori massimi generalmente elevati, fino a molto elevati su Pianura Padana centro-orientale, zone pianeggianti e vallive interne di Toscana, Lazio, Marche, Abruzzo, Molise, Sardegna, Sicilia e Campania, zone vallive dell'Umbria, zone interne e ioniche della Puglia, Basilicata orientale, zone vallive interne e settori ionici della Calabria.

Venti: forti settentrionali con raffiche di burrasca su Liguria e alta Toscana; localmente forti occidentali sulle coste settentrionali della Sardegna.

Mari: molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, il Mar Ligure settore di Ponente al largo e il Tirreno centrale prospiciente le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 LUGLIO 2026

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse nella prima parte della giornata, con fenomeni a carattere di rovescio o temporale anche di tipo organizzato, sull'Emilia-Romagna orientale, con quantitativi cumulati da elevati a puntualmente molto elevati;
- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Marche, Umbria, Lazio, zone interne e rilievi di Abruzzo e Molise, Campania centro-settentrionale, zone interne della Puglia centro-

settentrionale, Basilicata centro-settentrionale e zone interne e versanti orientali della Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente moderati;

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata e Puglia e su Emilia centrale, settori orientali e meridionali della Toscana, settori settentrionali della Sicilia, Calabria e, limitatamente alle prime ore della giornata, su Veneto e Friuli Venezia Giulia e settori orientali del Trentino e dell'Alto Adige, con quantitativi cumulati puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime elevate su zone interne e ioniche della Puglia, Basilicata ionica, zone vallive interne e settori ionici della Calabria e zone interne della Sicilia orientale.

Venti: forti dai quadranti settentrionali con raffiche di burrasca sull'alto versante adriatico, sulle coste delle Marche, sulla Liguria e sull'alta Toscana; localmente forti nord-occidentali sui settori occidentali e meridionali delle due isole maggiori; forti nord-orientali con raffiche di burrasca sull'Appennino settentrionale.

Mari: da molto mossi ad agitati il Mare e il Canale di Sardegna; molto mossi il Mar Ligure settore di Ponente al largo, lo Stretto di Sicilia, il basso Tirreno e localmente l'alto Adriatico.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 LUGLIO 2026

Precipitazioni:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori tirrenici di Campania meridionale e Basilicata, settori tirrenici e meridionali della Calabria e sui settori settentrionali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Campania, Basilicata, Calabria e Sicilia, sui settori nord-orientali e su zone interne e rilievi centro-meridionali del Lazio, sulla Puglia e sulla Sardegna centro-meridionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;

- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle zone interne e rilievi di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime elevate sul versante tirrenico del Centro della penisola e sul versante occidentale della Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

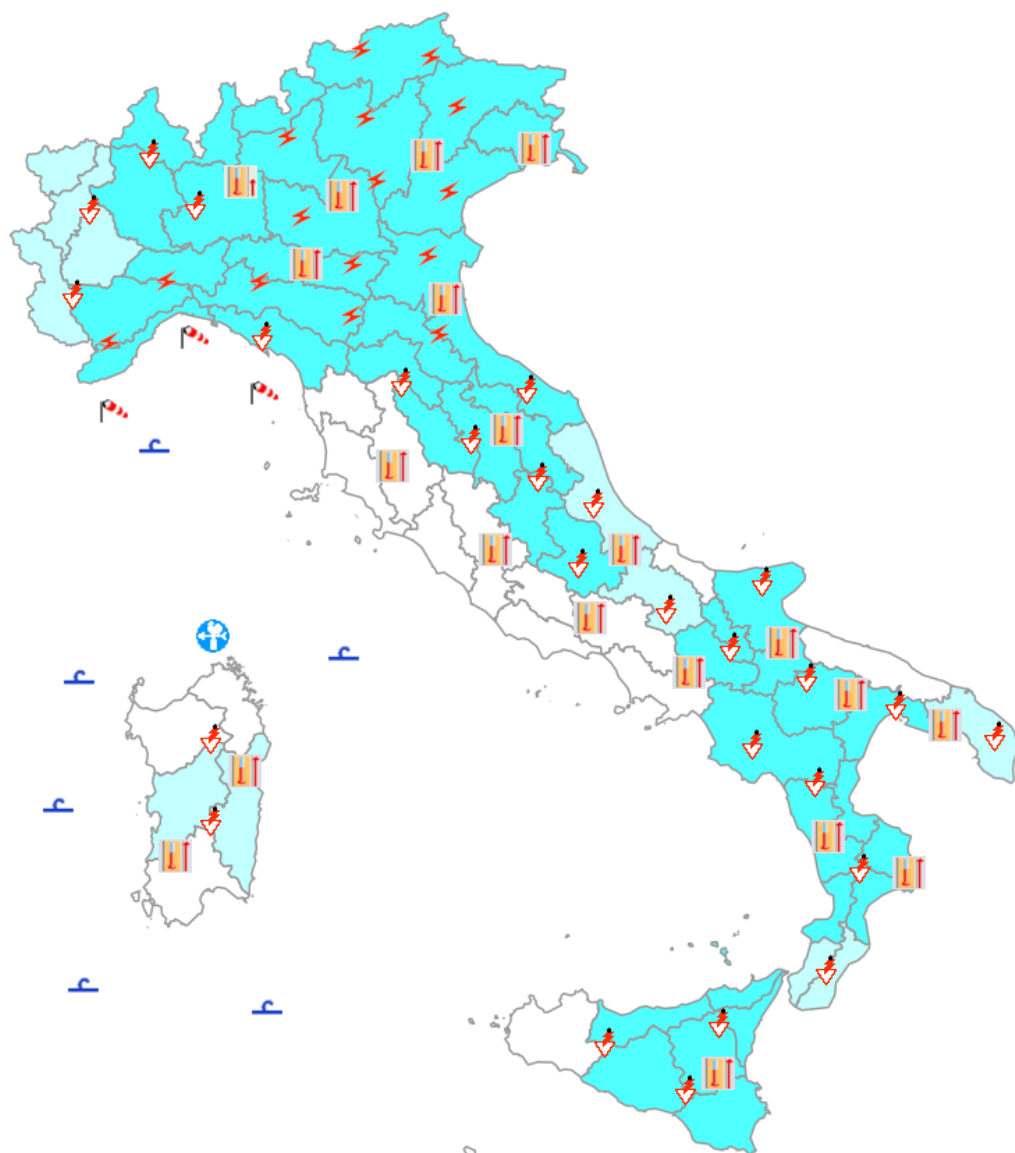
Mari: molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna; lo Stretto di Sicilia e il Tirreno meridionale settore ovest.

IL DIRIGENTE

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 01 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

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

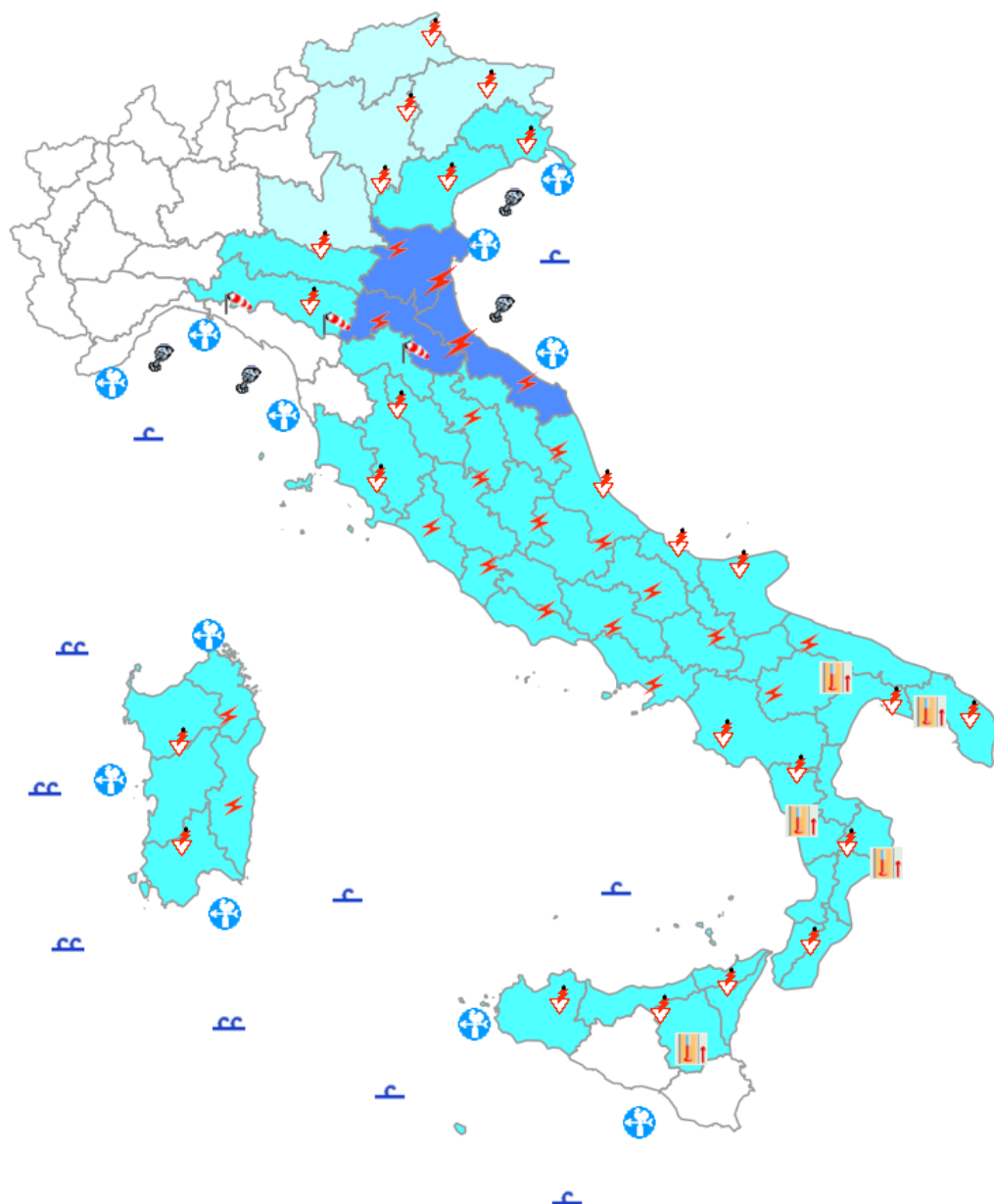
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 02 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 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

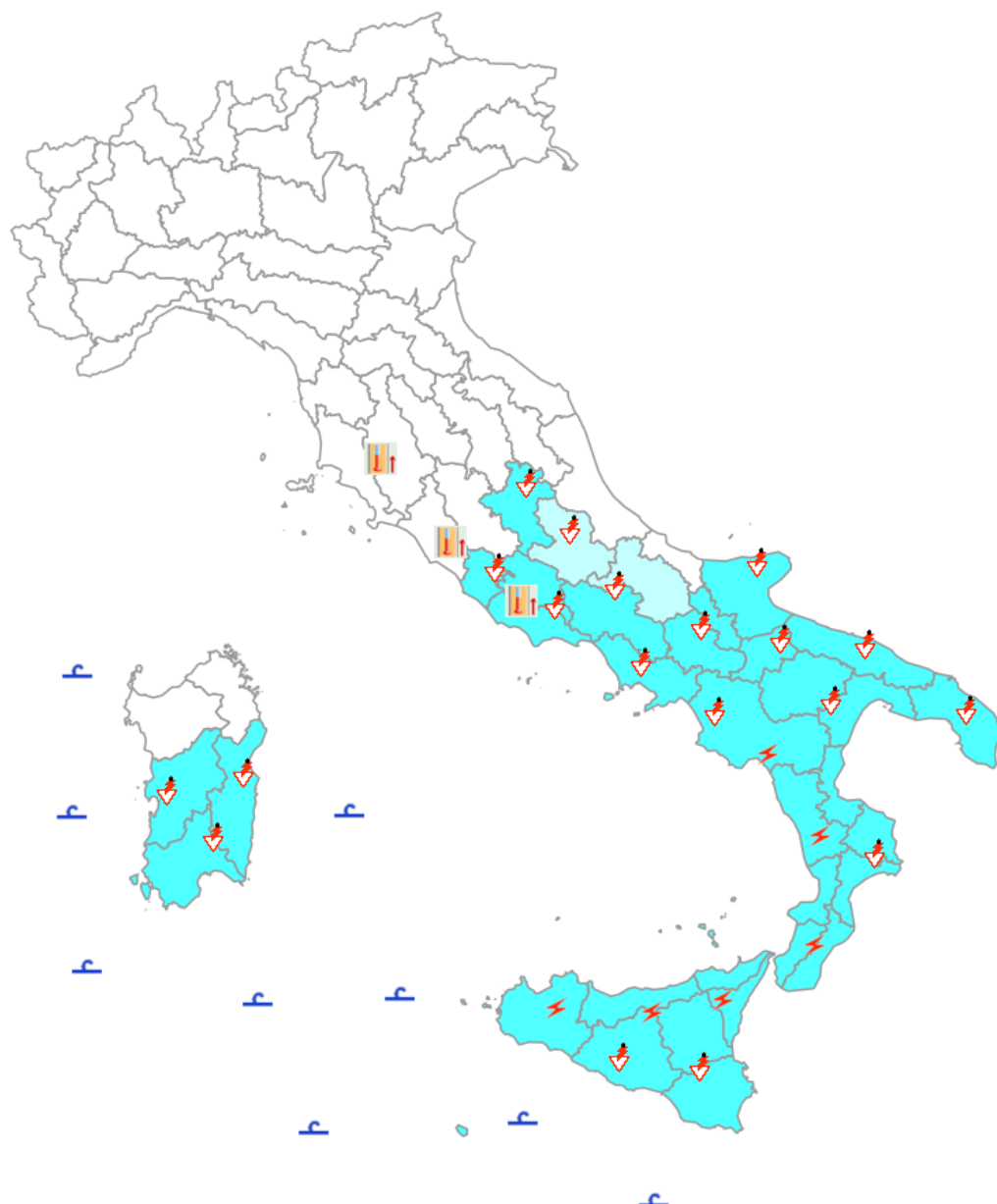
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03 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 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