

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 30 GIUGNO 2026

Precipitazioni:

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale pomeridiano/serale, su settori alpini occidentali, entroterra ligure, Appennino emiliano-romagnolo, settori collinari e appenninici delle Marche, settori orientali di Umbria e Lazio, rilievi e zone interne di Abruzzo, Molise e Campania, Basilicata occidentale e zone interne della Sicilia, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;

- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, sul resto dell'Umbria, restanti zone interne del Lazio, settori alpini della Lombardia, Alto Adige, settori settentrionali e orientali della Toscana, zone interne e rilievi di Calabria e Sardegna, e nelle ore serali su pianure di Lombardia orientale ed Emilia occidentale e sul Veneto occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

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

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 LUGLIO 2026

Precipitazioni:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale pomeridiano/serale, 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, settori meridionali del Piemonte e sull'Emilia-Romagna, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale pomeridiano/serale, su restanti settori di Piemonte, Lombardia, Veneto e Friuli Venezia Giulia, sulla Valle d'Aosta e sui settori occidentali ed entroterra centro-orientale della Liguria, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;

- isolate, a carattere di rovescio o temporale ad evoluzione diurna, sui settori settentrionali e orientali della Toscana, settori centro-settentrionali e sud-orientali dell'Umbria, settori appenninici e settentrionali delle Marche, Lazio nord-orientale, zone interne e rilievi di Abruzzo, Molise, Campania, Calabria e Sicilia centro-orientale, zone interne centro-settentrionali e settore ionico

setentrionale della Puglia, sulla Basilicata e sulle zone interne e rilievi del versante orientale della Sardegna centrale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati, più rilevanti sulle zone interne e rilievi di Basilicata, Calabria centro-setentrionale e Sicilia centro-orientale;

- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale pomeridiano, sui restanti settori di Marche, Campania meridionale, Calabria e Sardegna orientale, 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: tendenti a localmente forti occidentali sulle coste settentrionali della Sardegna.

Mari: molto mossi dal pomeriggio-sera 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:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su pianura e coste del Veneto, Emilia-Romagna orientale, settori centro-meridionali di Umbria e Marche, Toscana meridionale, settori settentrionali e orientali del Lazio, zone interne e rilievi di Abruzzo e Molise, Campania, Basilicata centro-setentrionale, zone interne della Puglia centro-setentrionale e versante orientale della Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a elevati sulla Romagna;

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Veneto, Umbria, Marche, Lazio, Abruzzo, Molise, Puglia, Basilicata e Sardegna e su Toscana centrale e nord-orientale, settori settentrionali e tirrenici della Calabria e settori settentrionali della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a 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; 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, l'alto Adriatico, lo Stretto di Sicilia e il basso Tirreno.

IL DIRIGENTE

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30 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

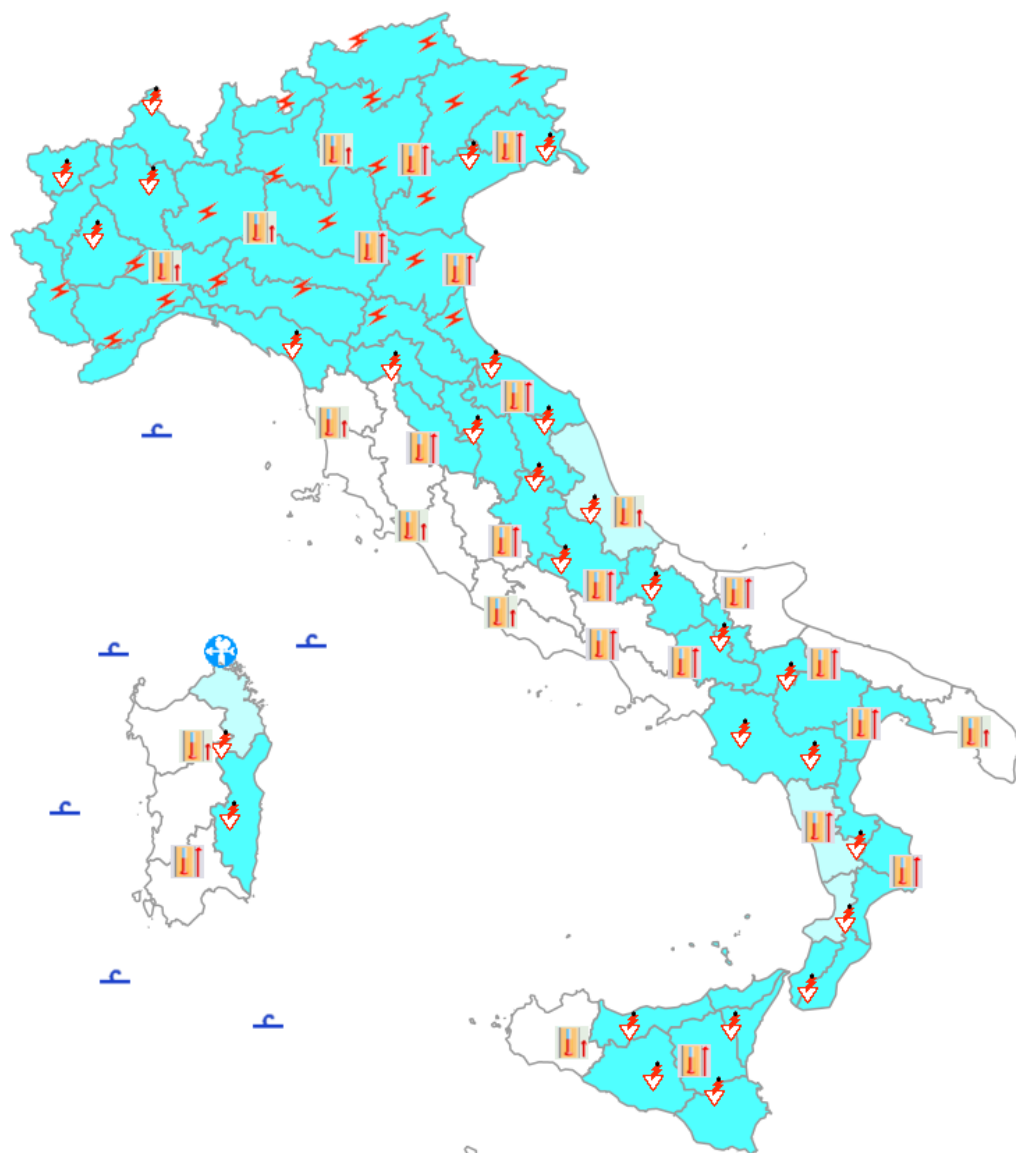
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 01 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

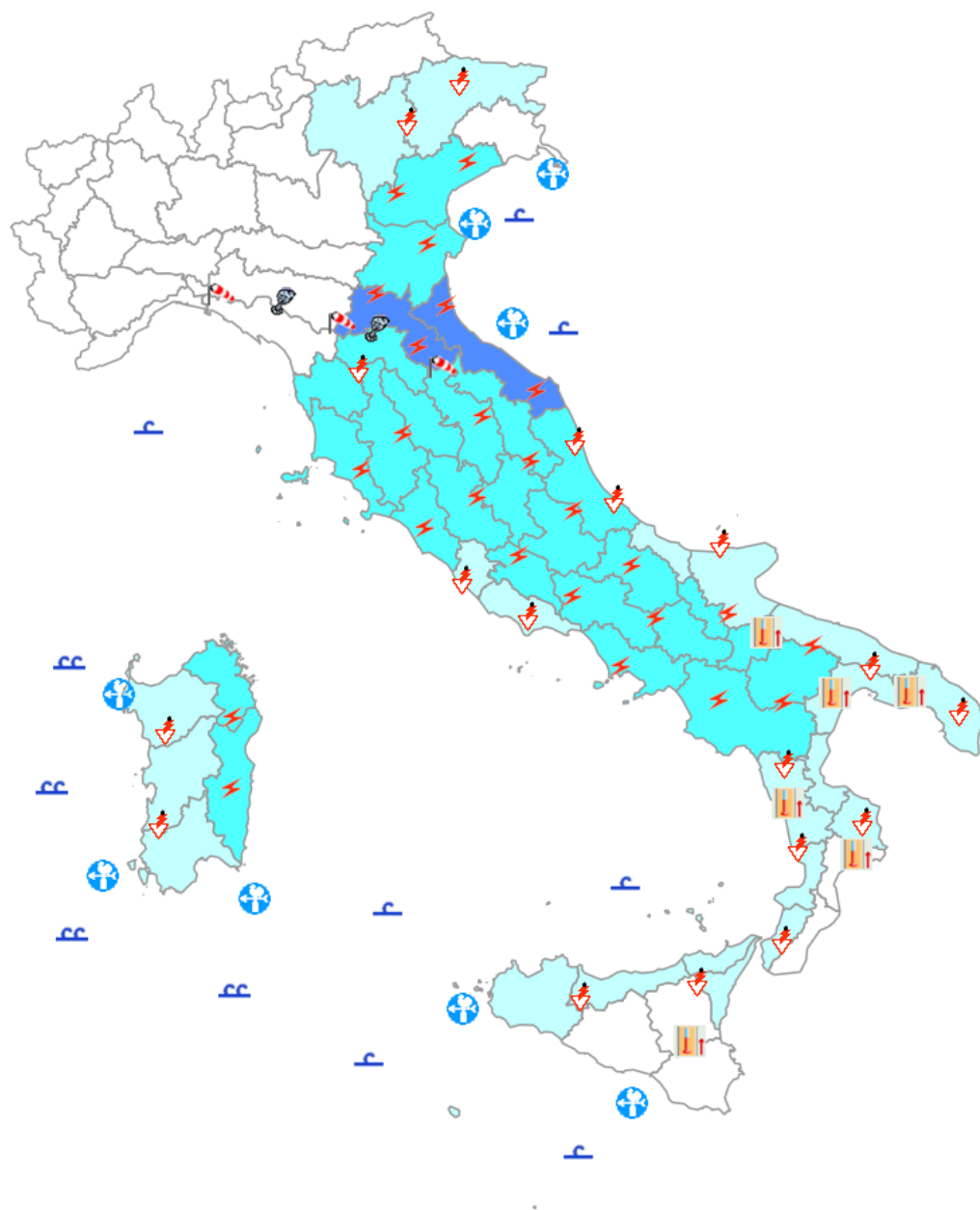
Nebbie

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

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 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