

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 04 LUGLIO 2025

Precipitazioni:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, sui settori alpini e prealpini di Lombardia centro-orientale, Veneto e Friuli Venezia Giulia e sul Trentino, in sconfinamento dalla sera-notte sulla pianura di Lombardia, Veneto occidentale e Piemonte nord-orientale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali ad evoluzione pomeridiana sui settori alpini del Piemonte sud-occidentale e su entroterra ligure di Ponente, Alto Adige, Appennino emiliano e marchigiano, fascia collinare e versante orientale dell'Appennino abruzzese e molisano, e sulle zone interne di Campania, Calabria centro-meridionale, Sicilia e Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati sulle citate zone delle due isole maggiori.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime molto elevate sulla Pianura Padana e su Toscana, Umbria, Lazio, Campania, Marche, Abruzzo, Molise, zone interne e versanti ionici della Puglia, Basilicata orientale, zone vallive interne e versante ionico della Calabria centro-settentrionale e zone pianeggianti interne di Sardegna e Sicilia, elevate sul resto del territorio nazionale, fino a localmente molto elevate nella Valle dell'Adige.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 LUGLIO 2025

Precipitazioni:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, durante la notte e fino al primo mattino sui settori di pianura di Lombardia, Emilia, Veneto occidentale e Piemonte centro-settentrionale, nelle ore pomeridiane sui settori alpini e prealpini di Lombardia centro-orientale e Friuli Venezia Giulia, settori alpini, prealpini e meridionali del Veneto e su Trentino, Alto Adige, Emilia e Appennino romagnolo, e nelle ore serali sulla pianura del Piemonte centro-meridionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolati rovesci o temporali ad evoluzione pomeridiana sui restanti settori di Piemonte e Lombardia, sui rilievi della Liguria, e su settori appenninici e orientali della Toscana, Umbria settentrionale, fascia collinare e appenninica delle Marche, fascia collinare e versante orientale dell'Appennino abruzzese e molisano, zone interne e rilievi della Campania centro-meridionale, zone interne della Puglia centro-settentrionale, Basilicata centro-settentrionale e zone interne di quella occidentale, zone interne e rilievi della Calabria, zone interne della Sardegna e

sui rilievi della Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime molto elevate su Toscana, Umbria, Lazio, Campania, zone interne e versanti ionici della Puglia, Basilicata orientale, zone vallive interne e versante ionico della Calabria centro-settentrionale e zone pianeggianti interne di Sardegna e Sicilia, elevate sul resto del territorio nazionale, fino a localmente molto elevate sulla Pianura Padana e sul versante adriatico centrale.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 LUGLIO 2025

Precipitazioni:

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale anche di tipo organizzato, sui settori di pianura di Piemonte orientale e Lombardia, sui settori di pianura e pedemontani di Veneto e Friuli Venezia Giulia e su Liguria di Levante, Toscana settentrionale e crinali dell'Appennino emiliano, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati, specie su Liguria di Levante e alta Toscana;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Veneto e Friuli Venezia Giulia e su Trentino e Alto Adige, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord, con quantitativi cumulati deboli;
- isolati rovesci o temporali ad evoluzione pomeridiana sui rilievi della Calabria e della Sicilia centro-settentrionale e nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime molto elevate su Emilia-Romagna orientale, zone pianeggianti interne di Toscana e Lazio, Umbria, Marche, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata orientale, zone vallive interne e versante ionico della Calabria centro-settentrionale e zone pianeggianti interne di Sardegna e Sicilia, elevate sul resto del territorio nazionale, fino a localmente molto elevate sul resto della pianura emiliana e sui settori meridionali di Lombardia e Veneto.

Venti: forti sud-occidentali, con raffiche di burrasca dalla serata, sull'Appennino settentrionale e umbro-marchigiano; tendenti a localmente forti sud-occidentali sulle coste della Toscana settentrionale e della Sardegna settentrionale.

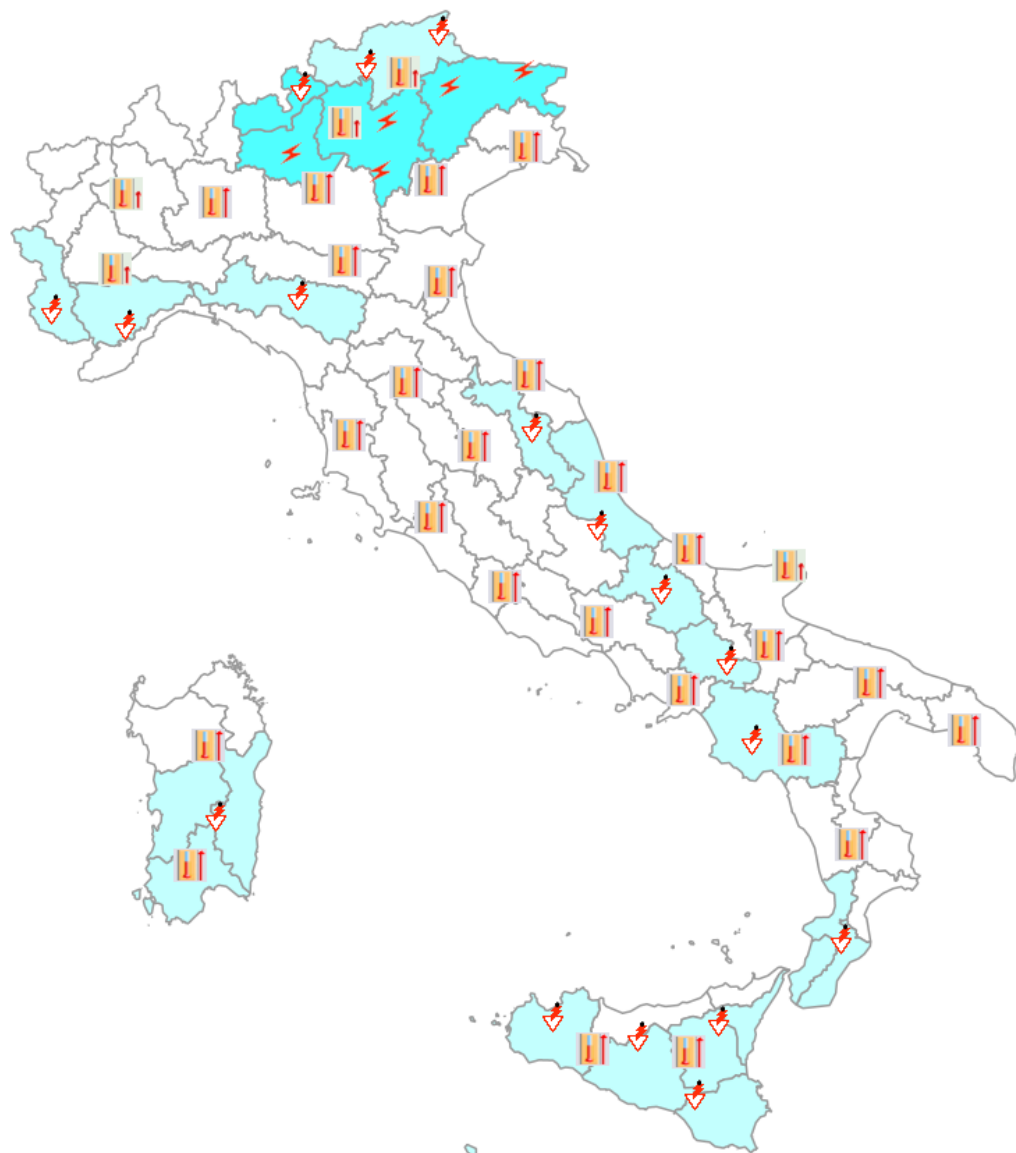
Mari: tendente a molto mosso il Mar Ligure.

IL DIRIGENTE

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04 LUGLIO 2025 (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

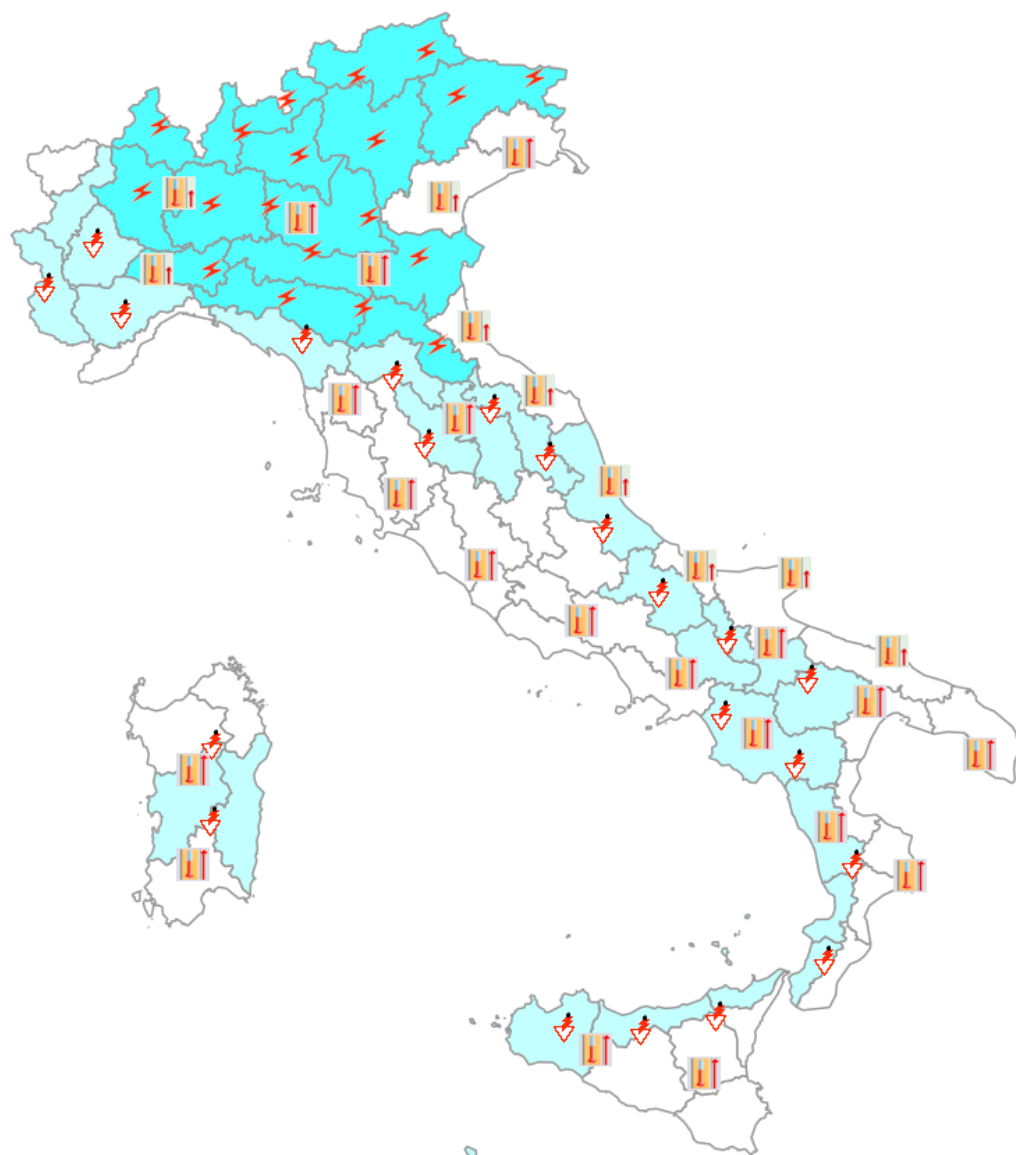
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 05 LUGLIO 2025



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 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

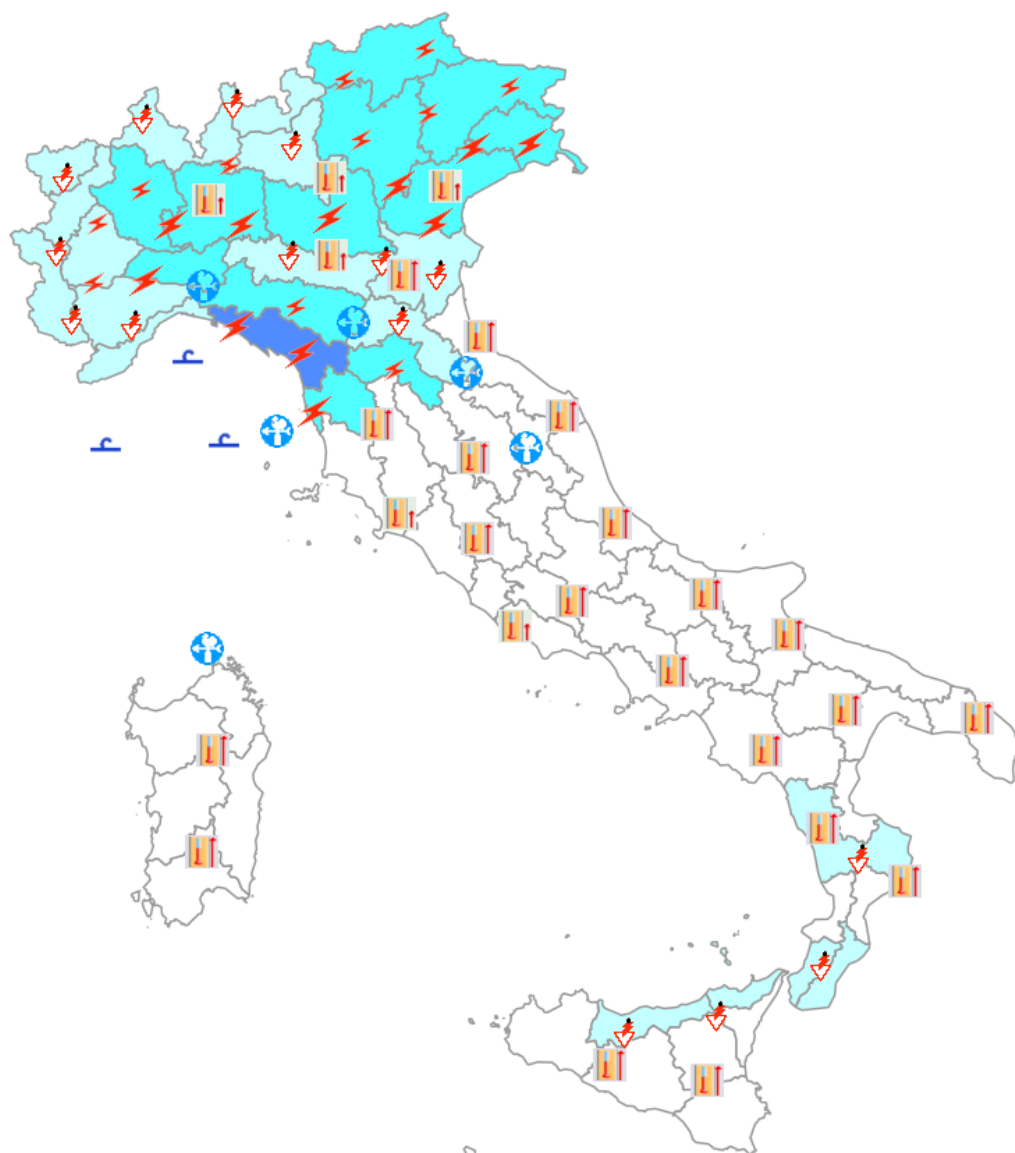
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 06 LUGLIO 2025



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