

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 12 LUGLIO 2025

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, Lombardia settentrionale, Piemonte centro-settentrionale ed occidentale e Valle d'Aosta, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su Veneto e Friuli Venezia Giulia.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento al Sud e sul medio Adriatico, con valori localmente elevati sulle zone interne di Puglia, Basilicata, Sardegna e Sicilia.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 LUGLIO 2025

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Veneto settentrionale, settori alpini di Friuli Venezia Giulia, Liguria di Levante, Toscana settentrionale e centro-meridionale tirrenica e Lazio settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del Triveneto, Lombardia settentrionale, Piemonte settentrionale ed occidentale, Valle d'Aosta, Emilia-Romagna occidentale, resto di Liguria e Toscana, su Umbria, Lazio orientale e centro-meridionale tirrenico e su Campania tirrenica settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del Nord, su Sardegna, resto di Lazio e Campania, Molise e su Abruzzo occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza grandi variazioni con valori elevati sulle zone interne di Puglia, Basilicata, Sardegna e Sicilia, fino a localmente molto elevati su Puglia, Basilicata e Sicilia.

Venti: tendenti a localmente forti meridionali su Sicilia occidentale, Sardegna orientale e settori costieri di Lazio e Toscana meridionale.

Mari: tendenti a molto mossi il Tirreno centrale e meridionale settore ovest.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 LUGLIO 2025

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini e prealpini con sconfinamenti sulle adiacenti zone di pianura e quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento al Nord e su Lazio e Campania, con valori elevati o

molto elevati sulle zone interne di Puglia, Basilicata, Sardegna e Sicilia.

Venti: nessun fenomeno significativo.

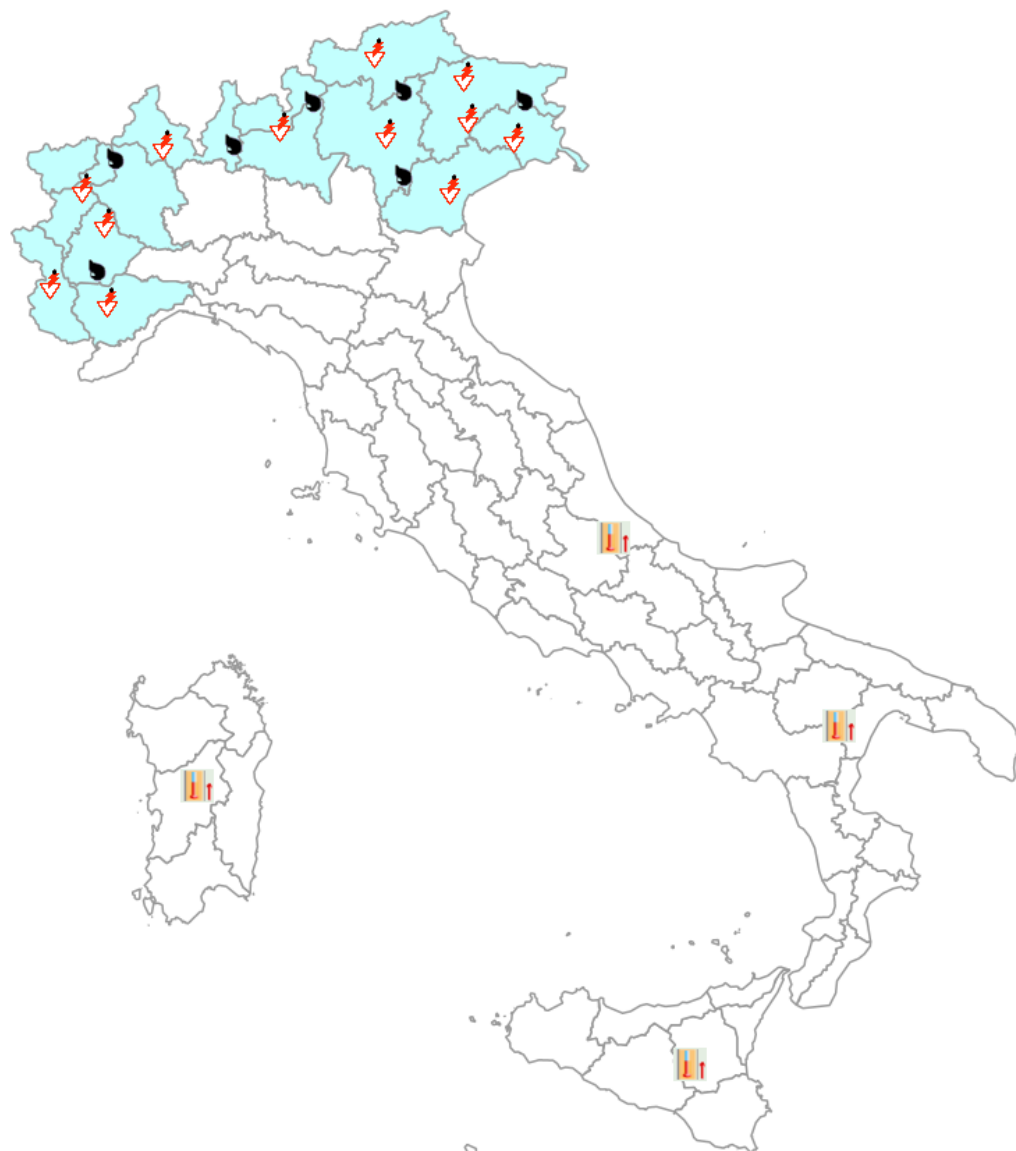
Mari: nessun fenomeno significativo.

IL DIRIGENTE

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 12 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 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

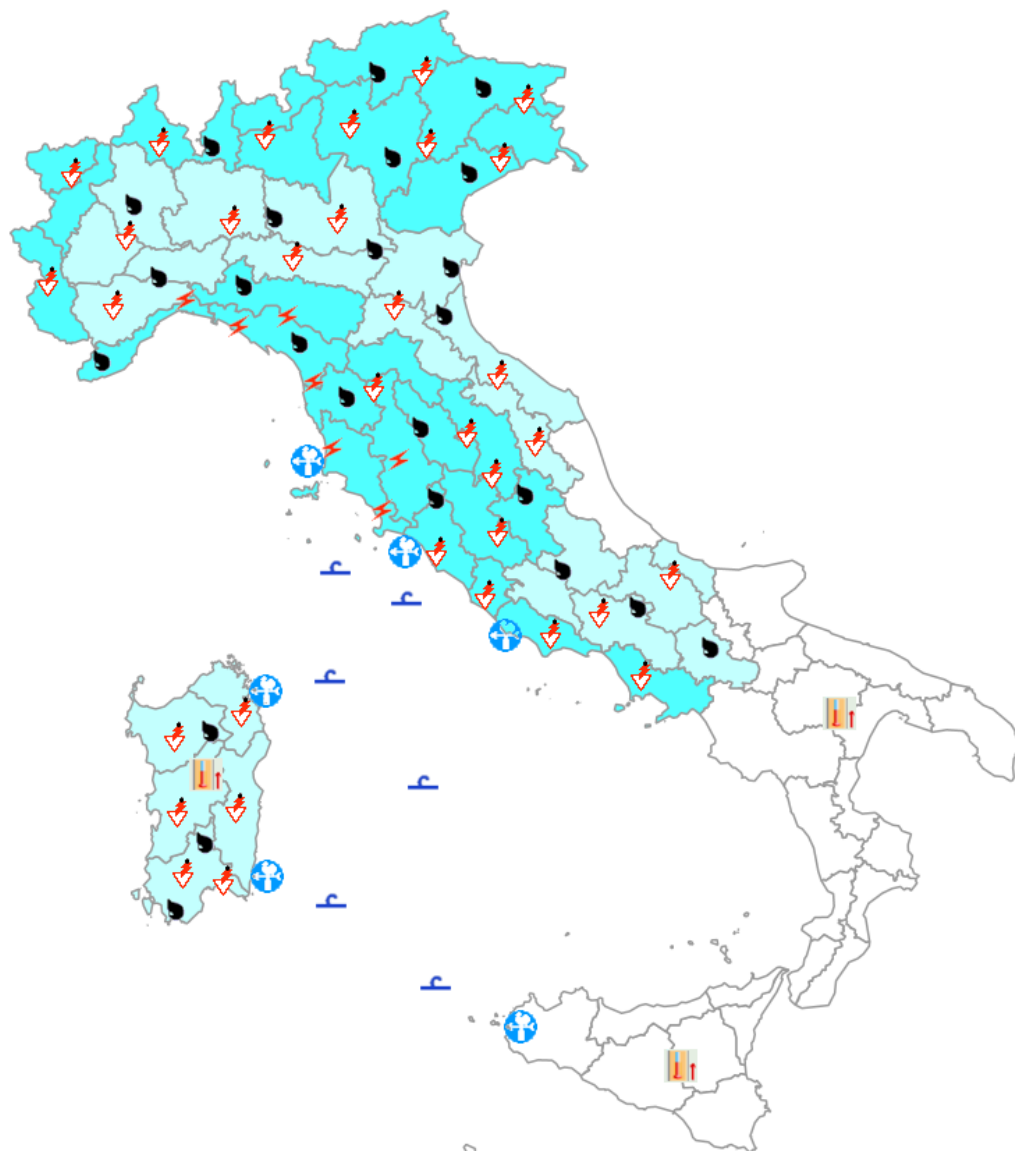
Nebbie

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

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 13 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

- Piovere sparse o intermittenti
- Piovere diffuse e continue
- Nevicate deboli o moderate
- Nevicate abbondanti
- Rovesci o temporali a carattere isolato
- Rovesci o temporali a carattere sparsa
- 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

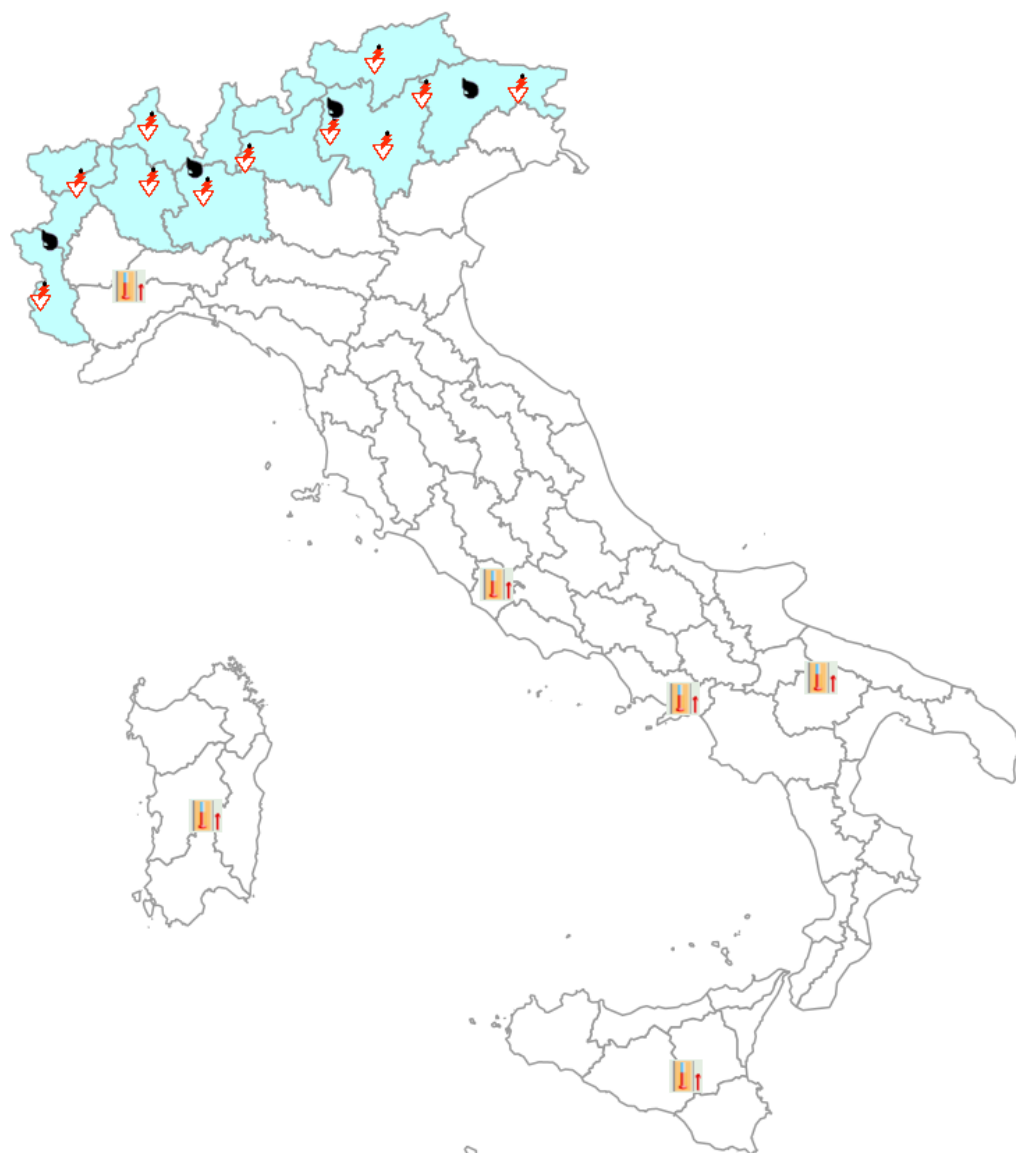
Nebbie

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14 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