

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 13 MAGGIO 2026

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania, Puglia centro-meridionale e Calabria tirrenica, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Sud peninsulare, su Sicilia nord-orientale e su Lazio, Abruzzo, Molise, Umbria, Toscana meridionale ed Alto Adige, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati su Lazio orientale, Molise occidentale, Basilicata e resto di Puglia e Calabria.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale calo, specie al Centro-Sud, localmente marcato sui settori adriatici.

Venti: localmente forti occidentali su Sardegna, Sicilia e Calabria meridionale.

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

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 MAGGIO 2026

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, specie nel pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, Lombardia, Liguria di Levante e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord, su Sardegna, Umbria meridionale, Lazio, Abruzzo e Molise occidentali, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati su Lazio meridionale, Campania e Puglia centrale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile calo su Triveneto e Calabria, in locale sensibile aumento al Centro, specie sui settori adriatici.

Venti: localmente forti occidentali su Sardegna, Sicilia e Calabria, in attenuazione; tendenti a forti sud-occidentali, con raffiche di burrasca, su Liguria, Toscana, sui settori appenninici settentrionali e su Emilia-Romagna orientale, localmente forti occidentali su Umbria, Lazio settentrionale e Marche.

Mari: tendente ad agitato il Mar Ligure, molto mossi i restanti bacini occidentali e lo Ionio meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 MAGGIO 2026

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia, Toscana, Lazio e Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati.
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro-Nord e su Sardegna e Campania, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile aumento al Sud ed in locale sensibile calo al Centro-Nord.

Venti: localmente forti sud-occidentali su Liguria di Levante, Toscana, Appennino settentrionale, Marche ed Emilia-Romagna orientale, in attenuazione.

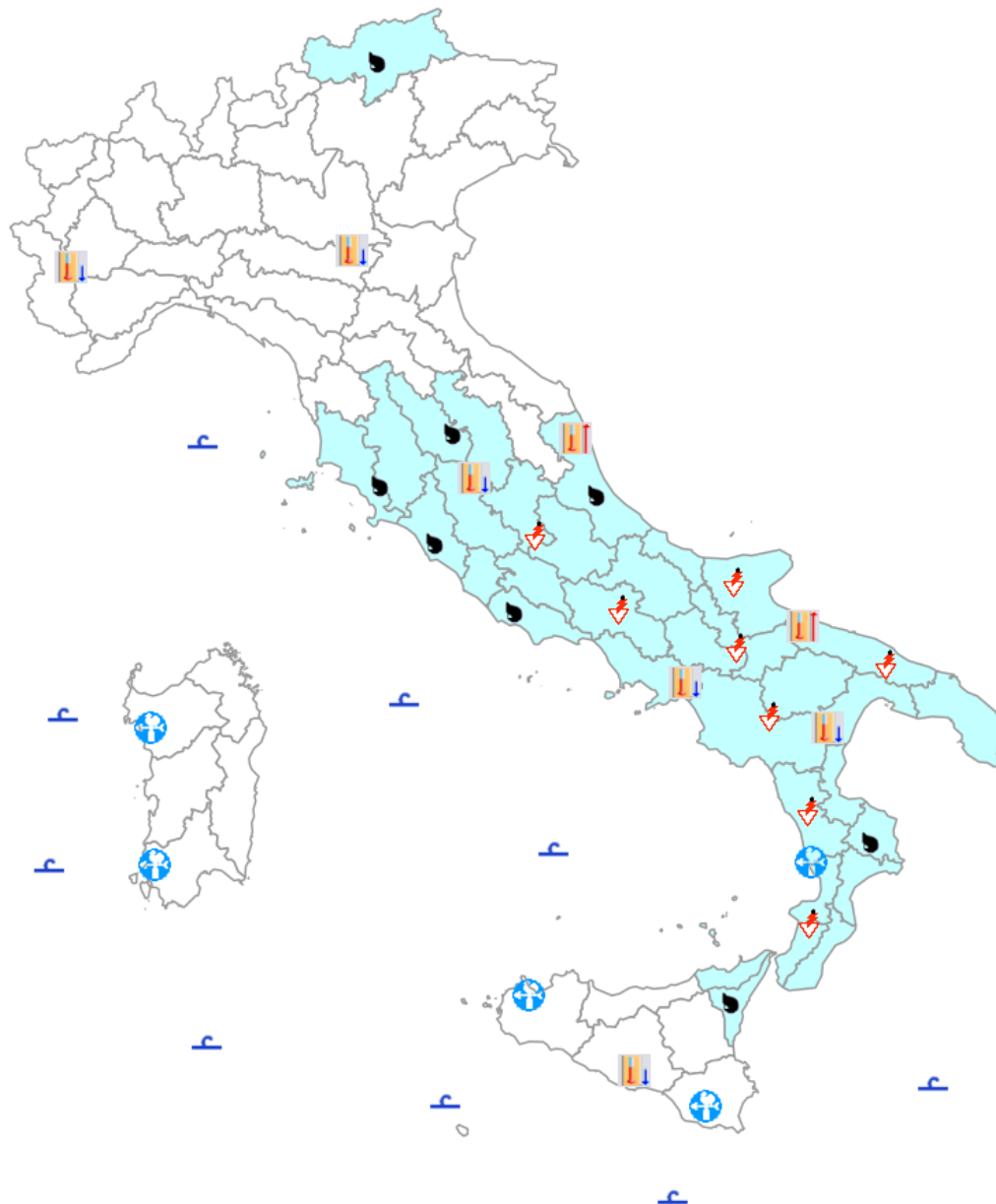
Mari: agitato il Mar Ligure, localmente molto mosso il Tirreno, con moto ondoso in graduale attenuazione.

LA DIRETTRICE
DELL'UFFICIO

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13 MAGGIO 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

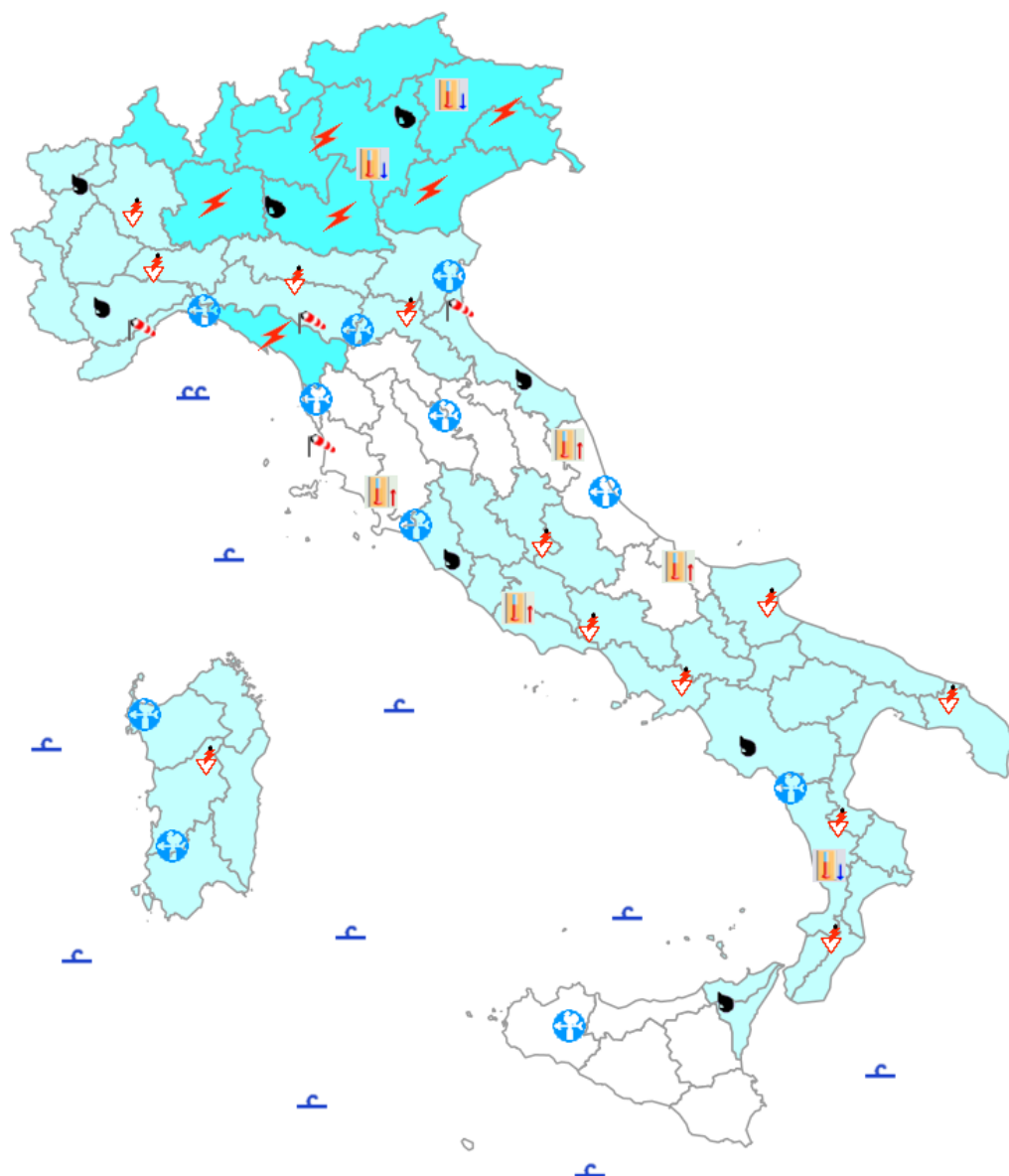
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14 MAGGIO 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

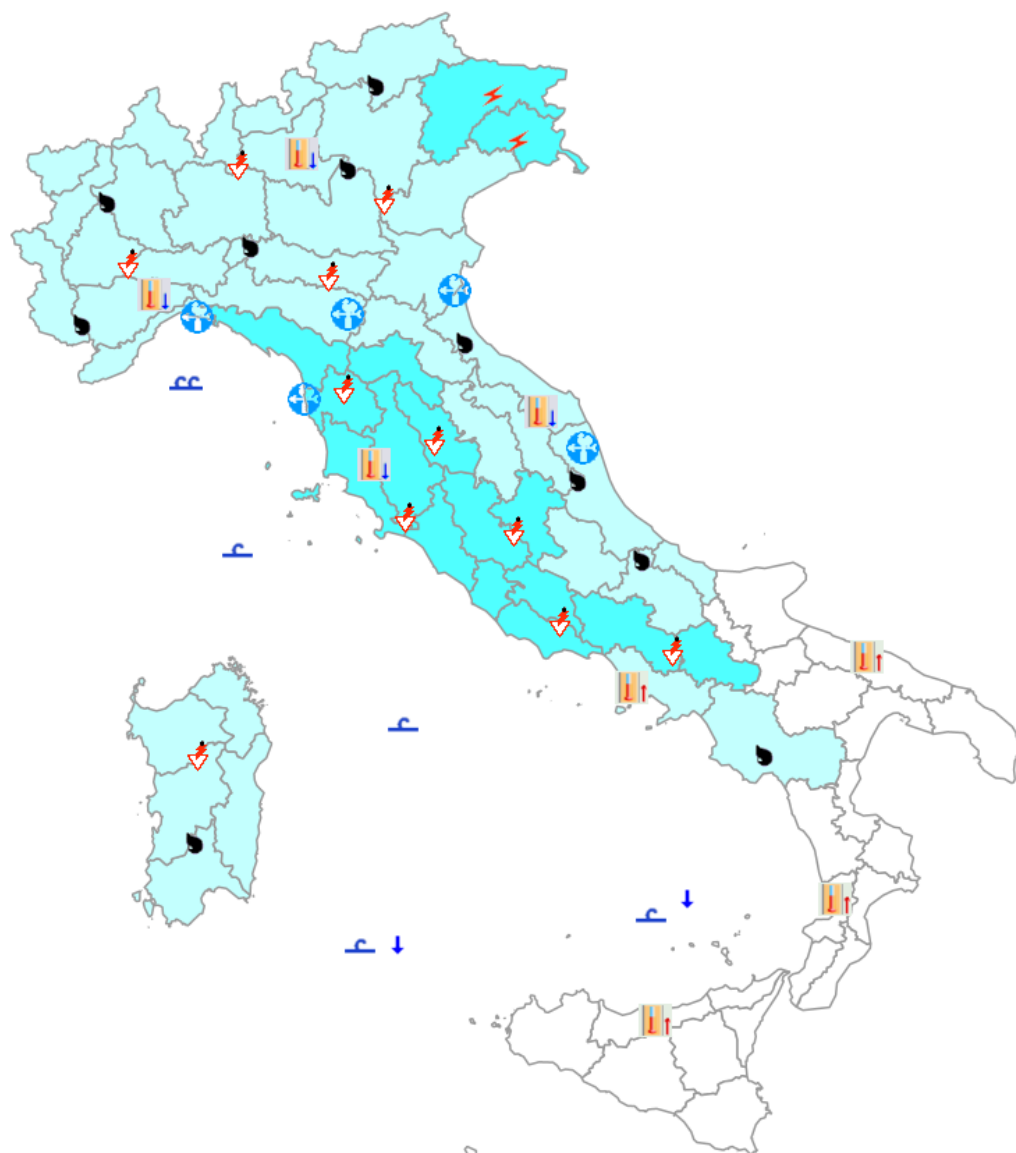
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 15 MAGGIO 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

Piozze sparse o intermittenti

Piozze 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