

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 15 MAGGIO 2026

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su regioni del Centro-Nord, Campania centro-settentrionale e Puglia nord-occidentale, con quantitativi cumulati deboli, fino a localmente moderati su settori meridionali di Piemonte, Lombardia e Lazio, Liguria centrale, Toscana sud-orientale, Umbria settentrionale, Molise occidentale e Campania nord-orientale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile calo su Piemonte, Lombardia, Emilia-Romagna, Toscana e Umbria, in locale sensibile aumento su Calabria e Sicilia settentrionale.

Venti: localmente forti sud-occidentali su Toscana e Appennino centro-settentrionale, in attenuazione; tendenti a localmente forti settentrionali sulla Sardegna.

Mari: molto mosso il Mar Ligure; tendenti a molto mossi il Mare di Sardegna e localmente il Canale di Sardegna e il Tirreno centrale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 MAGGIO 2026

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia, Triveneto, Liguria di Levante, Emilia-Romagna e regioni centro-meridionali, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su Umbria, Lazio orientale, settori occidentali di Abruzzo, Molise e Basilicata, Campania e Calabria tirrenica settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile calo su Marche, Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata, Calabria e settori tirrenici della Sicilia; in locale sensibile aumento al Nord.

Venti: forti nord-occidentali, con raffiche di burrasca, sulla Sardegna, in rapida estensione ai settori tirrenici e appenninici centro-meridionali. Attenuazione nelle ore notturne.

Mari: agitato il Mare di Sardegna; molto mossi i restanti bacini occidentali, fino ad agitato il Tirreno centrale; tendente a molto mosso lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 MAGGIO 2026

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento su Emilia-Romagna e regioni centrali.

Venti: nessun fenomeno significativo.

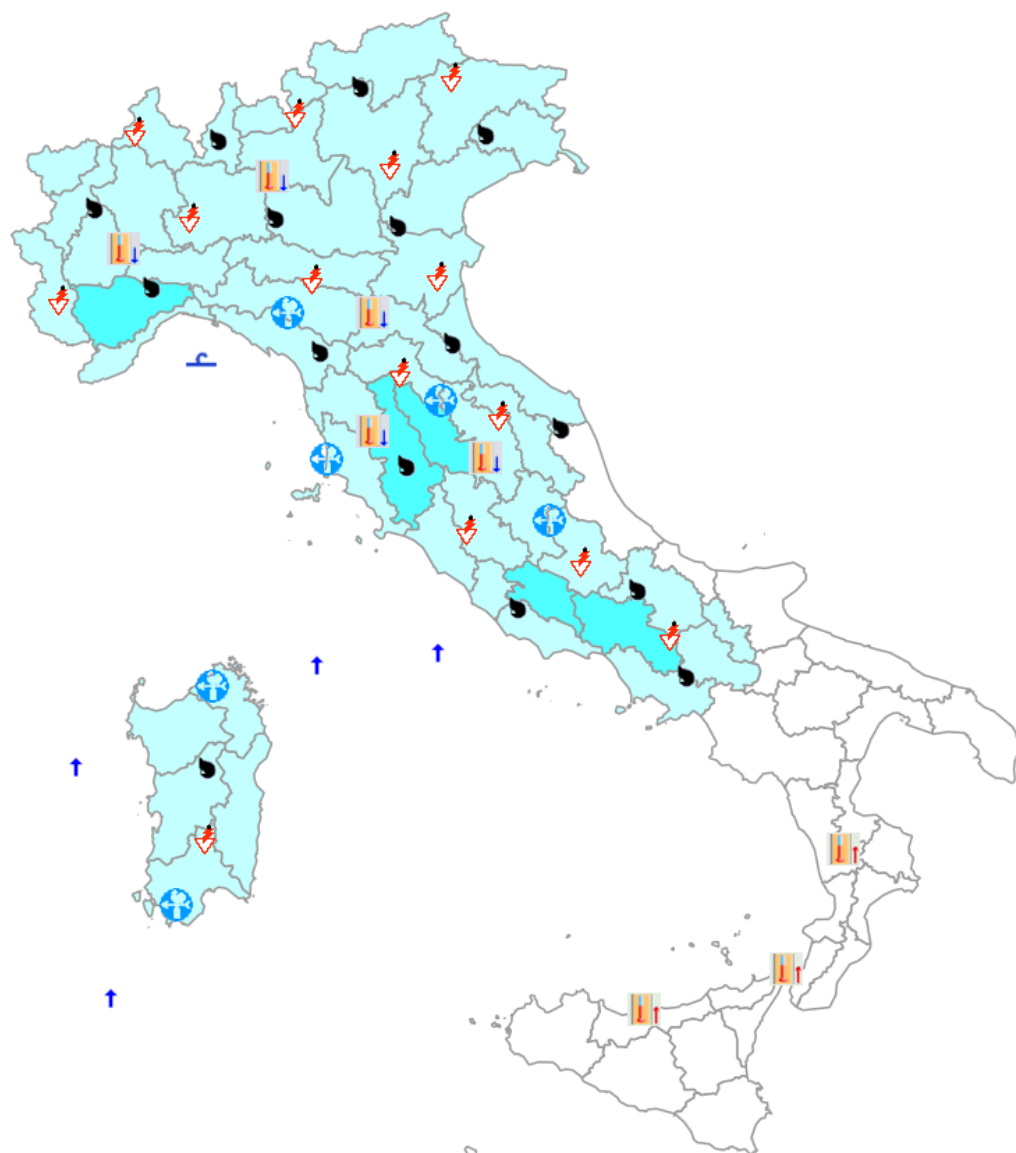
Mari: nessun fenomeno significativo.

IL DIRIGENTE

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 15 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

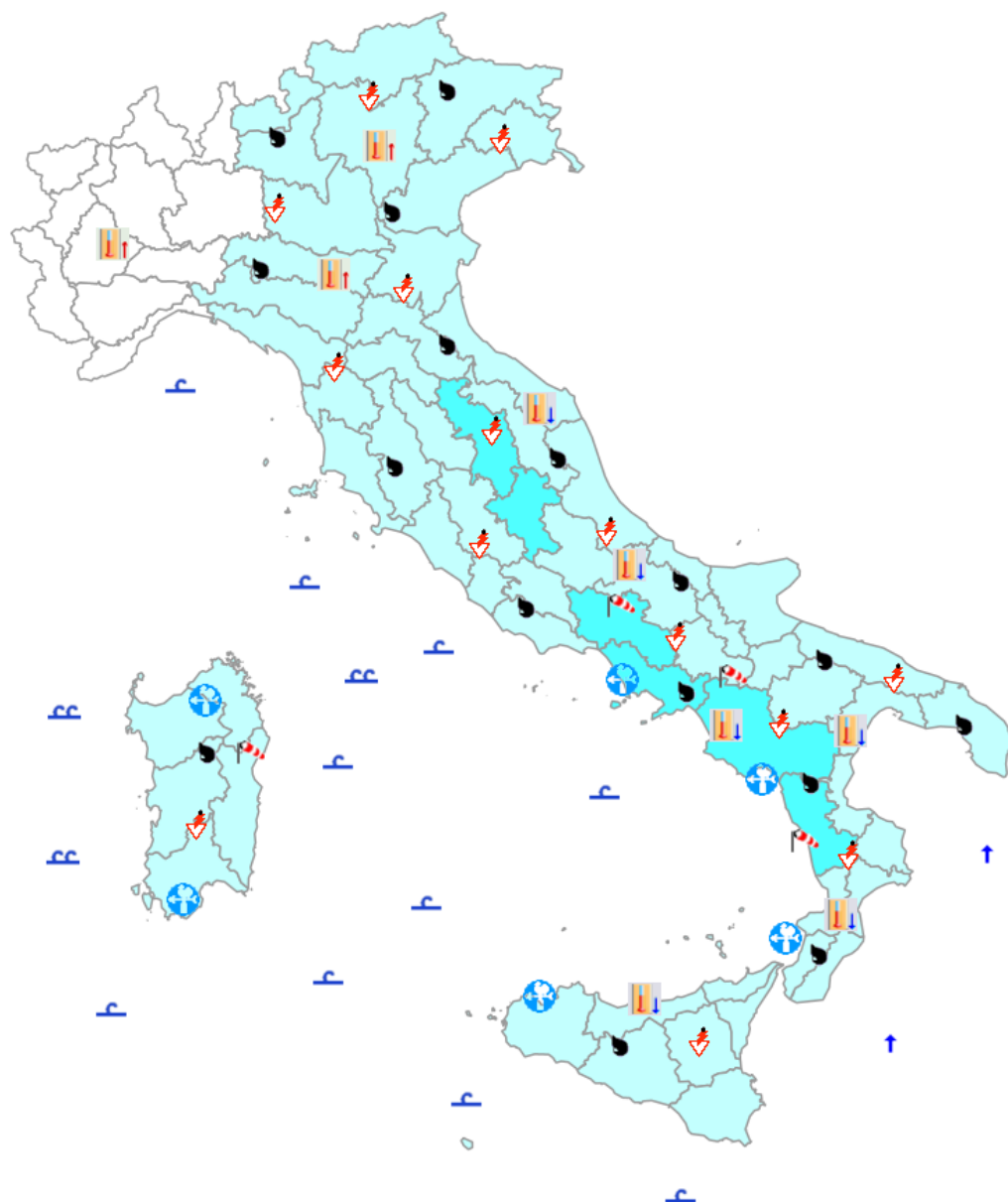
Nebbie

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

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 16 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 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 17 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 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