

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 08 MAGGIO 2026

Precipitazioni: da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini, su Umbria meridionale, zone interne di Lazio e Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata, Puglia e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati sulla Puglia meridionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione su Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata e Puglia, in sensibile rialzo sulla Sicilia orientale.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mossi lo Ionio centro-settentrionale e il Canale d'Otranto, con moto ondoso in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 MAGGIO 2026

Precipitazioni: dal pomeriggio, da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna, in estensione serale alla Sicilia occidentale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a moderati sulla Sardegna meridionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale aumento, localmente sensibile, specialmente al Sud peninsulare.

Venti: tendenti a forti orientali sui settori meridionali della Sardegna, in estensione pomeridiana alle restanti zone dell'Isola e ai settori meridionali ed occidentali della Sicilia.

Mari: tendenti a molto mossi dal pomeriggio il Canale di Sardegna e dalla serata il Mar di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 MAGGIO 2026

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni centro-settentrionali e su Campania, Puglia settentrionale e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati localmente moderati su Piemonte, Valle d'Aosta, Liguria, Emilia-Romagna, Toscana, Umbria, Marche, Lazio e Sardegna settentrionale, generalmente deboli altrove.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile calo al Nord e localmente al Centro.

Venti: localmente forti dai quadranti meridionali sulle due Isole maggiori e sui settori tirrenici, in rotazione dai quadranti occidentali.

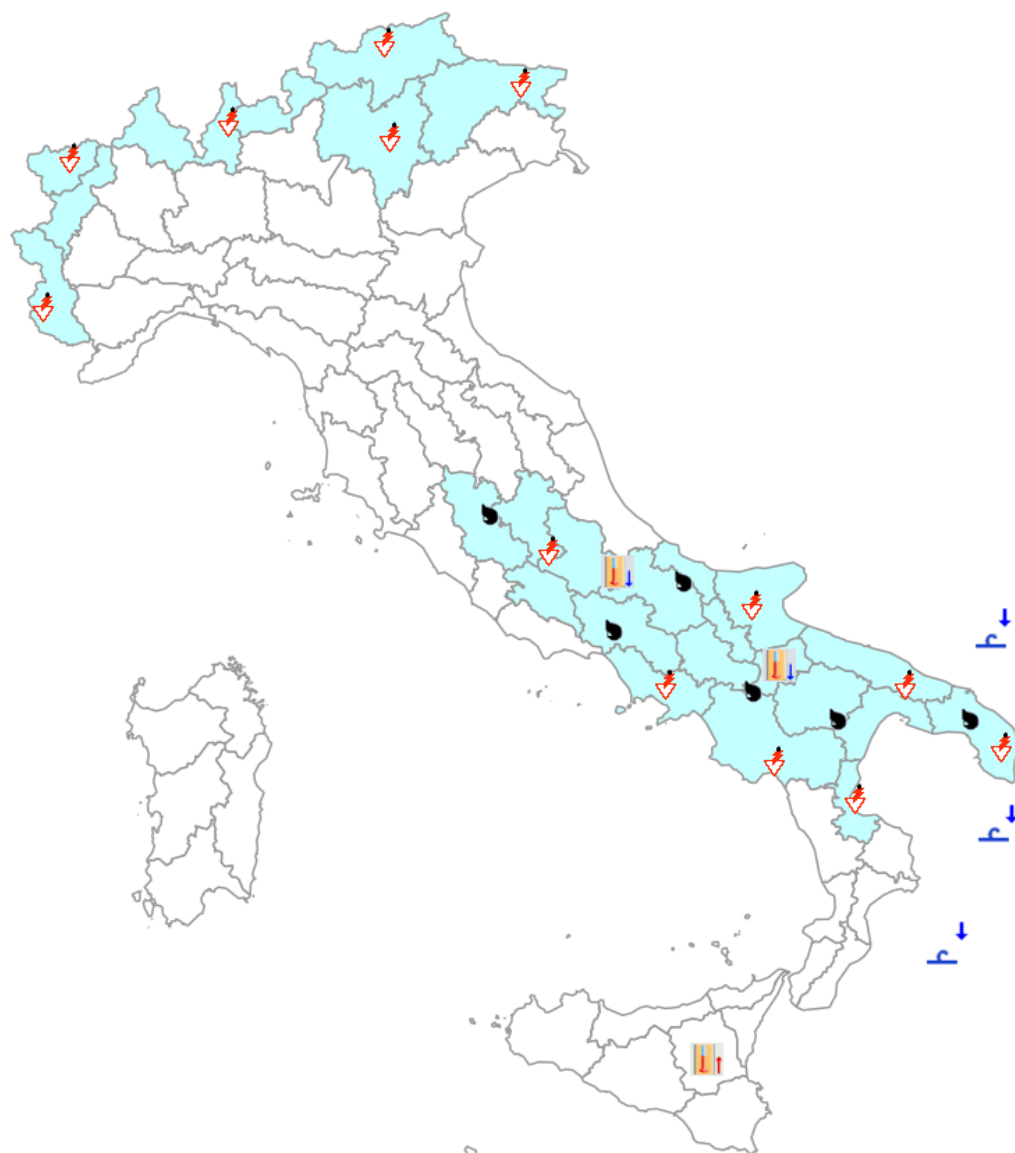
Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali.

IL DIRIGENTE

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 08 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

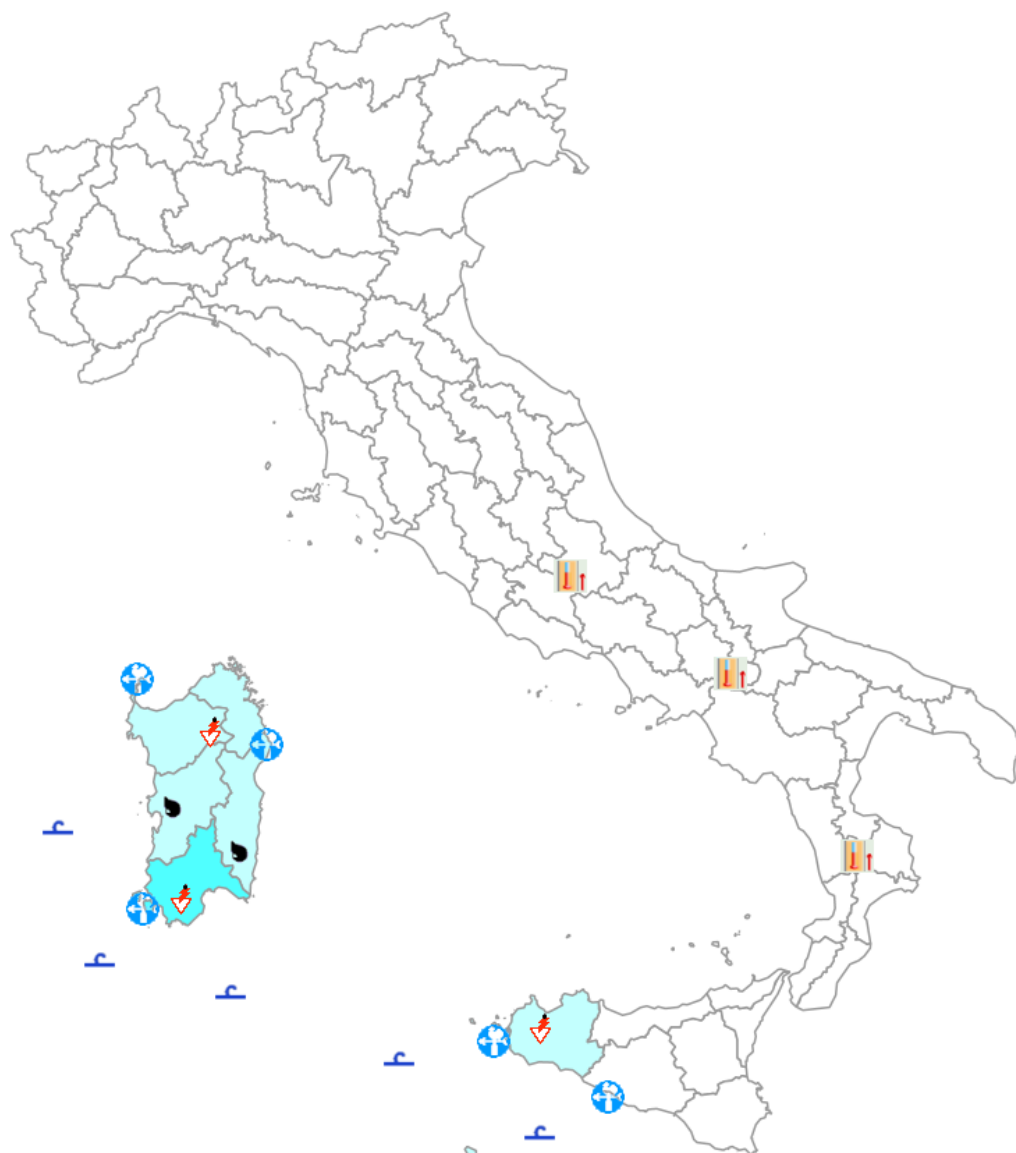
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 09 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

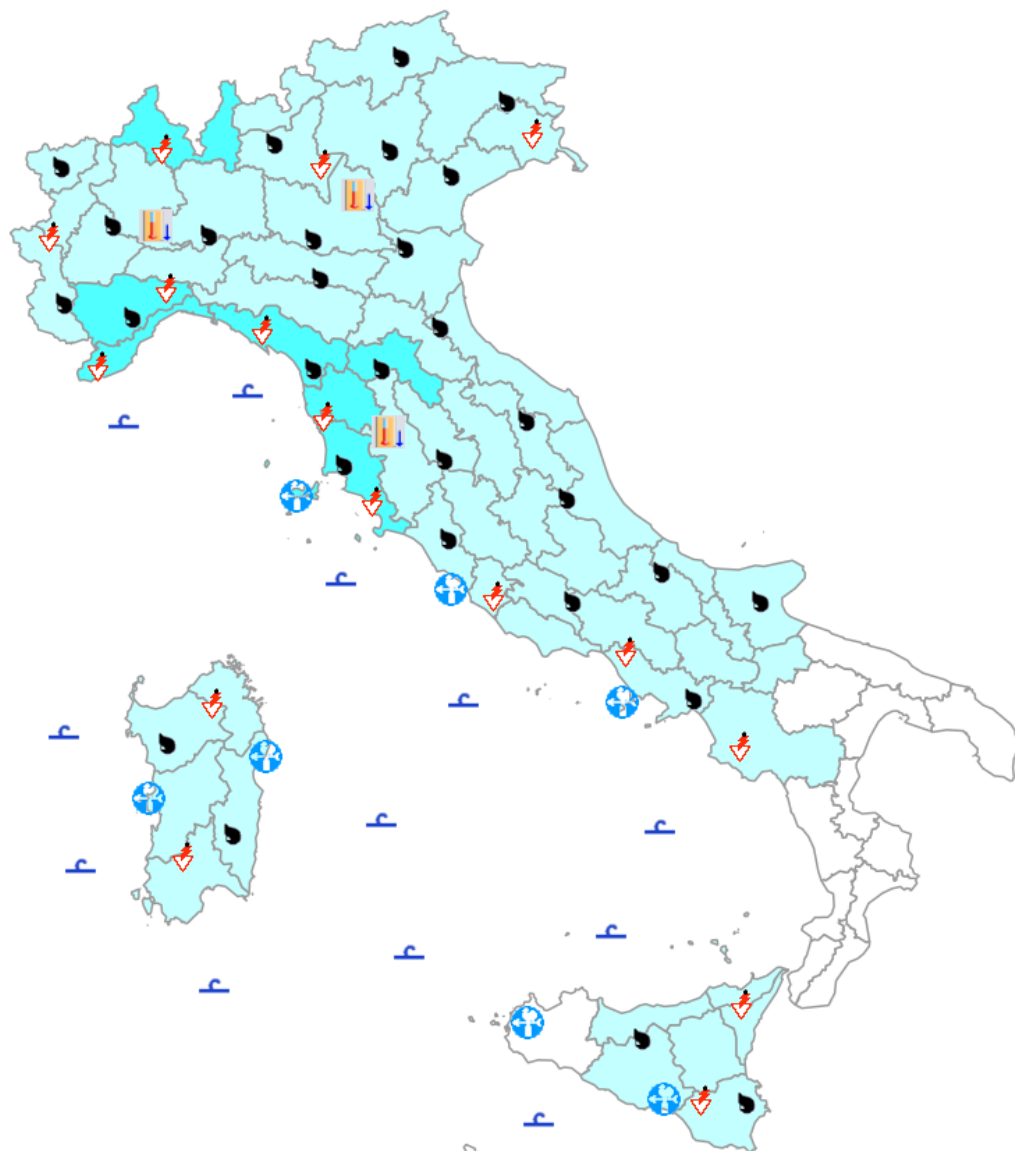
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10 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