

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 09 MAGGIO 2026

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntalmente moderati sui settori meridionali ed orientali dell'Isola.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale aumento, localmente sensibile sulle regioni meridionali peninsulari.

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

Mari: tendenti a molto mossi il Canale di Sardegna, 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 fino al mattino, sulla Sardegna centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie sul settore nord-orientale;

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni centrali, su Valle d'Aosta, Piemonte ed Emilia-Romagna, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su Umbria, Marche, Toscana, Lazio settentrionale ed orientale, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Piemonte centro-settentrionale e Valle d'Aosta orientale;

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia, Liguria, Alto Adige, Trentino, settori settentrionali e meridionali del Veneto, Campania, Puglia settentrionale ed interna centrale, Basilicata, Calabria e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Basilicata, Calabria meridionale e zone interne della Sicilia.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

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

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

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 MAGGIO 2026

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte centro-settentrionale, Lombardia, Triveneto, Liguria centro-orientale, Appennino emiliano ed Alta

Toscana, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su Friuli Venezia Giulia, Lombardia nord-occidentale, Liguria di Levante ed Alta Toscana;

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale pomeridiano, su aree interne ed appenniniche centrali e della Campania, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime in sensibile aumento su aree adriatiche centro-meridionali; massime in locale sensibile aumento su Nord-Ovest, Toscana, aree adriatiche centro-meridionali, Sardegna e Sicilia.

Venti: forti dai quadranti meridionali su aree appenniniche centrali, in intensificazione tra Toscana, Umbria, Emilia-Romagna e Marche.

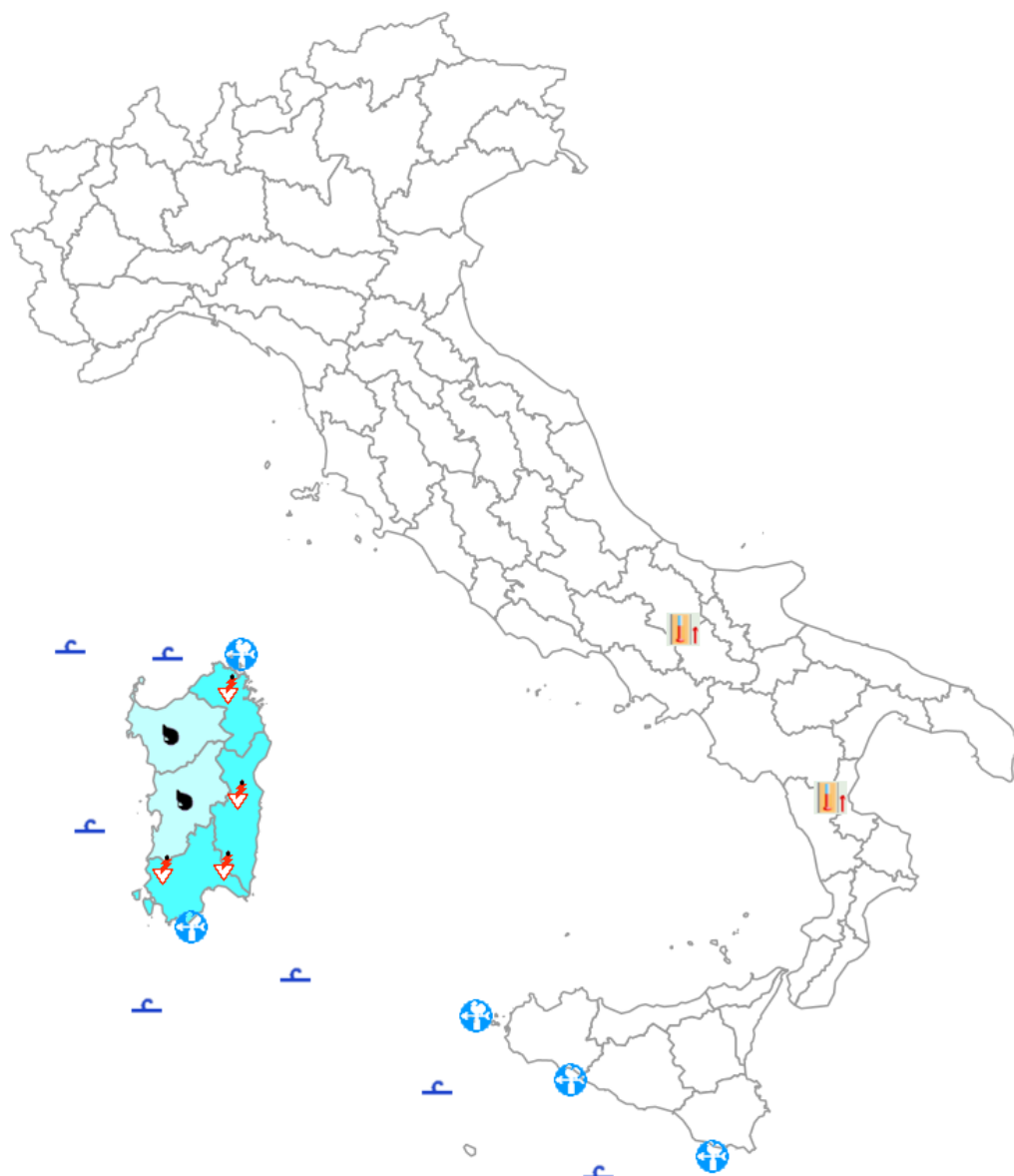
Mari: molto mossi tutti i bacini settentrionali, fino ad agitato il Mar Ligure.

IL DIRIGENTE

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09 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

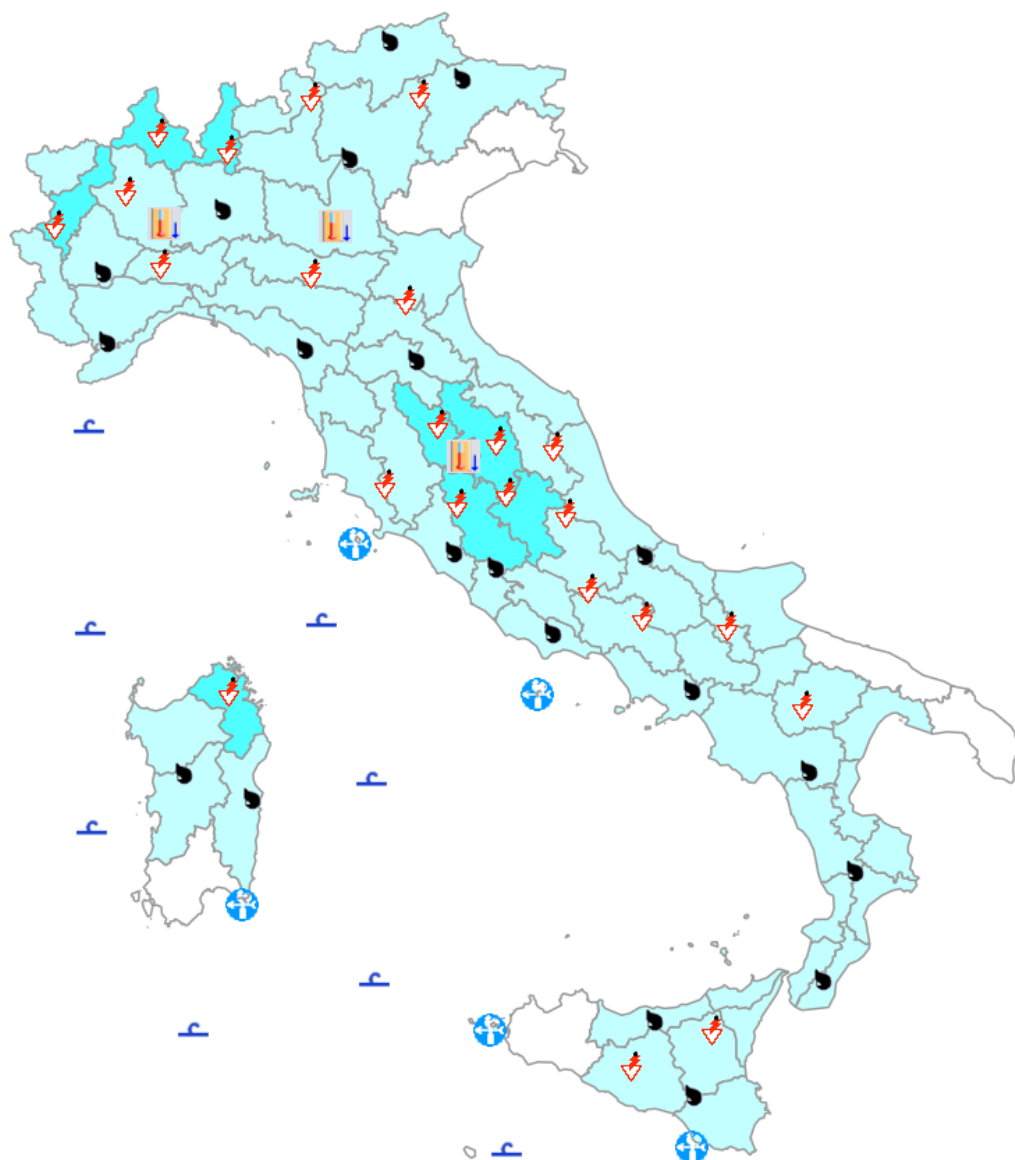
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 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 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

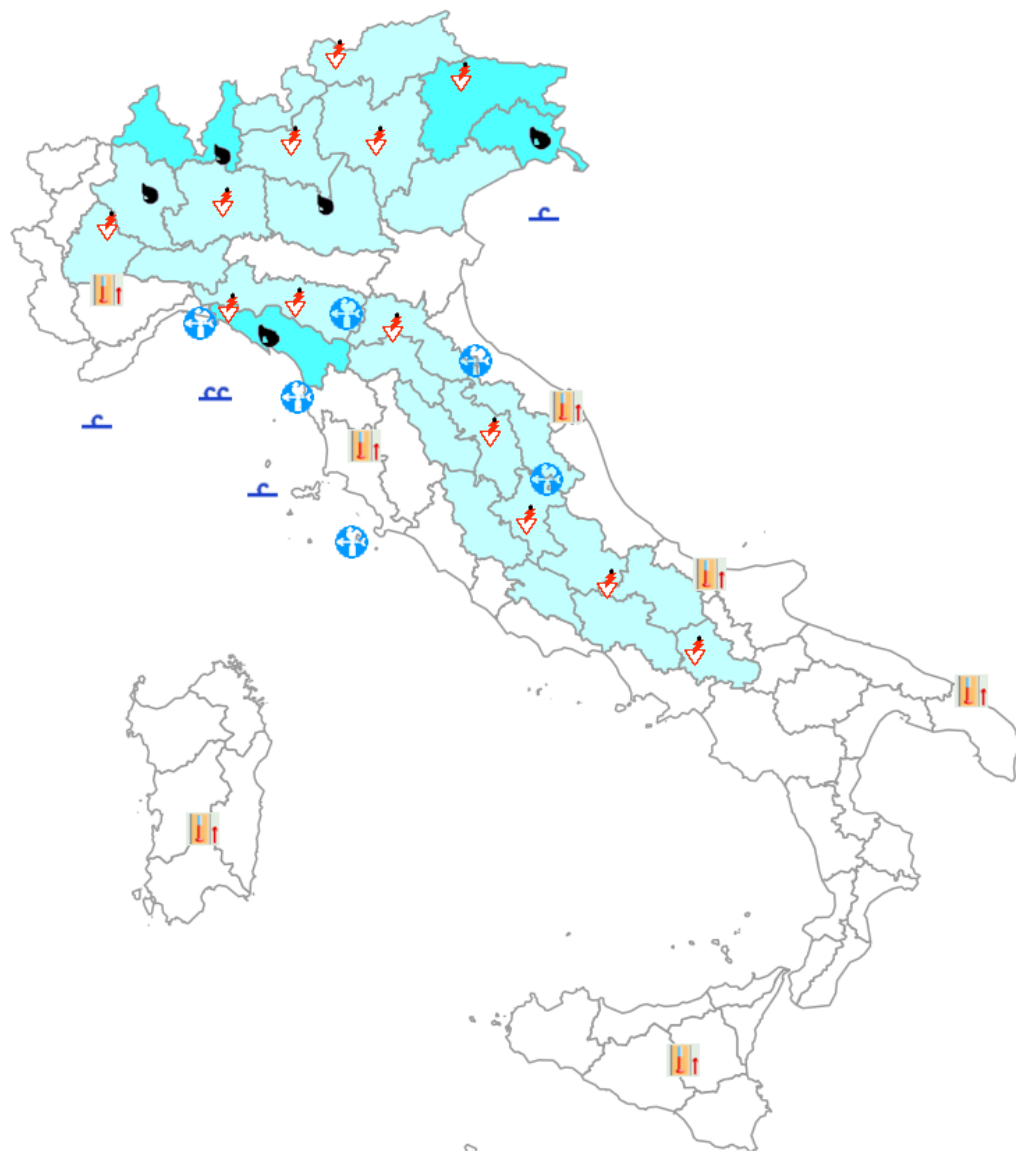
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 11 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