

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 31 GENNAIO 2026

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia occidentale, settentrionale ed orientale e su Calabria centro-meridionale e ionica settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna, resto di Sicilia e Calabria, Puglia, Basilicata, settori interni e montuosi della Campania, Molise, Abruzzo e Marche, con quantitativi cumulati deboli fino a puntualmente a moderati su Sardegna, resto di Calabria e Sicilia, settori meridionali di Puglia, Basilicata ed Abruzzo e Molise centro-orientale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione sulla Sicilia.

Venti: forti settentrionali con rinforzi di burrasca su Sardegna occidentale e meridionale. Tendenti a forti occidentali con raffiche di burrasca su Sicilia, specie settori meridionali e ionici e sulla Calabria, specie versanti ionici. Localmente forti orientali sui settori adriatici meridionali.

Mari: da agitati a molto agitati il Mare e il Canale di Sardegna; da molto mossi ad agitati lo Stretto di Sicilia e lo Ionio. Molto mosso il Tirreno meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 FEBBRAIO 2026

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Calabria centrale ionica e Sicilia occidentale, settentrionale tirrenica e nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna, restanti settori di Sicilia e Calabria, Puglia, Basilicata, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati specie su settori meridionali di Puglia e Basilicata, e su Calabria meridionale e settentrionale ionica.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime in sensibile diminuzione sulla Pianura Padana. Massime in sensibile aumento su Piemonte, Emilia-Romagna e Sicilia.

Venti: di burrasca o burrasca forte nord-orientali sui settori ionici della Calabria. Da forti a burrasca settentrionali su Puglia, Basilicata, Calabria, Sicilia e Sardegna occidentale; localmente forti settentrionali sui settori costieri delle regioni centrali peninsulari.

Mari: agitati o molto agitati il Mare e il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio, molto mossi i settori centro-meridionali del Mar Adriatico e del Mar Tirreno.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 FEBBRAIO 2026

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su Sicilia settentrionale e nord-orientale e Calabria, in esaurimento, e dal pomeriggio, su Liguria, Piemonte, Lombardia, alta Toscana ed Emilia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicate: dal pomeriggio-sera, al di sopra di 300-500 m sui settori alpini occidentali e sull'entroterra ligure occidentale, con apporti al suolo da deboli a moderati, specie su Piemonte sud-occidentale e entroterra ligure occidentale; a quote superiori a 700-900 m sui settori appenninici settentrionali interessati dalle precipitazioni, con apporti al suolo generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime in sensibile diminuzione al Centro-Sud e in sensibile aumento su Piemonte e Valle d'Aosta.

Venti: inizialmente forti settentrionali su Sardegna e regioni del Sud, in rotazione dai quadranti meridionali ed attenuazione. Tendenti a forti meridionali, in serata, sui settori tirrenici centro-settentrionali.

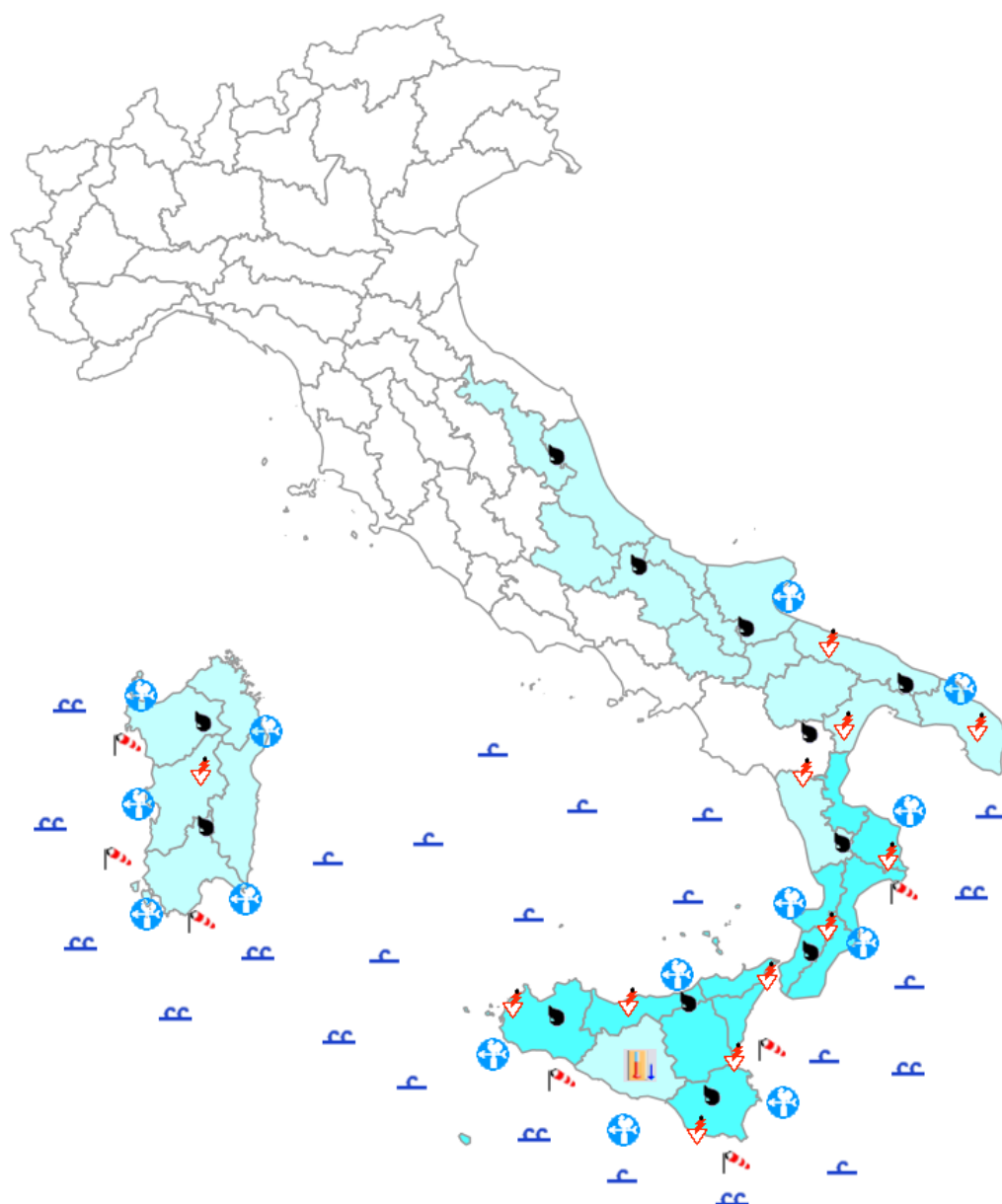
Mari: inizialmente molto mossi i bacini meridionali, in ulteriore attenuazione. Tendente a molto mosso in serata il Mar di Sardegna.

LA DIRETTRICE
DELL'UFFICIO

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31 GENNAIO 2026 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

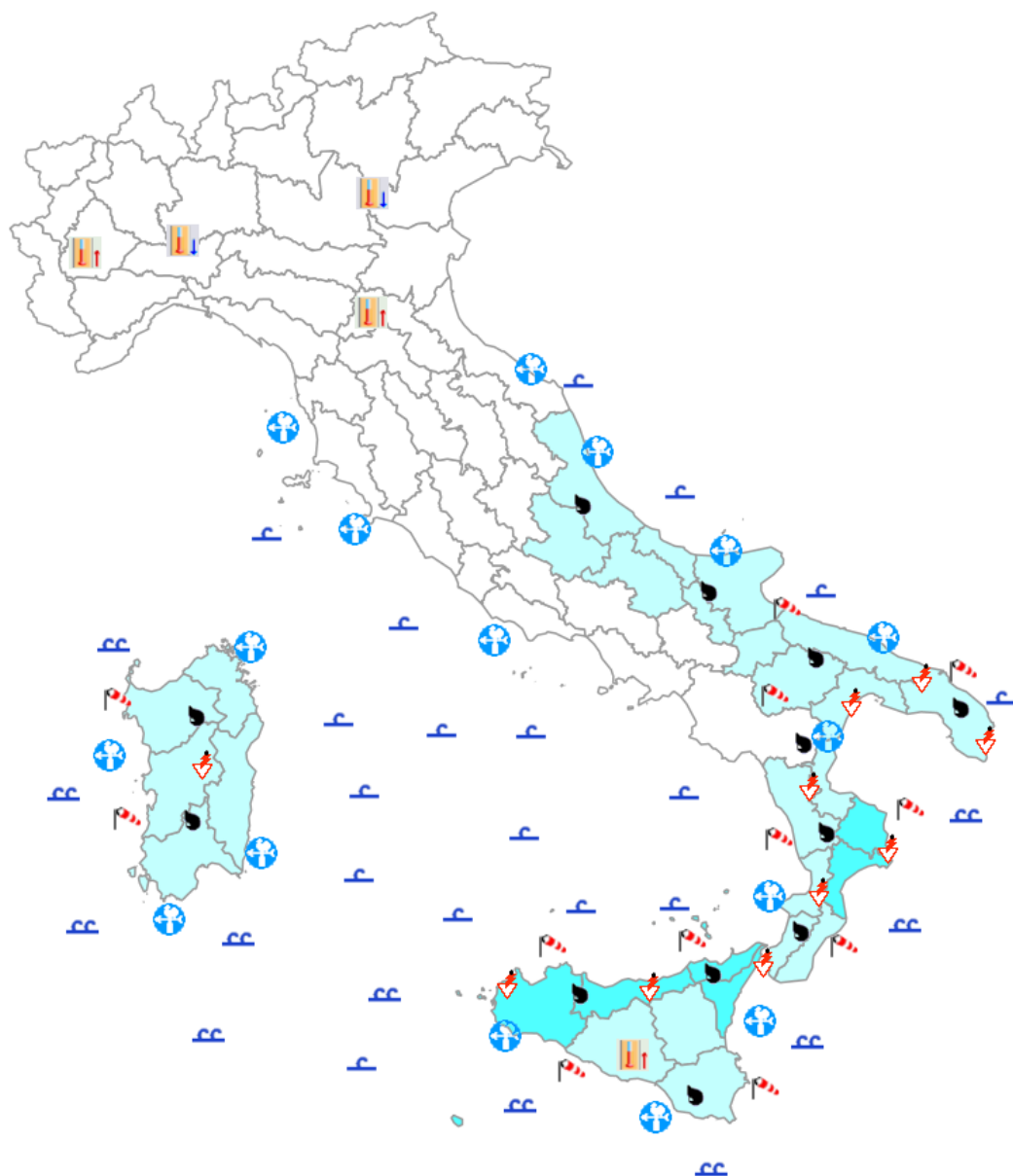


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici 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 01 FEBBRAIO 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

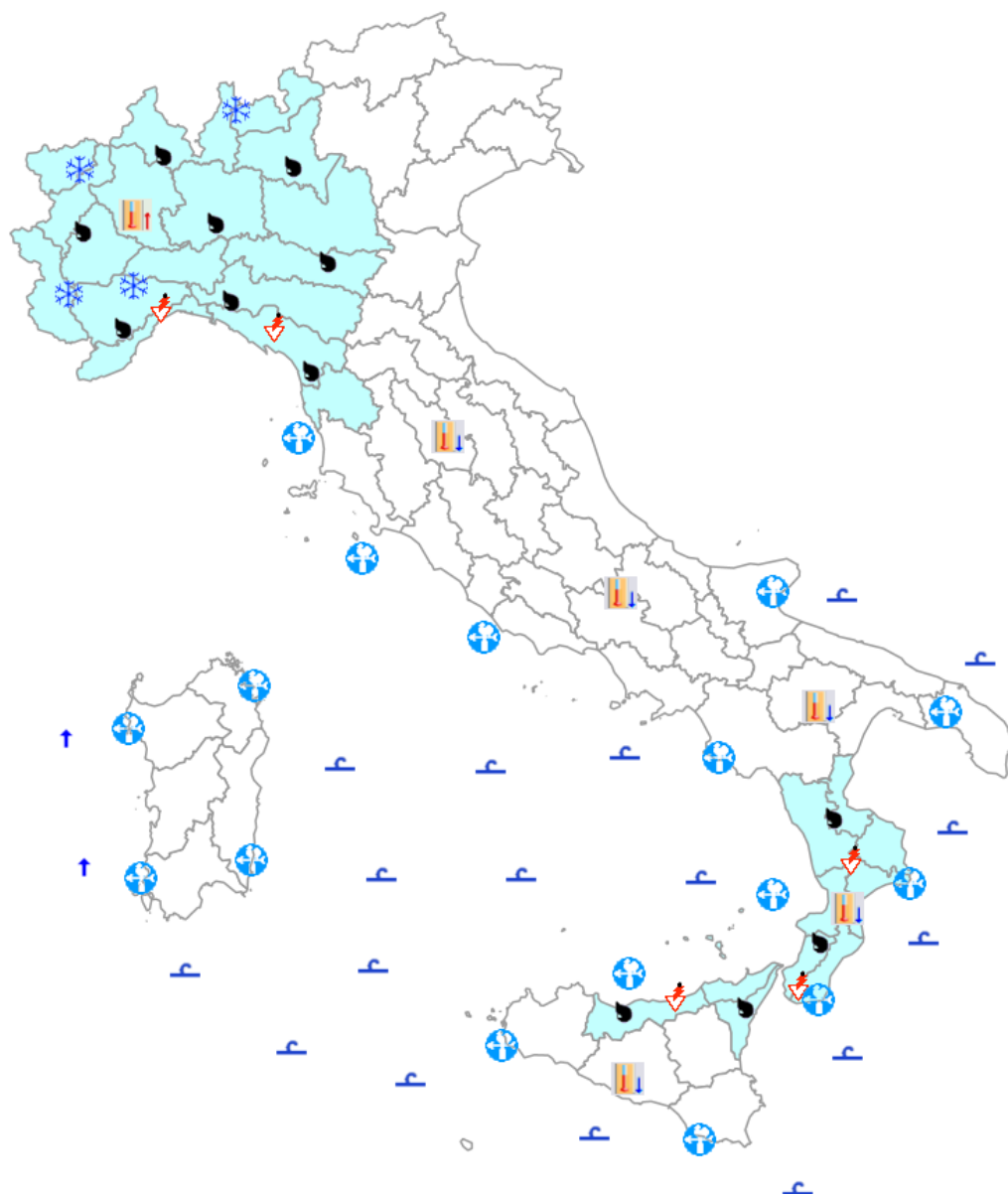
Nebbie

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

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 02 FEBBRAIO 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