

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 06 DICEMBRE 2023

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali sul versante adriatico delle Marche centro-settentrionali e sul versante tirrenico della Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile aumento al Nord e sulle Marche.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, il Tirreno centrale al largo e in prossimità delle Bocche di Bonifacio, il Tirreno meridionale, lo Stretto di Sicilia, l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 DICEMBRE 2023

Precipitazioni:

- isolati rovesci o temporali sui settori costieri di Abruzzo centro-meridionale e Molise e sul versante adriatico della Puglia garganica, con quantitativi cumulati deboli;

- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul versante tirrenico della Sicilia centro-orientale e sulla Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile aumento sui settori alpini occidentali.

Venti: localmente forti nord-occidentali sui settori occidentali e meridionali delle due isole maggiori, sulla Puglia centro-meridionale e sui settori ionici centrali della Calabria.

Mari: molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale, l'Adriatico centro-meridionale, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione sui citati bacini occidentali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 DICEMBRE 2023

Precipitazioni: da sparse a diffuse su Piemonte, Liguria e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: a quote prossime alla pianura su Piemonte centro-meridionale, Lombardia sud-occidentale e settori più occidentali dell'Emilia, e a quote di fondovalle sulla Valle d'Aosta e sull'entroterra ligure, con apporti al suolo da deboli a moderati; al di sopra dei 400-700 m sul resto del Piemonte e sui settori settentrionali della Lombardia, in estensione ai settori occidentali del Trentino Alto Adige, con apporti al suolo deboli; al di sopra dei 1000-1200 m sull'alta Toscana, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Liguria ed Emilia occidentale.

Venti: tendenti a forti sud-orientali sulla Sardegna, in successiva rotazione da nord-est; tendenti a forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale, con raffiche di burrasca sui capi esposti; inizialmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale e localmente sui settori ionici centrali della Calabria, in attenuazione.

Mari: tendente a molto mosso, fino ad agitato al largo, il Mar di Sardegna; tendenti a molto mossi il Mar Ligure settore di Ponente e il Canale di Sardegna; inizialmente molto mossi lo Ionio e il Canale d'Otranto con moto ondoso in graduale attenuazione.

IL DIRIGENTE

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06 DICEMBRE 2023 (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

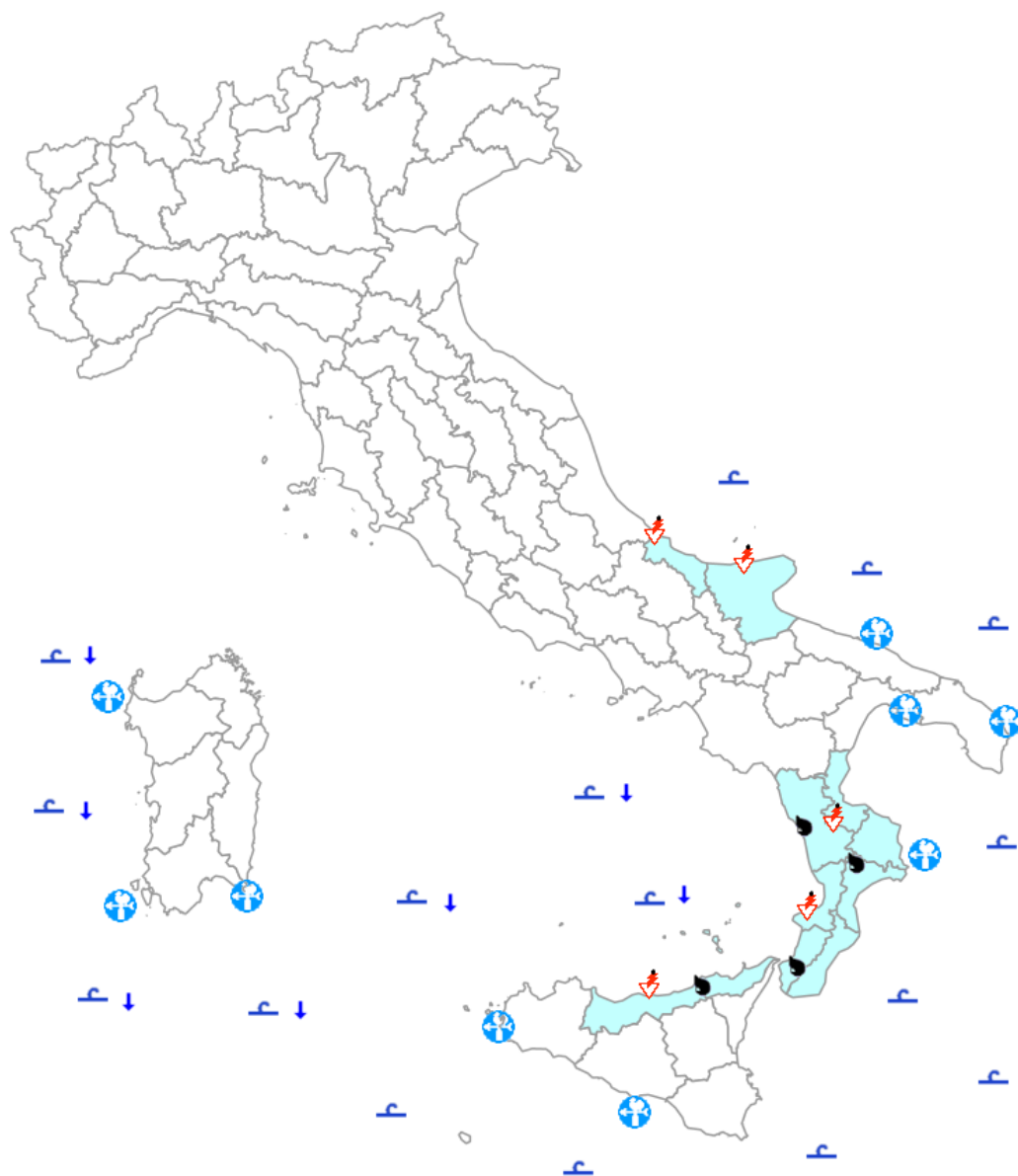
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 07 DICEMBRE 2023



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

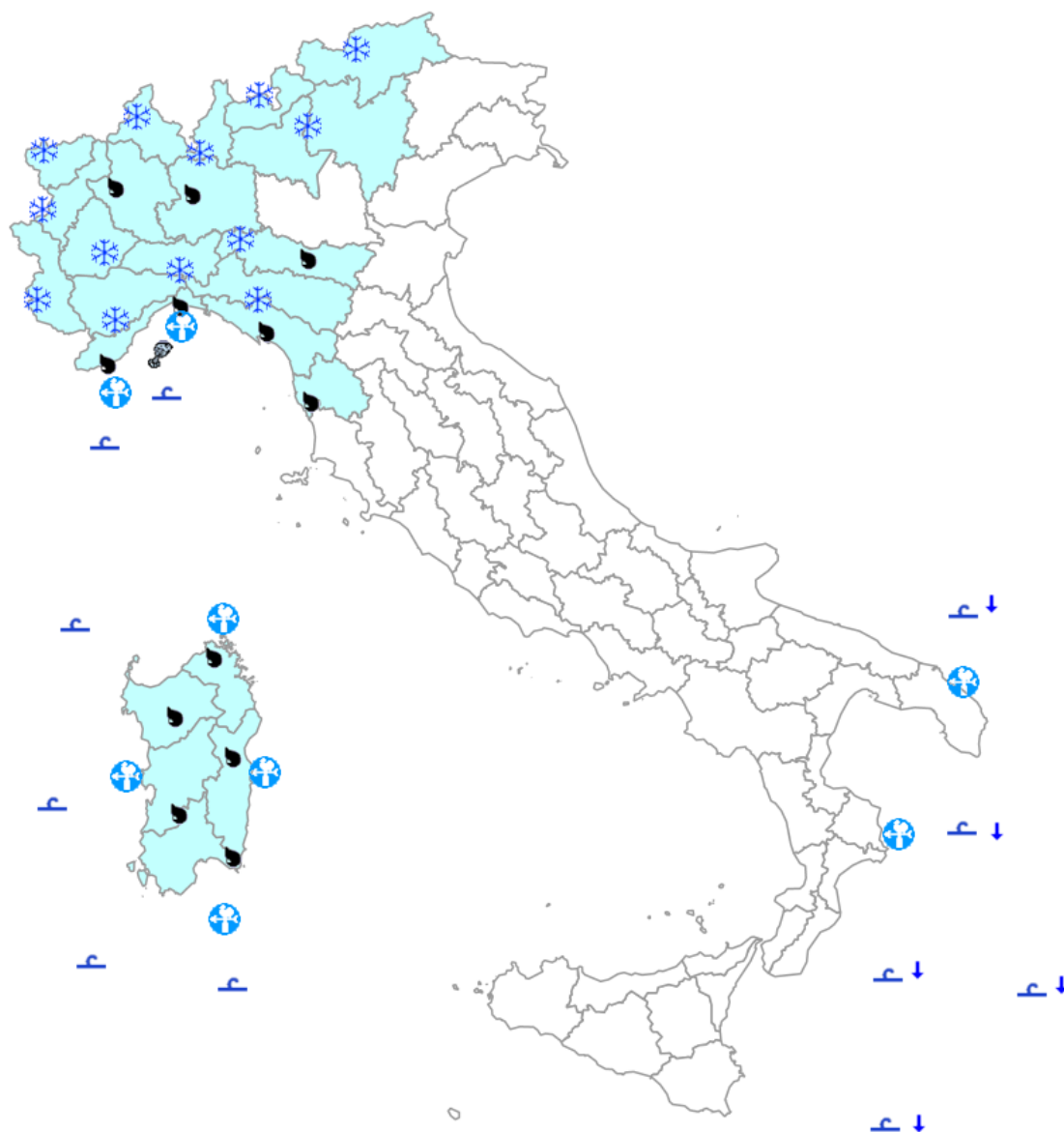
Nebbie

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08 DICEMBRE 2023



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

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