

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 19 APRILE 2024

Precipitazioni: sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Campania orientale e meridionale, Basilicata, Puglia, Calabria e settori centro-occidentali e nord-orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati su Sicilia settentrionale, Calabria, Basilicata ionica e Puglia meridionale.

Nevicate: in rialzo al di sopra dei 1200-1400 m sull'Appennino campano-lucano e calabrese, con apporti al suolo deboli; al di sopra dei 1300-1600 m sull'Appennino calabrese e sui rilievi della Sicilia, con apporti al suolo deboli, fino a moderati alle quote più alte della Sila; dalla serata sui settori alpini di confine di Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale, Lombardia e Alto Adige, con apporti al suolo moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale diminuzione, anche sensibile, al Sud.

Venti: forti dai quadranti settentrionali sulle regioni meridionali e sui settori tirrenici di Toscana e Lazio, con rinforzi di burrasca sulla Sicilia e sulla Puglia meridionale; tendenti a forti o di burrasca occidentali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: agitati lo Ionio meridionale e lo Stretto di Sicilia; molto mossi i restanti bacini occidentali e il basso Adriatico, inizialmente agitato il Tirreno meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 APRILE 2024

Precipitazioni:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Romagna, Marche settentrionali, basso Lazio, Abruzzo, Molise, Campania orientale e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;

- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori del Centro peninsulare e di Emilia-Romagna e Campania e su settori pianeggianti e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, settori settentrionali e occidentali della Basilicata e sulla Puglia centrale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sulle zone alpine di confine di Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale e Alto Adige, con apporti al suolo moderati; al di sopra dei 1200-1400 m sull'Appennino tosco-emiliano e romagnolo, in calo fino ai 1000 m su quest'ultimo a fine giornata, con apporti al suolo deboli; al di sopra dei 1300-1500 m, in calo fino ai 1100-1200 m, sull'Appennino centrale, con apporti al suolo da deboli a moderati, specie sull'Abruzzo, e possibili sconfinamenti fino a 1000 m in serata sul settore marchigiano e abruzzese; al di sopra dei 1300-1500 m dal pomeriggio, con sconfinamenti serali fino ai 1100-1200 m, sull'Appennino campano, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile rialzo al Sud.

Venti: forti dai quadranti occidentali sulle due isole maggiori e su Calabria e Puglia meridionale, con rinforzi di burrasca sulle coste settentrionali e sui rilievi della Sardegna; forti settentrionali sulla Liguria, in estensione dal tardo pomeriggio-sera a Toscana e Lazio centro-settentrionale e ai crinali dell'Appennino emiliano-romagnolo e umbro-marchigiano; forti di Foehn sui settori alpini, con raffiche nelle valli e localmente sulle pianure di Piemonte orientale e Lombardia occidentale.

Mari: molto mosso, inizialmente agitato al largo, lo Ionio, con tendenza ad attenuazione del moto ondoso a partire dal settore sottocosta; molto mossi i bacini occidentali, tendente ad agitato dalla serata il Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 APRILE 2024

Precipitazioni:

- da isolate a sparse nelle prime ore della giornata, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche, Abruzzo, Molise, Puglia e settori centro-settentrionali e tirrenici meridionali della Calabria, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati sulle coste abruzzesi e molisane e della Puglia garganica;

- sparse dal pomeriggio sera, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino, Alto Adige, settori alpini e occidentali del Veneto e sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati su Piemonte meridionale, Liguria centro-occidentale, Lombardia sud-occidentale ed Emilia occidentale, deboli sulle restanti zone.

Nevicate: al di sopra dei 1000-1200 m nelle prime ore su Romagna, Marche, Abruzzo e Molise, in rapido esaurimento, con apporti al suolo deboli; dal pomeriggio al di sopra dei 1200-1300 m, in calo fino agli 800-1000 m in serata, su Piemonte sud-occidentale e sull'Appennino ligure e tosco-emiliano, con apporti al suolo moderati; dal pomeriggio al di sopra dei 1000-1200 m, in calo fino ai 700-900 m in serata, sul Piemonte centro-settentrionale e sui rilievi alpini e prealpini di Lombardia e Triveneto, con apporti al suolo moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: nessun fenomeno significativo.

Venti: localmente forti nord-occidentali su Puglia e settore costiero del Molise, in attenuazione.

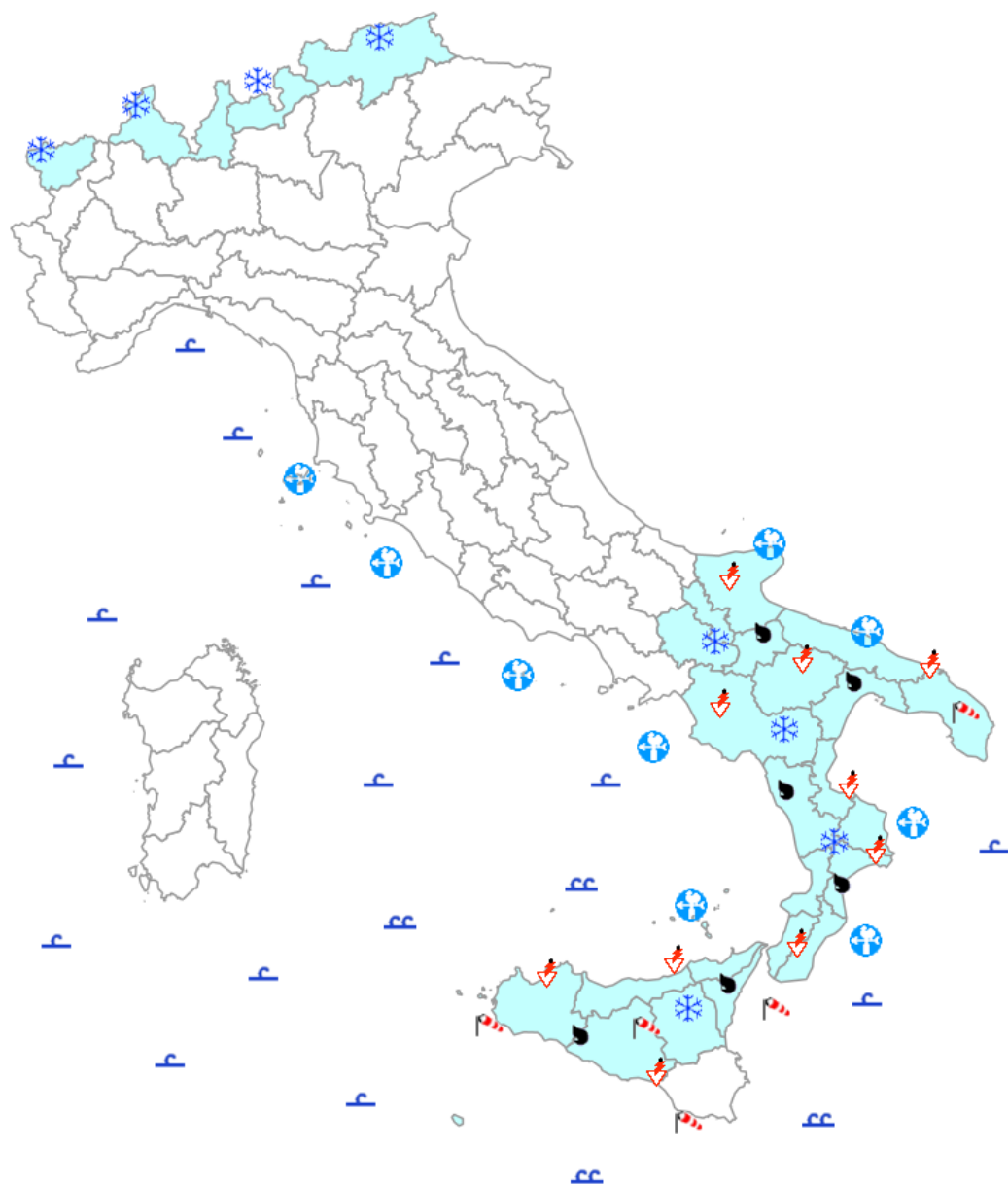
Mari: inizialmente molto mossi i bacini centro-meridionali e l'alto Adriatico, con moto ondoso in generale e graduale attenuazione.

IL DIRIGENTE

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 19 APRILE 2024 (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

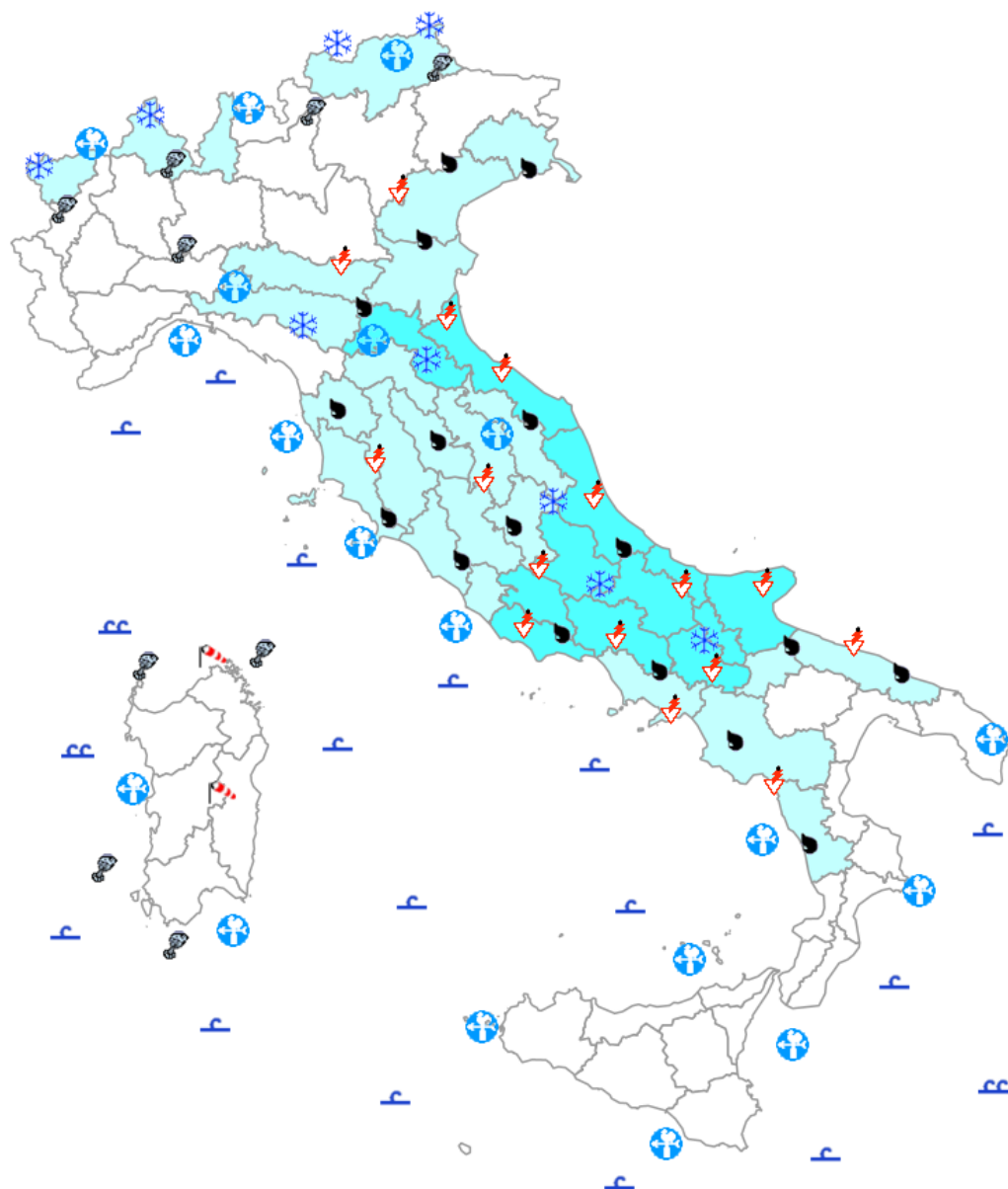
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20 APRILE 2024



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

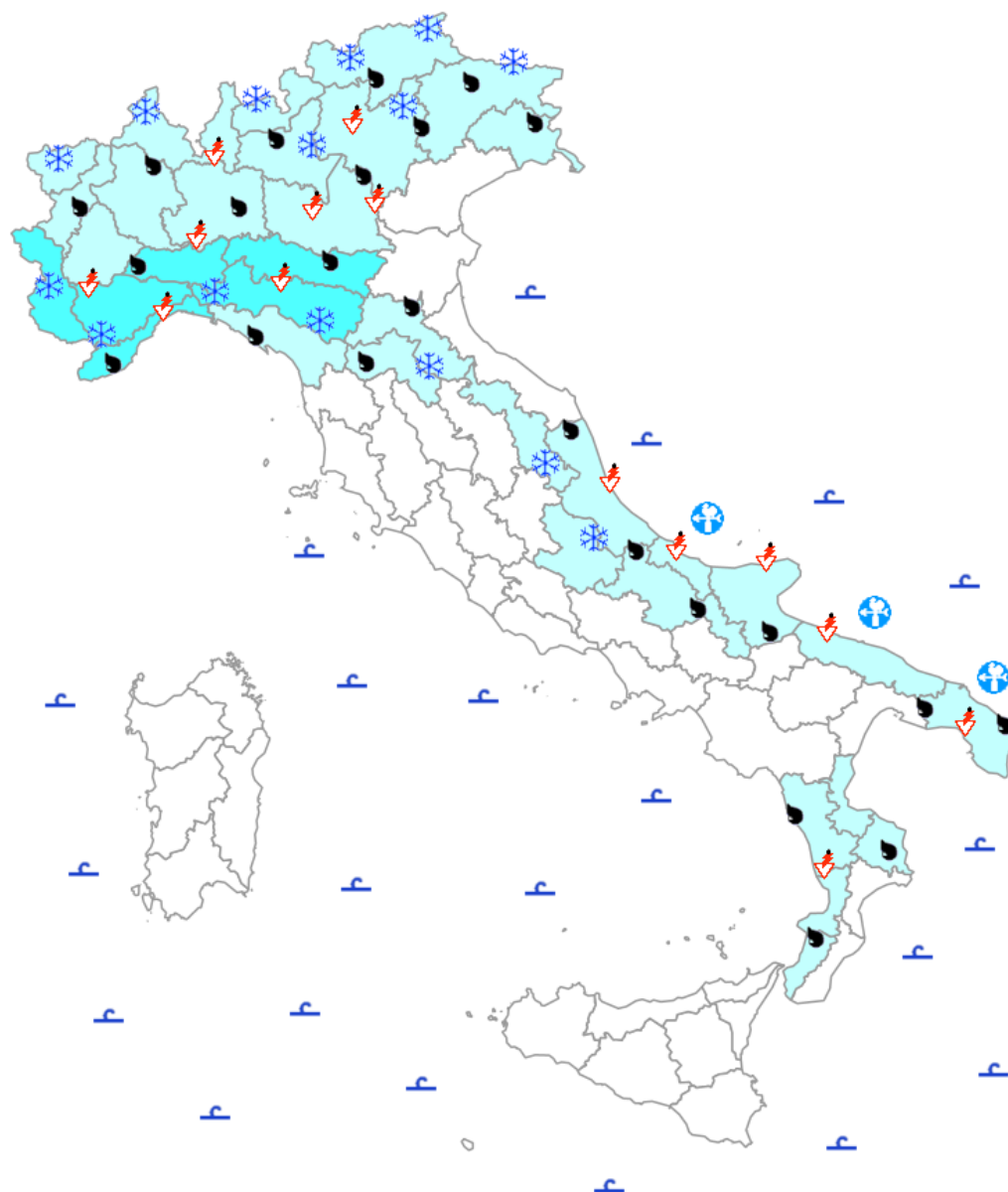
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 21 APRILE 2024



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