

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 18 MAGGIO 2024

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, settori alpini del Triveneto, Pianura Padana centro-orientale, settori meridionali di Umbria e Marche, Lazio orientale e meridionale, Abruzzo, Molise, regioni meridionali peninsulari e Sicilia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, specie su Valle d'Aosta orientale, Piemonte centro-settentrionale, Lombardia nord-occidentale, regioni meridionali peninsulari e settori tirrenici e nord-orientali della Sicilia.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale rialzo, localmente sensibile, su Nord-Est, Toscana e Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mare: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 MAGGIO 2024

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini, Romagna, regioni centrali, settori settentrionali e interni centrali della Puglia, Campania nord-orientale, Basilicata centro-settentrionale, Calabria meridionale e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, specie su Toscana centro-orientale, Umbria, Marche, zone interne di Lazio e Abruzzo, Molise occidentale e Sardegna nord-occidentale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione sulle regioni centrali, specie Sardegna, in locale sensibile aumento su Nord-Ovest e regioni meridionali.

Venti: localmente forti dai quadranti orientali sulla Sicilia meridionale.

Mare: tendente a molto mosso lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 MAGGIO 2024

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta orientale, Piemonte, Liguria, settori occidentali di Lombardia ed Emilia-Romagna, Alta Toscana e Sardegna nord-occidentale, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a puntualmente elevati su Piemonte e Liguria;

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto di Nord, Toscana e Sardegna, Umbria, Marche, Lazio, settori occidentali di Abruzzo e Molise, e su Campania nord-

orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione sulla Sardegna, in locale sensibile aumento su Lazio, Campania, Calabria e Sicilia.

Venti: localmente forti dai quadranti orientali sulla Sicilia meridionale, tendenti a disporsi da nord-ovest in serata; dal pomeriggio tendenti a forti occidentali sulla Sardegna.

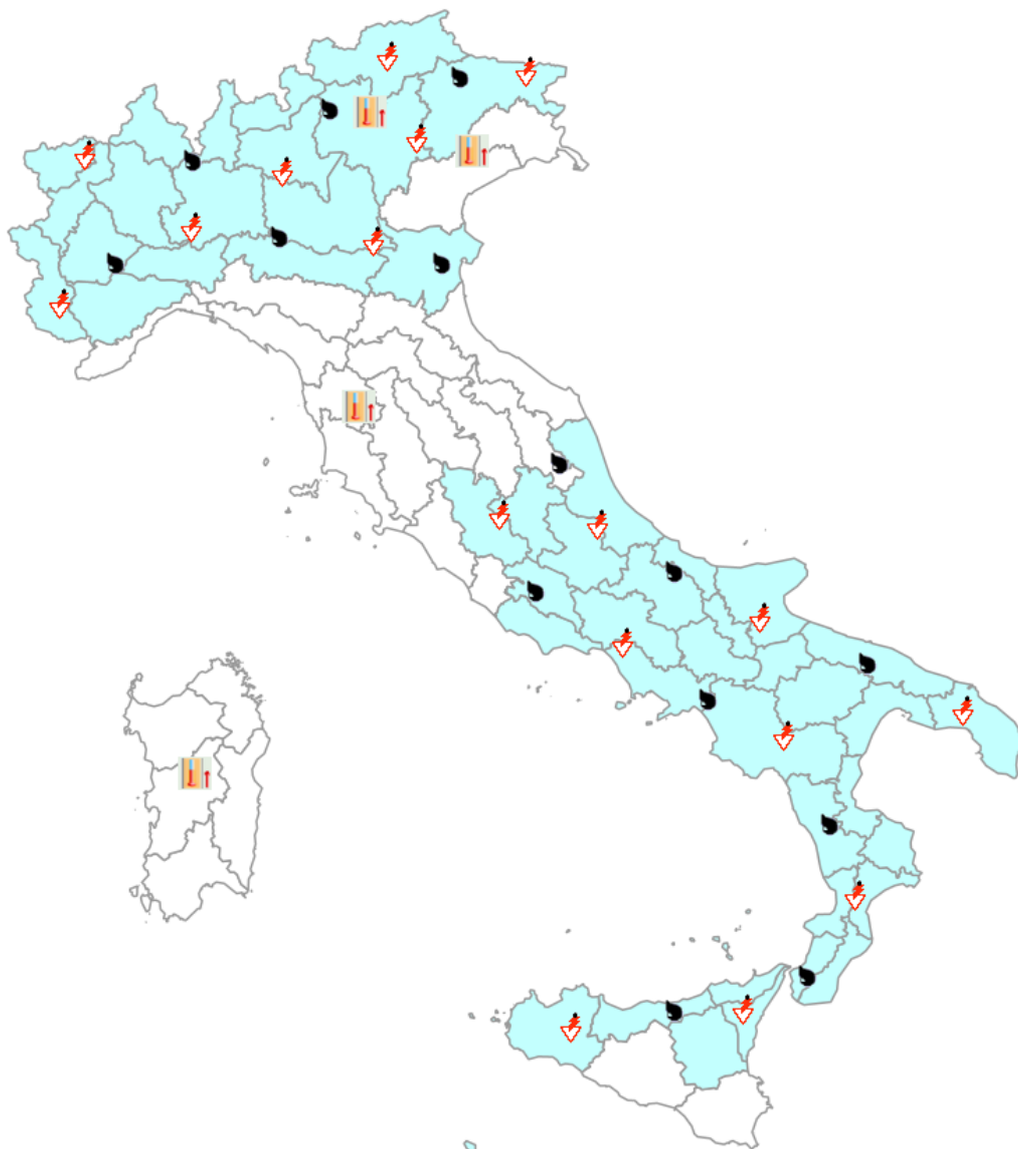
Mare: molto mosso lo Stretto di Sicilia, in attenuazione; tendente a molto mosso il Canale di Sardegna.

IL DIRIGENTE

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 18 MAGGIO 2024 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

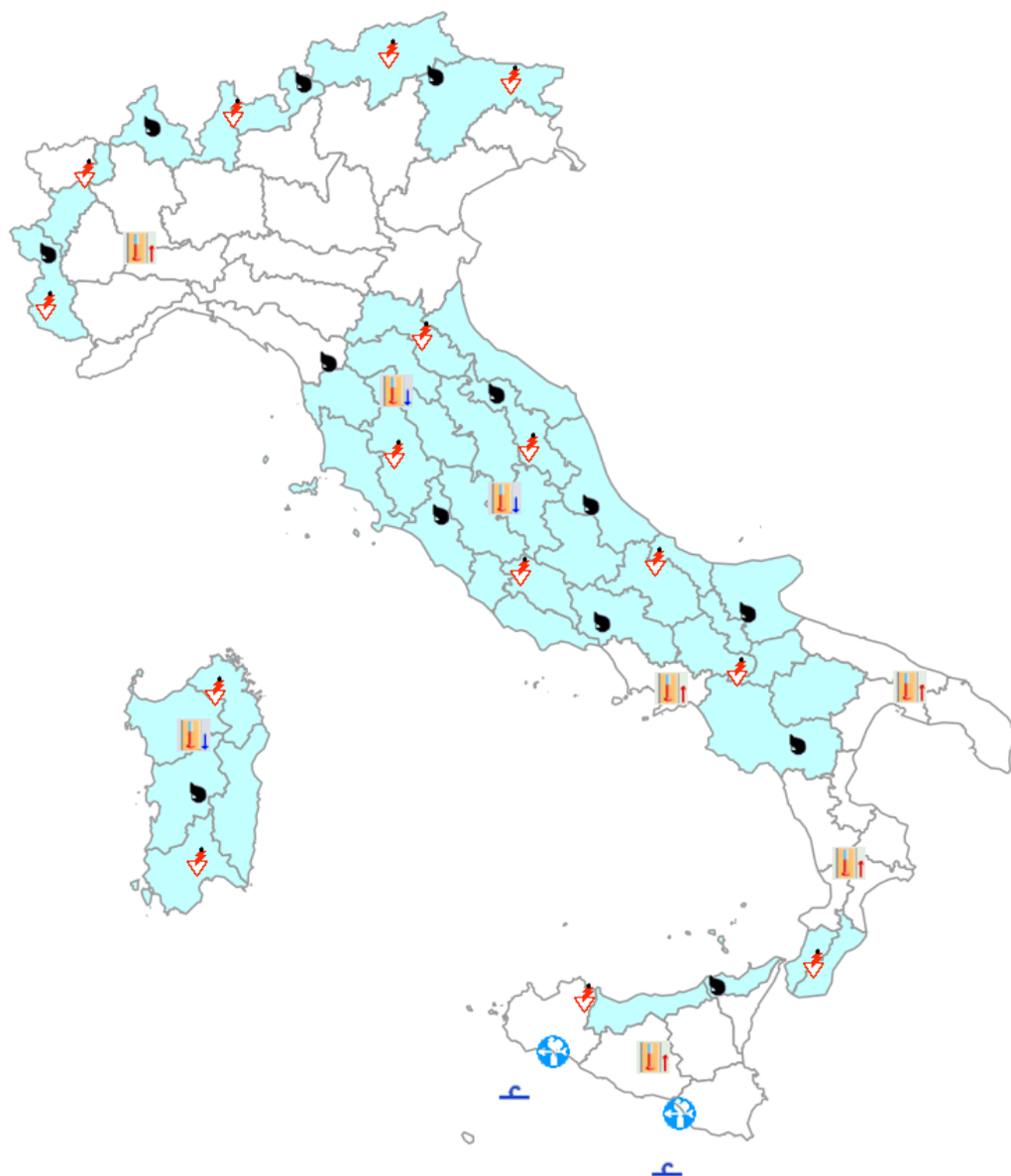


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 19 MAGGIO 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

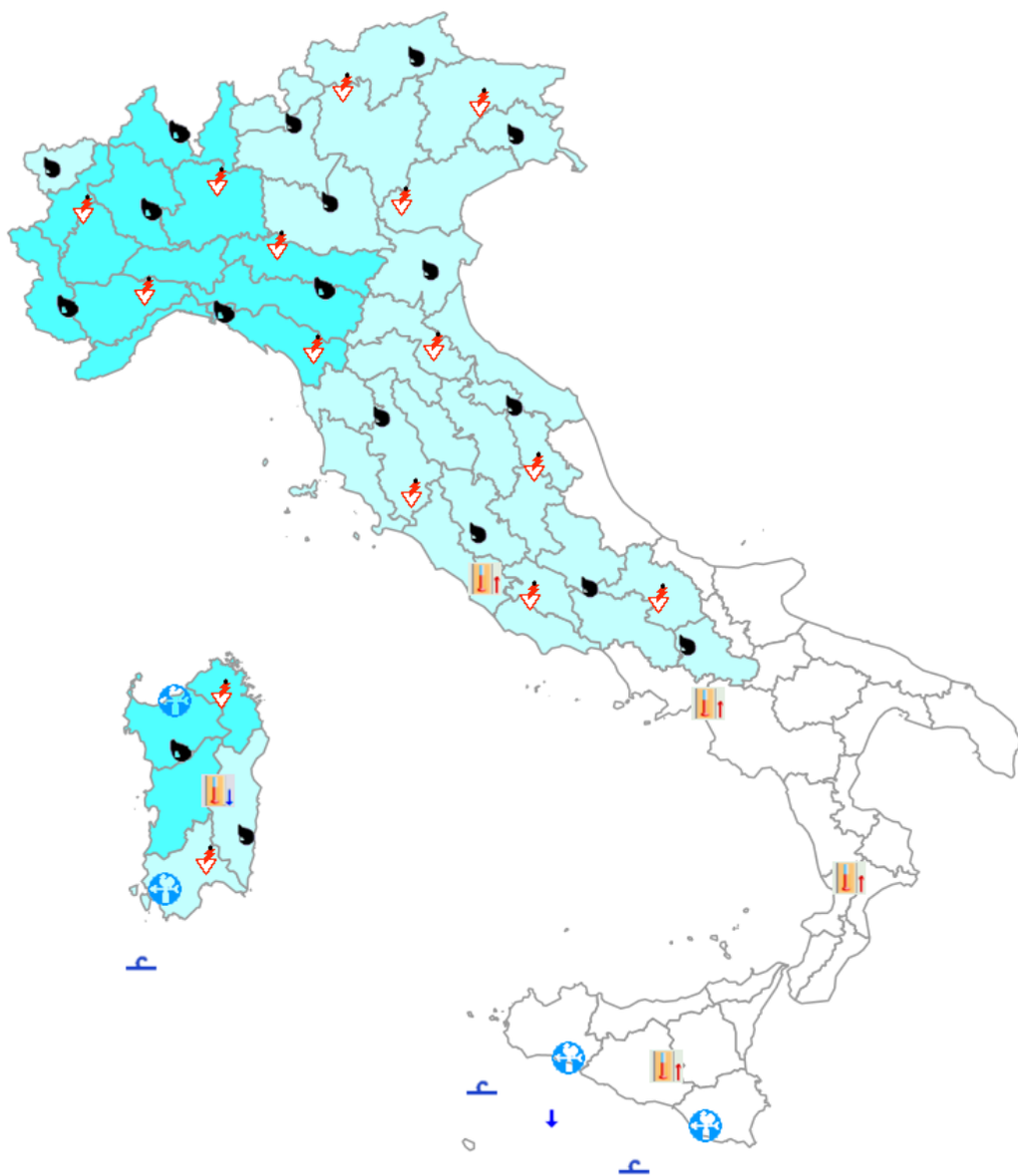
Nebbie

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

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 20 MAGGIO 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
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate 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