

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 20 NOVEMBRE 2024

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale, su tutte le regioni centro-meridionali peninsulari e sulla Sicilia, con quantitativi cumulati deboli, localmente moderati sui settori interni di Umbria, Marche, Lazio, Abruzzo, Molise e su Campania, Basilicata occidentale e Calabria tirrenica centro-settentrionale.

Nevicatae: sparse, mediamente al di sopra degli 900-1100 m, su Valle d'Aosta e Piemonte settentrionale, con apporti al suolo da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione nei valori serali al Centro-Nord.

Venti: da forti a burrasca occidentali su Sardegna e su tutti i settori tirrenici ed appenninici, in estensione alla Sicilia; localmente forti occidentali sul resto del Centro-Sud, in rotazione dai quadranti settentrionali; localmente forti da Nord sulle regioni settentrionali, con raffiche di Favonio.

Mari: tendenti ad agitati tutti i bacini occidentali, localmente molto agitato il Mar Ligure ed il Tirreno orientale; molto mossi i restanti bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 NOVEMBRE 2024

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse nella seconda parte della giornata, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Toscana settentrionale ed Appennino Emiliano, con quantitativi cumulati moderati, fino a puntualmente elevati;

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del Centro-Nord, su Sardegna, Campania, Basilicata occidentale e settori tirrenici di Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati sui settori alpini occidentali e sui settori interni ed appenninici di Emilia-Romagna, Toscana, Umbria, Marche, Lazio ed Abruzzo.

Nevicatae: da isolate a sparse su tutte le regioni settentrionali, con quota neve a livelli collinari o localmente di pianura sui settori occidentali, con possibile pioggia congelantesi; apporti al suolo da deboli a moderati, fino ad elevati sui settori alpini occidentali, con fenomeni anche diffusi.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione, da sensibile a marcata, specie nei valori minimi.

Venti: forti nord-occidentali su Sardegna e sui settori tirrenici, in temporanea attenuazione; localmente forti nord-occidentali sui settori alpini e sul resto del Sud; dal pomeriggio forti sud-occidentali, con raffiche di burrasca, su Liguria, Toscana e alto Lazio, in estensione a Sardegna e ai settori appenninici e adriatici centro-settentrionali.

Mari: da molto mossi ad agitati tutti i bacini occidentali; molto mossi i restanti bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 NOVEMBRE 2024

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni centro-meridionali peninsulari, Sicilia e sui settori appenninici dell'Emilia-Romagna, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a moderati su Umbria, Campania, sui settori interni di Lazio, Abruzzo, Molise e sui settori tirrenici di Basilicata e Calabria.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile e generale aumento nei valori minimi e nei valori massimi al Sud.

Venti: da forti a burrasca occidentali su Sardegna, settori costieri di Toscana e Liguria, in estensione a tutti i settori tirrenici ed appenninici ed adriatici di Romagna e Marche; localmente forti occidentali sulle restanti zone del Centro-Sud, in intensificazione pomeridiana.

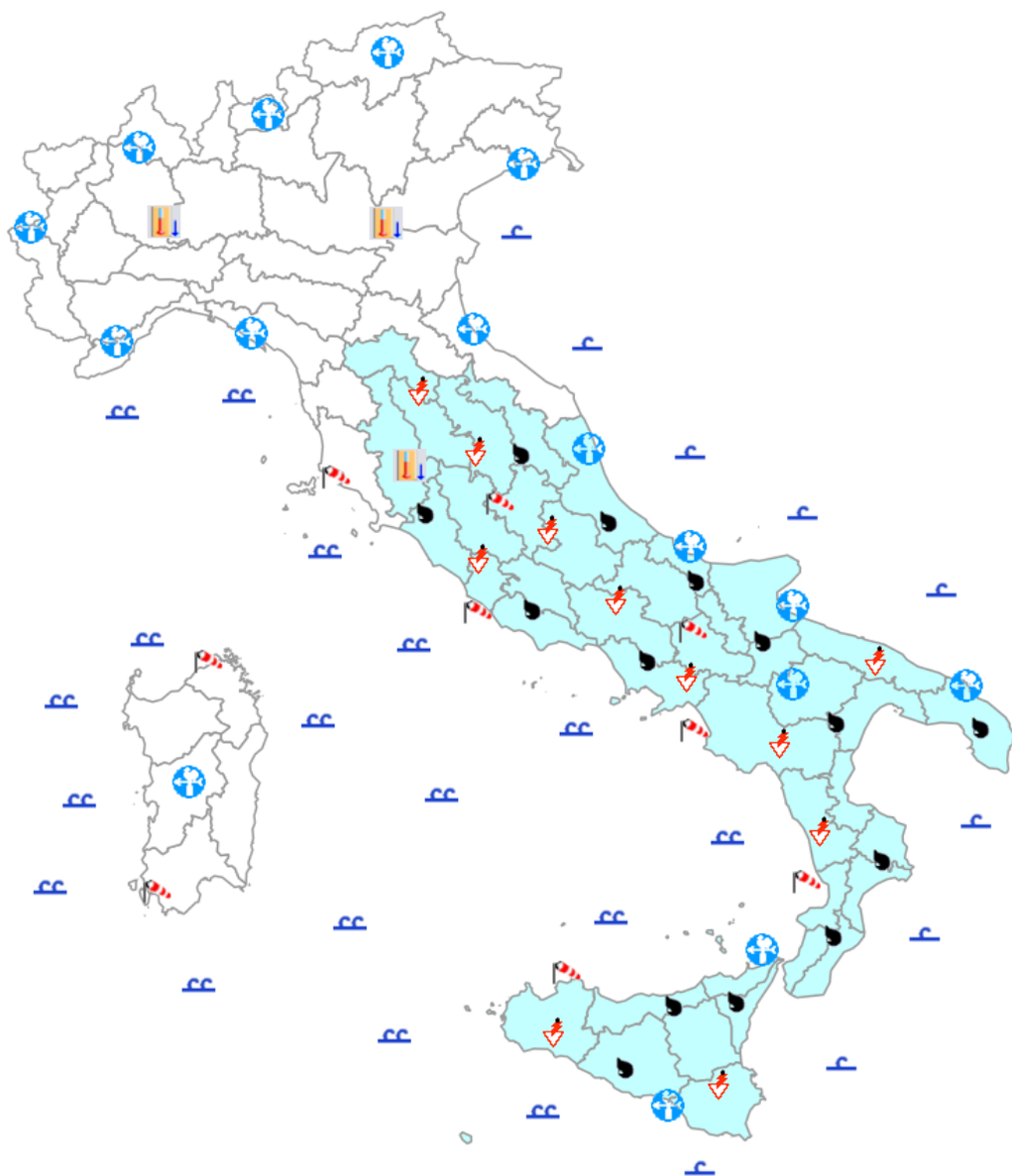
Mari: agitati tutti i bacini occidentali, tendente a molto agitato il Mar di Sardegna; molto mossi o localmente agitati l'Adriatico e lo Ionio.

IL DIRIGENTE

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20 NOVEMBRE 2024 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

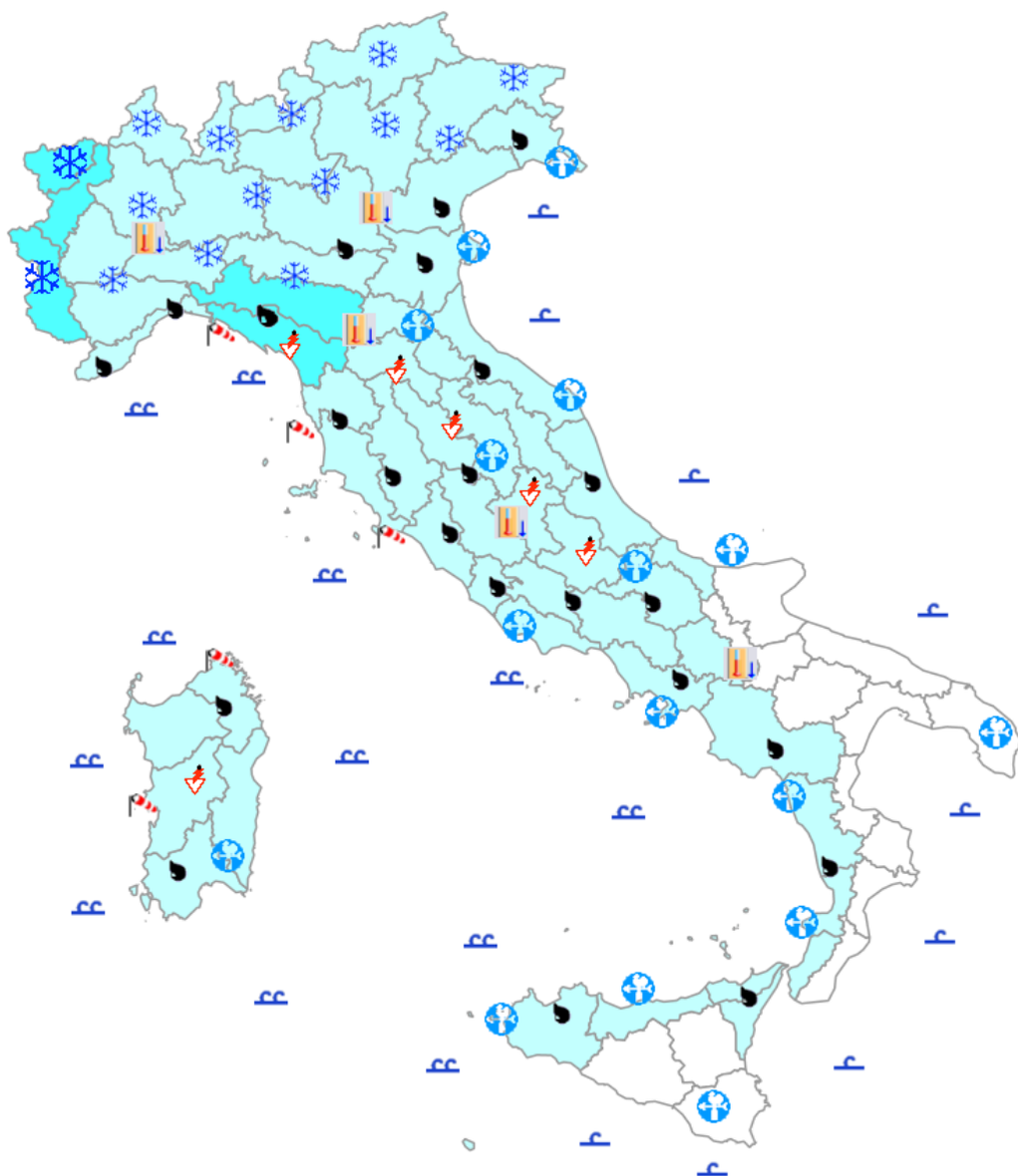


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici 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 21 NOVEMBRE 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 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 22 NOVEMBRE 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 o 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