

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 29 NOVEMBRE 2022

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna orientale, Sicilia orientale e centro-meridionale, in estensione alla Calabria ionica e centro-meridionale tirrenica e ai settori ionici della Basilicata, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su Sardegna nord-orientale, Sicilia sud-orientale e settori ionici centrali della Calabria;

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto di Sardegna, Sicilia, Calabria e Basilicata meridionale, su Puglia settentrionale, settori orientali di Molise ed Abruzzo, su Marche, Romagna ed Appennino emiliano, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicate: al di sopra degli 800-1000 m sui settori alpini, sull'Appennino emiliano-romagnolo, marchigiano e sui settori orientali di quello abruzzese, con apporti al suolo deboli; al di sopra dei 1100-1300 m sui rilievi della Sardegna, con apporti al suolo da deboli a moderati; al di sopra dei 1300-1500 m sui rilievi della Sicilia e della Calabria, con apporti al suolo moderati.

Visibilità: dalla sera-notte nebbie diffuse sui settori occidentali della Pianura Padana.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: da forti a burrasca nord-occidentali sulla Sardegna; forti dai quadranti settentrionali su Liguria e localmente su Alto Adriatico e Toscana; forti dai quadranti orientali su Basso Lazio, versanti tirrenici della Campania, Calabria e Sicilia.

Mari: da molto mossi ad agitati il Mare e il Canale di Sardegna; molto mossi il Mar Ligure al largo e lo Stretto di Sicilia; tendenti a molto mossi l'Alto Adriatico, il Tirreno centro-meridionale e lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 NOVEMBRE 2022

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia centro-orientale tirrenica, Calabria centro-settentrionale e sui settori meridionali di Basilicata e Puglia, con apporti al suolo moderati, fino ad elevati sul versante ionico settentrionale della Calabria;

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia centro-orientale, sui restanti settori di Calabria e Basilicata e sulla Puglia centrale, con quantitativi cumulati localmente moderati;

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna orientale, sui restanti settori di Sicilia e Puglia e su Campania orientale e meridionale, Molise, Abruzzo, Marche e Romagna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicate: al di sopra degli 800-1000 m sull'Appennino romagnolo, marchigiano e abruzzese, con

apporti al suolo deboli; al di sopra dei 1100-1300 m sui rilievi della Sardegna orientale e sull'Appennino molisano, campano e lucano, con apporti al suolo da deboli a moderati; al di sopra dei 1200-1400 m sui rilievi di Calabria e Sicilia, con apporti al suolo moderati.

Visibilità: nottetempo e al primo mattino nebbie diffuse sui settori occidentali della Pianura Padana.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Appennino molisano, Campania, Basilicata occidentale, Puglia meridionale, Calabria, Sicilia e Sardegna, con rinforzi di burrasca su Campania, Basilicata, Calabria settentrionale e Sardegna sud-orientale; localmente forti dai quadranti settentrionali su Alto Adriatico, Liguria, Toscana, Umbria e Alto Lazio.

Mari: da molto mossi ad agitati il Mare e il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio; molto mossi i restanti bacini occidentali e il settore settentrionale e meridionale dell'Adriatico.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 DICEMBRE 2022

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia centro-meridionale, Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su Puglia centrale e Basilicata orientale;

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Puglia e Calabria, su Campania meridionale, Sicilia settentrionale e, dal pomeriggio-sera, sulla Sardegna meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicate: residue al di sopra dei 1100-1300 m sull'Appennino meridionale, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nottetempo e al primo mattino nebbie diffuse sui settori occidentali della Pianura Padana.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Alto Adriatico, Liguria e regioni meridionali, con rinforzi di burrasca sui settori ionici calabresi e sull'area dello Stretto di Messina, tutti in attenuazione.

Mari: tutti localmente molto mossi ma con moto ondoso in temporanea attenuazione.

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

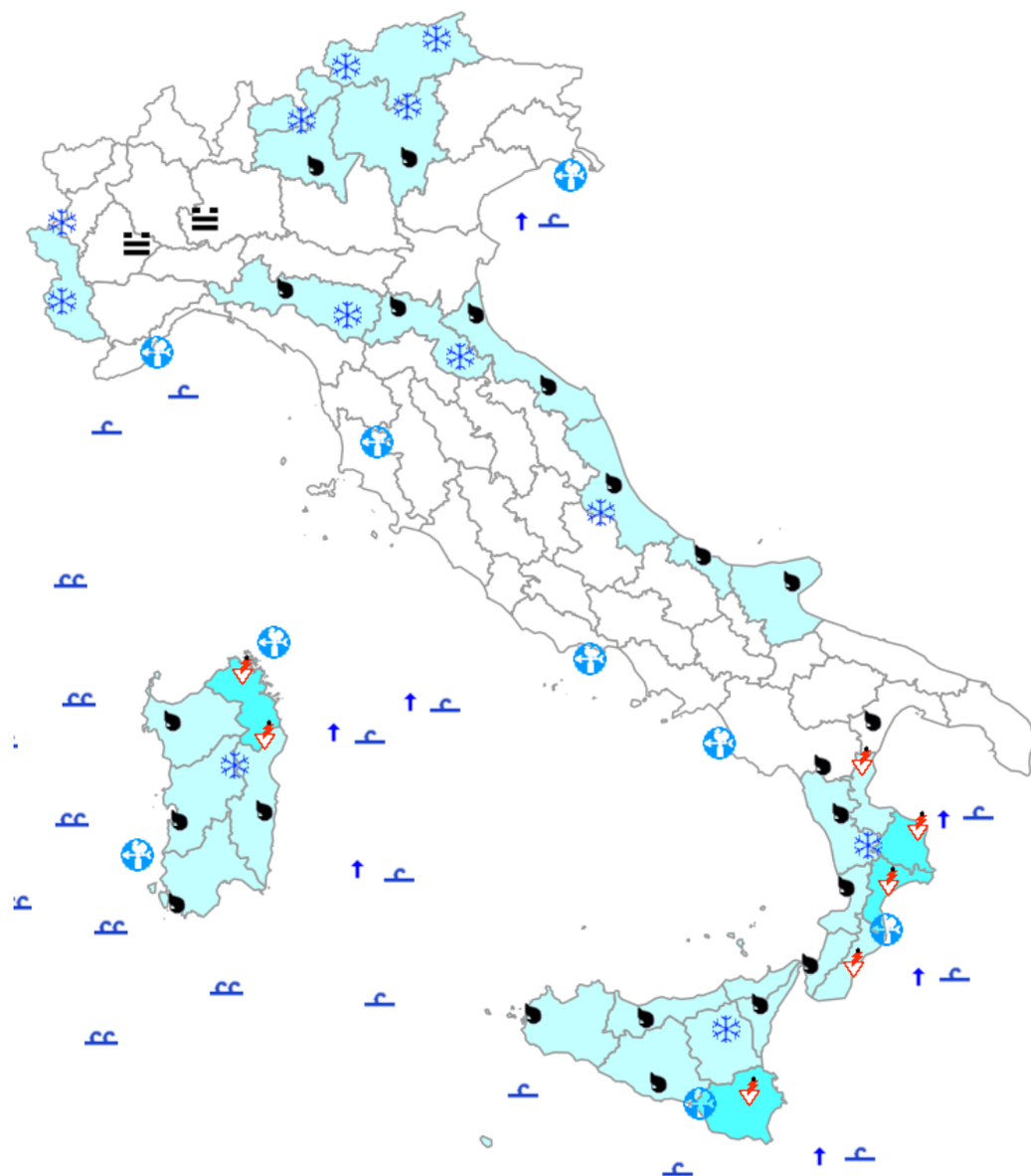
Fausto Guzzetti

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART. 3 DEL D. LGS. N. 39/1993

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29 NOVEMBRE 2022 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

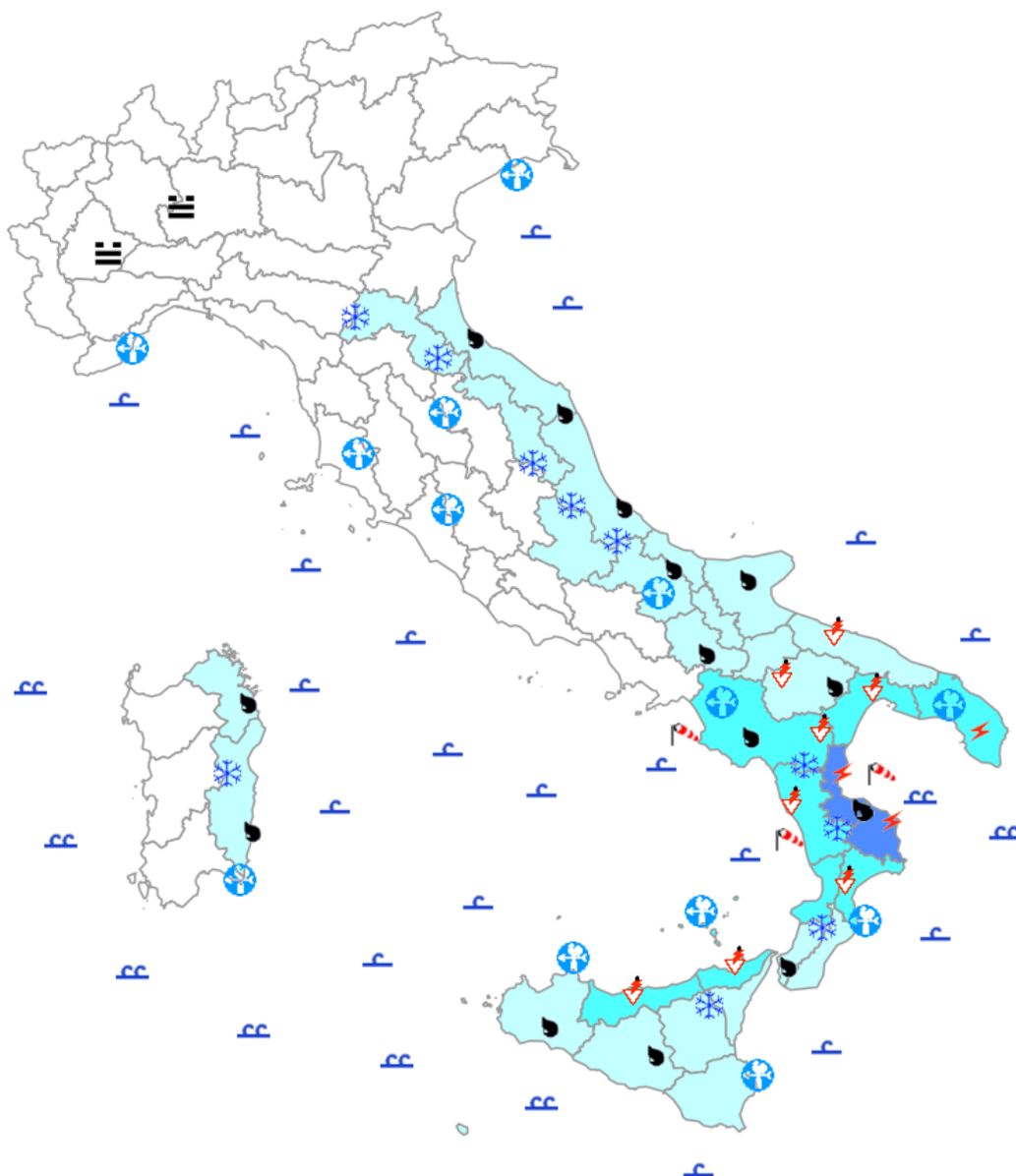


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 meteorologici significativi previsti per il giorno 30 NOVEMBRE 2022



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

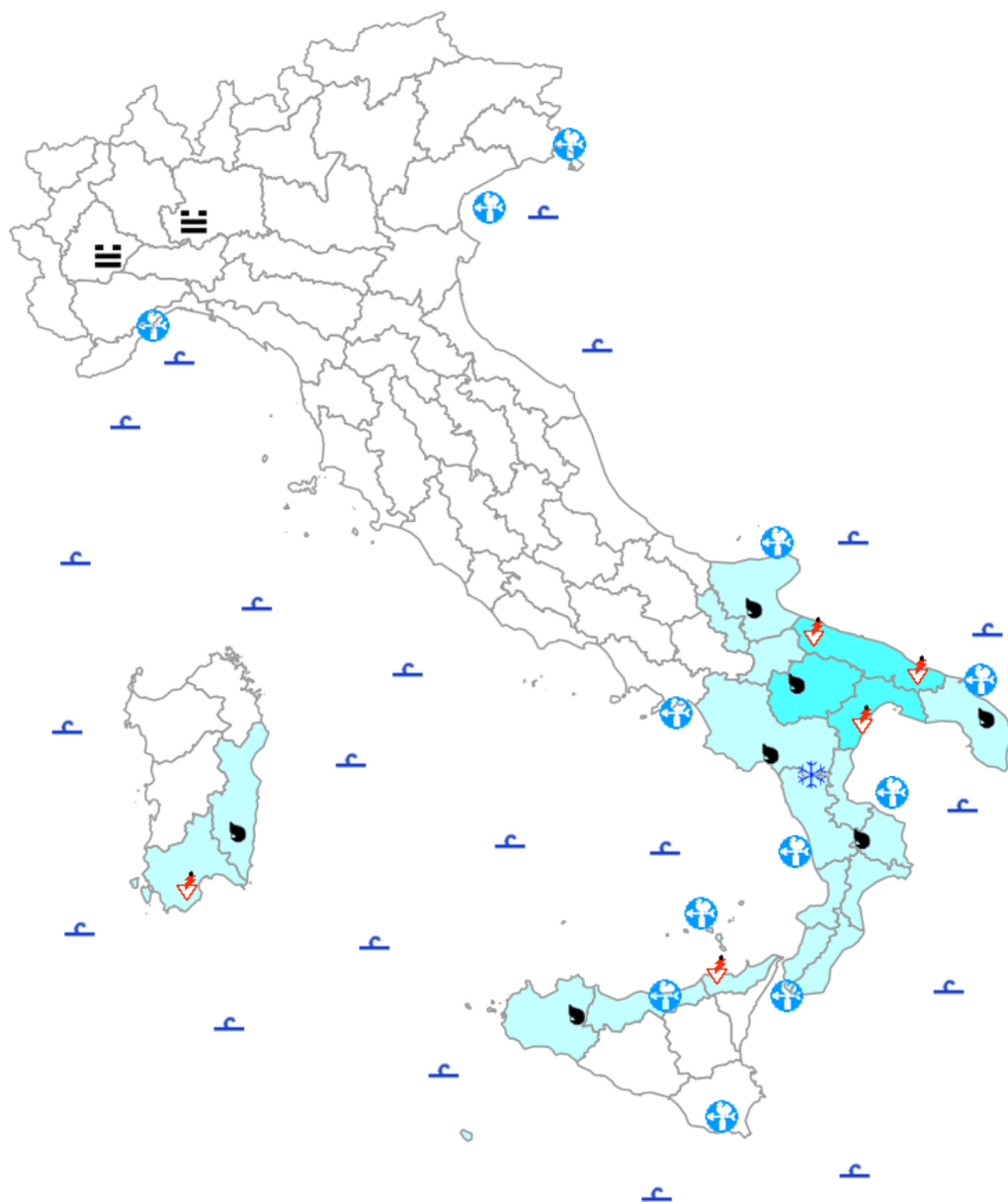


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 meteorologici significativi previsti per il giorno 01 DICEMBRE 2022



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