

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 24 SETTEMBRE 2019

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta occidentale, Puglia meridionale, Calabria tirrenica e ionica meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime il sensibile rialzo su Emilia Romagna e Triveneto, in calo anche sensibile sui Molise, Puglia, Sicilia settentrionale e Calabria meridionale.

Venti: localmente forti nord-occidentali su Sardegna, Sicilia, Calabria e lungo le coste di Lazio meridionale, Campania, Molise e Puglia.

Mari: molto mossi il Tirreno centro-meridionale, lo Stretto di Sicilia, l'Adriatico centro-meridionale e localmente lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 SETTEMBRE 2019

Precipitazioni:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia e alta Toscana, con quantitativi cumulati generalmente moderati;

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su resto di Triveneto, Toscana e settori alpini centro-occidentali, zone pianeggianti di Piemonte meridionale e Lombardia orientale, Emilia-Romagna, Marche, Umbria, Lazio, Sardegna settentrionale, settori occidentali di Abruzzo, Molise e Campania, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, specie su Veneto costiero, Romagna, Appennino toscano, Umbria e Lazio nord-orientale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: nessun variazione significativa.

Venti: tendenti a forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: molto mossi il Mar Ligure al largo e, dal pomeriggio, i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 SETTEMBRE 2019

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lazio nord-orientale, Abruzzo, Molise, Sud peninsulare e Sicilia settentrionale e nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: nessun variazione significativa.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: molto mossi il Mar di Sardegna ed il Tirreno centrale; tendente a molto mosso il Canale di Sardegna.

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

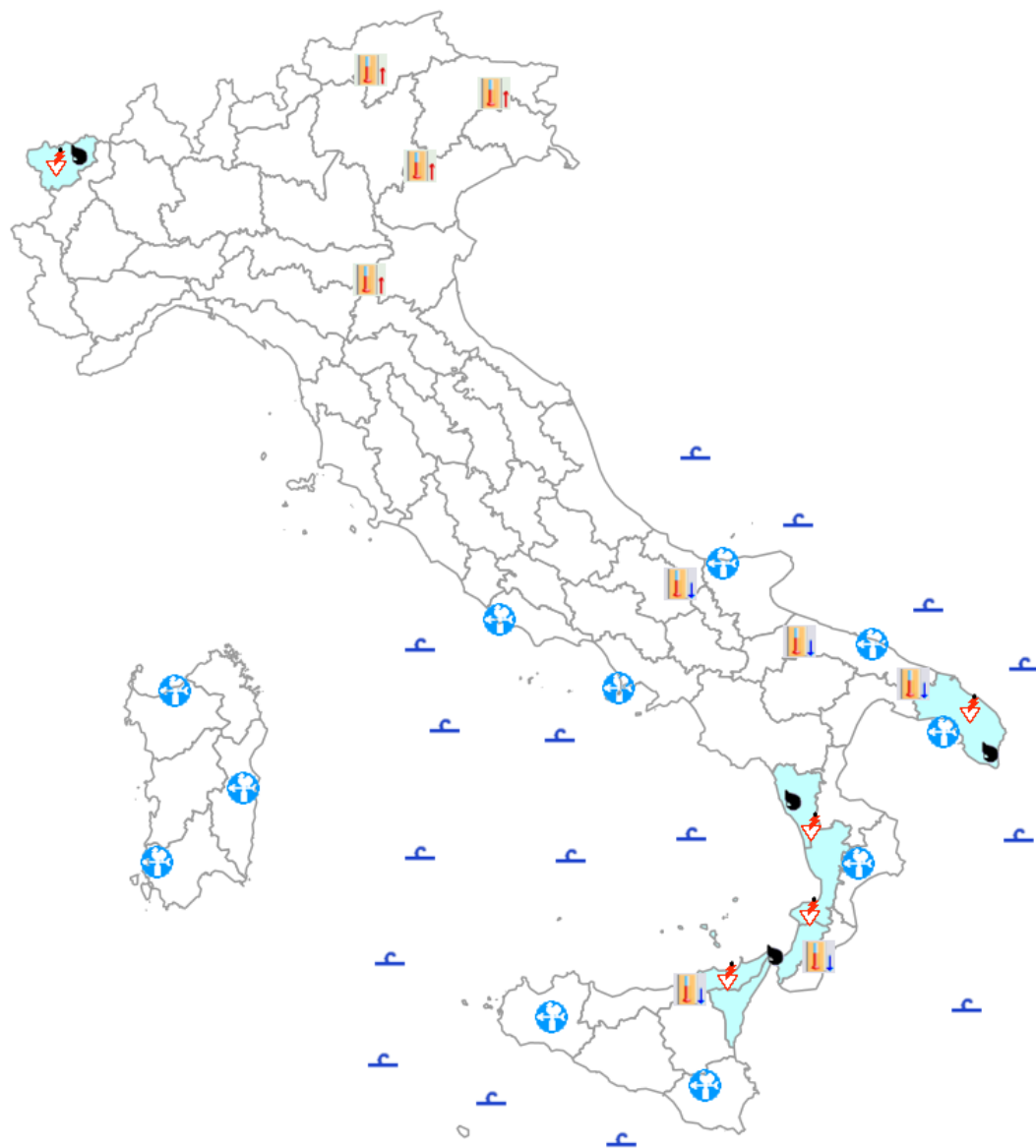
Carlo Cacciamani

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24 SETTEMBRE 2019 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

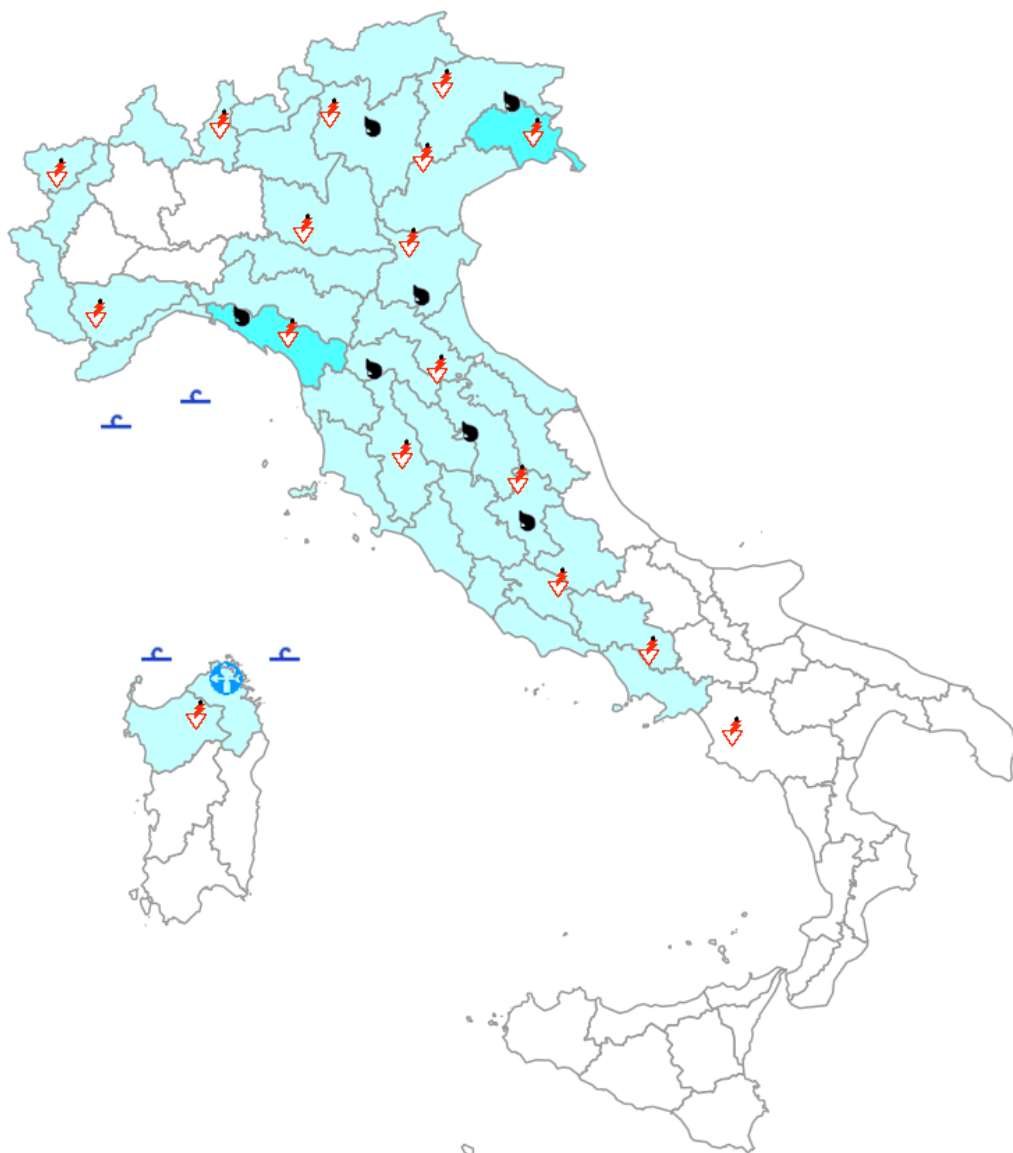


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 25 SETTEMBRE 2019



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 rilievi	
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 26 SETTEMBRE 2019



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