

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****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 5 OTTOBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere temporalesco, sulla Sicilia meridionale ed occidentale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati specie sui settori meridionali;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, alta Toscana, Friuli Venezia Giulia e restanti settori della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento sulle regioni settentrionali ed adriatiche.

Venti: tendenti a forti meridionali sulla Liguria ed occidentali sulla Sardegna settentrionale; tendenti a localmente forti settentrionali sulle zone alpine di Piemonte e Lombardia; localmente forti sud-occidentali sull'Appennino settentrionale e sulla Romagna.

Mari: tendenti a molto mossi il Mar Ligure ed i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 6 OTTOBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche meridionali, Abruzzo, Molise e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, in particolare sui settori costieri nel pomeriggio/sera;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia e Veneto meridionali, su Emilia-Romagna, Liguria di levante, sui restanti settori del centro, su Campania, Basilicata, Puglia centrale e settori tirrenici di Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati sui settori appenninici ed interni del centro.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile calo sui settori alpini; in locale sensibile diminuzione su Romagna, Veneto e sulle regioni centrali adriatiche.

Venti forti di Maestrale sulla Sardegna, tendenti a burrasca; da forti a burrasca di Favonio sui settori alpini, sulle pianure di Piemonte e Lombardia; dal pomeriggio tendenti a forti occidentali sulla Sicilia e tendenti a forti settentrionali sul settore adriatico settentrionale, sulla Liguria, su Appennino tosco-emiliano e in serata sul resto delle regioni centrali.

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

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 7 OTTOBRE 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Abruzzo costiero, Molise, Puglia, Basilicata, Calabria, settori orientali della Campania e nord-orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in geniale calo nei valori minimi; in sensibile calo nei valori massimi al centro-sud.

Venti forti dai quadranti settentrionali su tutte le regioni centro-meridionali, con rinforzi di burrasca su tutti i settori adriatici e ionici.

Mari: da molto mossi ad agitati tutti i bacini centro-meridionali; tendente a molto agitato lo Ionio.

GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

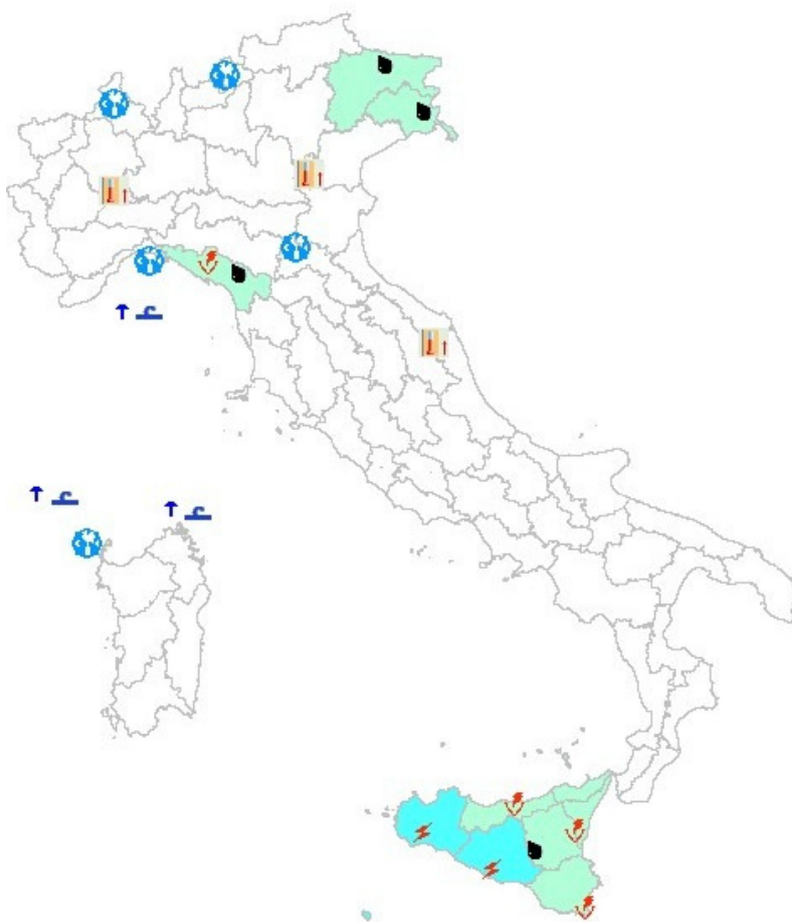
Italo Giulivo

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/10/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



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
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
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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/10/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[Light Green]	Assenti o non rilevanti
[Medium Green]	Deboli
[Dark Green]	Moderati
[Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black Raindrop]	Piogge sparse o intermittenti
[Black Raindrop]	Piogge diffuse e continue
[Blue Snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue Snowflake]	Neviccate abbondanti
[Red Lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red Lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red Lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Wind Symbol]	Forti
[Wind Symbol]	Burrasca
[Wind Symbol]	Tempesta
[Wind Symbol]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Mist Symbol]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Mist Symbol]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Wave Symbol]	Molto mosso
[Wave Symbol]	Agitato o molto agitato
[Wave Symbol]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up Arrow]	In aumento
[Down Arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Thermometer]	Elevate o in sensibile aumento
[Thermometer]	Molto elevate o in marcato aumento
[Thermometer]	Basse o in sensibile calo
[Thermometer]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/10/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
[White Box]	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White Box]	Assenti o non rilevanti
[Light Green Box]	Deboli
[Medium Green Box]	Moderati
[Dark Green Box]	Elevati
[Purple Box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black Rain Cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black Rain Cloud]	Piogge diffuse e continue
[Blue Snowflake]	Nevicata deboli o moderate
[Blue Snowflake]	Nevicata abbondanti
[Red Lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red Lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red Lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue Wind]	Forti
[Red Wind]	Burrasca
[Red Wind]	Tempesta
[Black Wind]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue Snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue Snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black Fog]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black Fog]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue Wave]	Molto mosso
[Blue Wave]	Agitato o molto agitato
[Blue Wave]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue Arrow Up]	In aumento
[Blue Arrow Down]	In diminuzione
Temperature	
[Red Arrow Up]	Elevate o in sensibile aumento
[Red Arrow Up]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue Arrow Down]	Basse o in sensibile calo
[Blue Arrow Down]	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****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 6 OTTOBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo meridionale, Molise centrale e costiero e sulla Puglia garganica, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, nelle ore pomeridiane su Prealpi venete, settori prealpini e pianeggianti della Lombardia orientale, settori occidentali e appenninici dell'Emilia Romagna, Marche centro-meridionali e settori adriatici dell'Abruzzo centro-settentrionale, in trasferimento nelle ore serali su Puglia centrale, Basilicata settentrionale e zone interne della Campania, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Marche, Abruzzo, Molise, Campania e Basilicata e su Romagna, settori orientali e meridionali dell'Umbria, settori orientali del Lazio e settori tirrenici della Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione su Romagna, Veneto e regioni centrali adriatiche.

Venti di burrasca sui settori occidentali e meridionali della Sardegna, con raffiche di burrasca forte sulle coste e fino a tempesta sui rilievi; di burrasca settentrionali sull'arco alpino, con raffiche che Foehn nelle valli, anche sulle zone di pianura in Piemonte e Lombardia; tendenti a burrasca settentrionali sulla Liguria e nord-orientali sulla Toscana, con raffiche di burrasca forte su capi esposti e rilievi; tendenti a forti settentrionali con raffiche di burrasca sui settori adriatici centrali e sul Lazio settentrionale; tendenti a forti nord-occidentali sulla Sicilia; di burrasca nord-orientali con raffiche di burrasca forte sull'Appennino centro-settentrionale.

Mari: da agitato a molto agitato il Mar di Sardegna; molto mosso, tendenti ad agitati, il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia; molto mossi i restanti bacini occidentali e l'Adriatico centro-meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 7 OTTOBRE 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale e in generale esaurimento nella seconda parte della giornata, su settori adriatici di Abruzzo e Molise e su Puglia, Basilicata, Calabria, e settori tirrenici della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati su Puglia centro-meridionale, settori tirrenici della Calabria meridionale e settori tirrenici della Sicilia centro-orientale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile calo nei valori massimi sulle regioni centrali adriatiche e su quelle meridionali, con diminuzione anche marcata sulla Puglia.

Venti: inizialmente forti settentrionali con raffiche di burrasca su bassa Toscana e Lazio, in attenuazione entro la mattinata; da forti a burrasca dai quadranti settentrionali sulle regioni meridionali, con raffiche di burrasca forte su Puglia meridionale e settori ionici peninsulari, fino a tempesta sui crinali appenninici; forti settentrionali su Sicilia e Sardegna orientale, tendenti ad attenuazione.

Mari: agitati, tendenti a molto mossi, i bacini centro-meridionali, fino a molto agitato lo Ionio al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 8 OTTOBRE 2017

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile calo nei valori minimi al Centro-Sud.

Venti: inizialmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici calabresi, in rapida attenuazione; localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: molto mosso lo Ionio, con moto ondosio in graduale attenuazione; molto mossi i bacini circostanti le Bocche di Bonifacio e il Mar Ligure.

VENERDÌ 6 OTTOBRE 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Italo Giulivo

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/10/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



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
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
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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/10/2017



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
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
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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/10/2017



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
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
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

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****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 7 OTTOBRE 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, in esaurimento serale, su Puglia e Calabria ionica centrale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile calo sulle regioni centro-meridionali, specie quelle del versante adriatico.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Sardegna, Lazio, Abruzzo, Molise e regioni meridionali, con rinforzi di burrasca su Puglia e settori ionici peninsulari, in progressiva attenuazione a partire dalle regioni centrali.

Mari: da molto mossi ad agitati i bacini centro-meridionali, fino a molto agitato lo Ionio al largo; moto ondoso in graduale attenuazione a partire dai bacini occidentali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 8 OTTOBRE 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori alpini centro-orientali e sulla Liguria di levante, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in calo, localmente sensibile, le minime su Calabria e Sicilia; in aumento le massime su Abruzzo, Molise e Puglia.

Venti: inizialmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici, in attenuazione; localmente forti sud-occidentali su alta Toscana e Liguria di levante; tendenti a localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio, con moto ondoso in graduale attenuazione; localmente molto mossi il Mar Ligure ed il Tirreno settentrionale; tendenti a molto mossi i bacini circostanti le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 9 OTTOBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Calabria tirrenica centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Umbria occidentale e meridionale, Lazio, settori costieri della Campania, Basilicata tirrenica, resto della Calabria e Sicilia tirrenica e nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: nessun fenomeno significativo.

Venti localmente forti occidentali sulla Sardegna.

Mari: molto mossi il Mare ed il canale di Sardegna.

SABATO 7 OTTOBRE 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Italo Giulivo
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/10/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light blue box]	Deboli
[Medium blue box]	Moderati
[Dark blue box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud icon]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud with rain icon]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake icon]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake with dots icon]	Neviccate abbondanti
[Red lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning bolt with dots icon]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning bolt with dots and rain icon]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
[Blue wind icon]	Venti Forti
[Red and white wave icon]	Burrasca
[Red and white wave with lightning icon]	Tempesta
[Black cloud with rain icon]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake with dots icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Blue fog icon]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Blue fog with dots icon]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave icon]	Molto mosso
[Blue wave with dots icon]	Agitato o molto agitato
[Blue wave with dots and rain icon]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow icon]	In aumento
[Blue down arrow icon]	In diminuzione
Temperature	
[Red and blue thermometer icon]	Elevate o in sensibile aumento
[Red and blue thermometer with dots icon]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue and red thermometer icon]	Basse o in sensibile calo
[Blue and red thermometer with dots icon]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/10/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/10/2017



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
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
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

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****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 8 OTTOBRE 2017

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento localmente sensibile le massime su Abruzzo, Molise e Puglia.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici, in rapida attenuazione; tendenti a localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: molto mossi lo Ionio il Mar Ligure ed il Tirreno settentrionale, con moto ondoso in graduale attenuazione; molto mossi i bacini circostanti le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 9 OTTOBRE 2017

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Calabria centrale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Sicilia tirrenica e nord-orientale, Campania meridionale, Basilicata tirrenica e resto della Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime in sensibile aumento sul Lazio e localmente sulle Campania.

Venti localmente forti occidentali sulla Sardegna.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 OTTOBRE 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Sicilia tirrenica e nord-orientale, Puglia centro-meridionale, Campania meridionale, Basilicata tirrenica e ionica e Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: nessun fenomeno significativo.

Venti localmente forti occidentali sulla Sardegna.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna.

DOMENICA 8 OTTOBRE 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Italo Giulivo
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/10/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



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
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
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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/10/2017



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
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
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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/10/2017



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
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
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