

**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 30 DICEMBRE 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, su settori alpini occidentali, Sicilia settentrionale e Calabria meridionale, anche a carattere di rovescio o temporale al Sud, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicate: al di sopra dei 1500-1700 m sulle zone alpine occidentali di confine, con accumuli al suolo deboli; quota neve in ulteriore rapida risalita.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento sulle zone alpine, sulla Sardegna e, localmente, sulle regioni centrali peninsulari.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna e localmente su Sicilia e Calabria meridionale; favonio nelle vallate Piemontesi occidentali.

Mari: agitati il Mare ed il Canale di Sardegna e localmente lo Stretto di Sicilia; molto mossi i restanti bacini occidentali e meridionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 DICEMBRE 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Liguria di Levante ed Alta Toscana, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime sensibile aumento sul settore alpino orientale e localmente sulle zone appenniniche del Centro; massime in sensibile aumento sull'arco alpino e localmente al Centro-Sud peninsulare.

Venti: inizialmente forti occidentali sulla Sardegna, in attenuazione.

Mari: localmente molto mossi i bacini occidentali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 GENNAIO 2018**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante ed Alta Toscana, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su settori alpini occidentali, Lombardia sud-orientale, Emilia-Romagna, Veneto, Friuli-Venezia Giulia, resto della Toscana, Marche, Umbria, Lazio, Campania, e settori tirrenici di Basilicata, Calabria e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime in sensibile aumento su Pianura Padana, Lazio e Sud peninsulare; massime in sensibile diminuzione su settore alpino occidentale e localmente su quello orientale.

Venti: tendenti a forti occidentali sulla Sardegna; dalla sera forti occidentali su alpi occidentali, coste della Toscana, Appennino tosco-emiliano, rilievi marchigiani, Calabria e Sicilia, con rinforzi fino a burrasca forte su Bocche di Bonifacio, vallate piemontesi occidentali e coste toscane.

Mari: da molto mossi ad agitati i bacini occidentali, fino a molto agitati il Mare di Sardegna, il Mar Ligure e localmente il Tirreno settentrionale; tendenti a localmente molto mossi i restanti bacini dal pomeriggio/sera.

SABATO 30 DICEMBRE 2017 ORE 15.00

VISTO PER LA DIFFUSIONE:
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 30/12/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[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	
[Icon: scattered rain]	Piogge sparse o intermittenti
[Icon: continuous rain]	Piogge diffuse e continue
[Icon: light snow]	Nevicate deboli o moderate
[Icon: heavy snow]	Nevicate abbondanti
[Icon: isolated storm]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Icon: scattered storm]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Icon: widespread storm]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Icon: strong wind]	Forti
[Icon: squall]	Burrasca
[Icon: storm]	Tempesta
[Icon: frequent squalls]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Icon: hillside frost]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Icon: plain frost]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Icon: night fog]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Icon: day fog]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Icon: choppy sea]	Molto mosso
[Icon: agitated sea]	Agitato o molto agitato
[Icon: rough sea]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Icon: up arrow]	In aumento
[Icon: down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Icon: rising temp]	Elevate o in sensibile aumento
[Icon: sharp rising temp]	Molto elevate o in marcato aumento
[Icon: falling temp]	Basse o in sensibile calo
[Icon: sharp falling temp]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/12/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

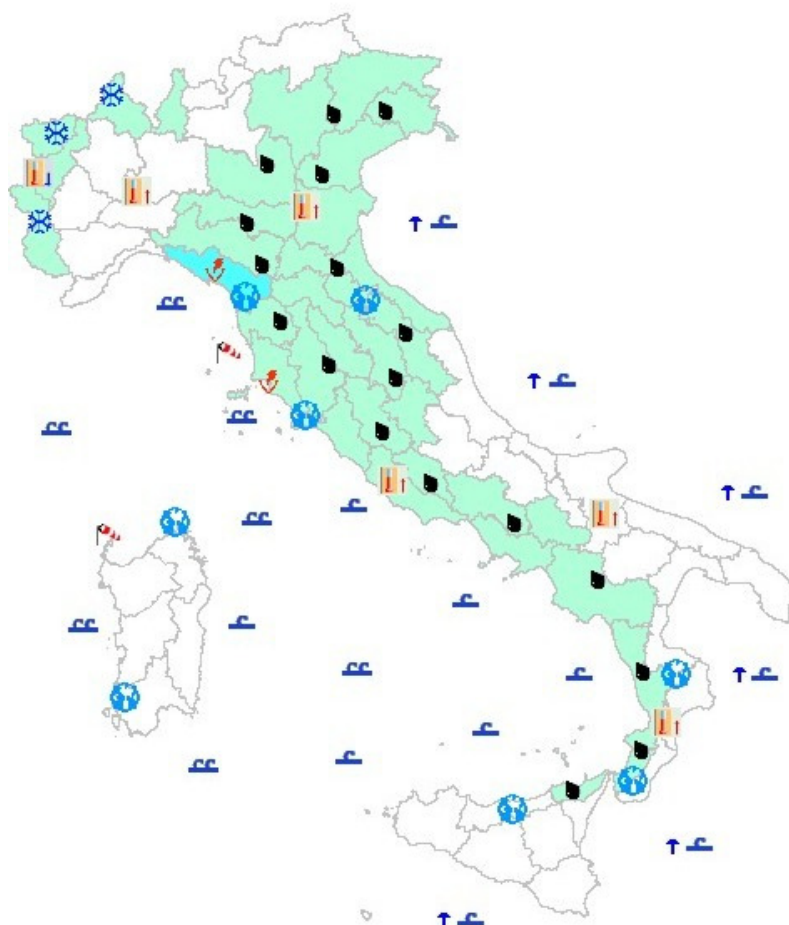


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 01/01/2018



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Green]	Deboli
[Medium Green]	Moderati
[Dark Green]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black Rain Cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black Rain Cloud]	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	
[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	
[Up Arrow]	In aumento
[Down Arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Orange Thermometer]	Elevate o in sensibile aumento
[Orange Thermometer]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue Thermometer]	Basse o in sensibile calo
[Blue Thermometer]	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 30 DICEMBRE 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, su settori alpini occidentali, Sicilia settentrionale e Calabria meridionale, anche a carattere di rovescio o temporale al Sud, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicate: al di sopra dei 1500-1700 m sulle zone alpine occidentali di confine, con accumuli al suolo deboli; quota neve in ulteriore rapida risalita.

Visibilità: nebbie diffuse dopo in tramonto sulle zone pianeggianti del Nord.

Temperature: in locale sensibile aumento sulle zone alpine, sulla Sardegna e, localmente, sulle regioni centrali peninsulari.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna e localmente su Sicilia e Calabria meridionale; favonio nelle vallate Piemontesi occidentali.

Mari: agitati il Mare ed il Canale di Sardegna e localmente lo Stretto di Sicilia; molto mossi i restanti bacini occidentali e meridionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 DICEMBRE 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Liguria di Levante ed Alta Toscana, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nebbie diffuse nottetempo ed al primo mattino su zone pianeggianti del Nord.

Temperature: minime sensibile aumento sul settore alpino orientale e localmente sulle zone appenniniche del Centro; massime in sensibile aumento sull'arco alpino e localmente al Centro-Sud peninsulare.

Venti: inizialmente forti occidentali sulla Sardegna, in attenuazione.

Mari: localmente molto mossi i bacini occidentali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 GENNAIO 2018**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante ed Alta Toscana, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su settori alpini occidentali, Lombardia sud-orientale, Emilia-Romagna, Veneto, Friuli-Venezia Giulia, resto della Toscana, Marche, Umbria, Lazio, Campania, e settori tirrenici di Basilicata, Calabria e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime in sensibile aumento su Pianura Padana, Lazio e Sud peninsulare; massime in sensibile diminuzione su settore alpino occidentale e localmente su quello orientale.

Venti: tendenti a forti occidentali sulla Sardegna; dalla sera forti occidentali su alpi occidentali, coste della Toscana, Appennino tosco-emiliano, rilievi marchigiani, Calabria e Sicilia, con rinforzi fino a burrasca forte su Bocche di Bonifacio, vallate piemontesi occidentali e coste toscane.

Mari: da molto mossi ad agitati i bacini occidentali, fino a molto agitati il Mare di Sardegna, il Mar Ligure e localmente il Tirreno settentrionale; tendenti a localmente molto mossi i restanti bacini dal pomeriggio/sera.

SABATO 30 DICEMBRE 2017 ORE 15.00

VISTO PER LA DIFFUSIONE:
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 30/12/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[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	
[Icon: scattered rain]	Piogge sparse o intermittenti
[Icon: continuous rain]	Piogge diffuse e continue
[Icon: light snow]	Nevicate deboli o moderate
[Icon: heavy snow]	Nevicate abbondanti
[Icon: isolated shower]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Icon: scattered shower]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Icon: widespread shower]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Icon: strong wind]	Forti
[Icon: squall]	Burrasca
[Icon: storm]	Tempesta
[Icon: frequent gusts]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Icon: hillside ice]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Icon: plain ice]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Icon: night fog]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Icon: day fog]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Icon: choppy sea]	Molto mosso
[Icon: agitated sea]	Agitato o molto agitato
[Icon: rough sea]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Icon: up arrow]	In aumento
[Icon: down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Icon: rising temp]	Elevate o in sensibile aumento
[Icon: sharp rising temp]	Molto elevate o in marcato aumento
[Icon: falling temp]	Basse o in sensibile calo
[Icon: sharp falling temp]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/12/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

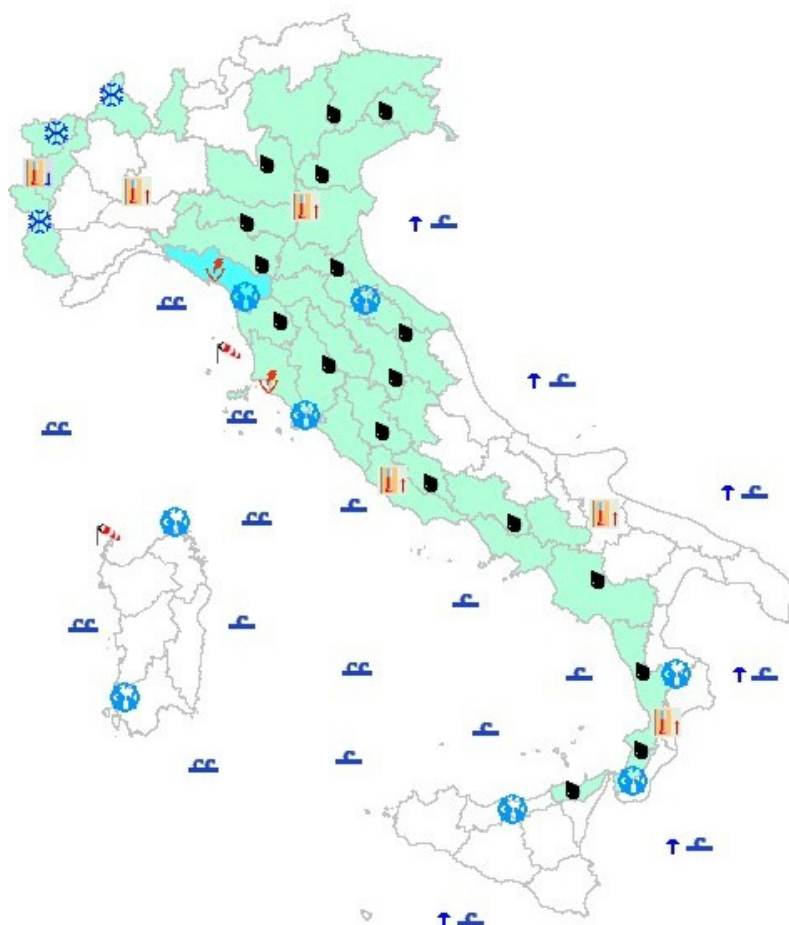


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 01/01/2018



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Absenti 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

**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 31 DICEMBRE 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, sulla Liguria centro-orientale e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento sull'arco alpino ed al Centro-Sud peninsulare.

Venti: inizialmente forti occidentali sulla Sardegna, in temporanea attenuazione.

Mari: localmente molto mossi il Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia, in attenuazione; tendente a molto mosso il Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 GENNAIO 2018**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Toscana settentrionale e settori orientali del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini occidentali, su Lombardia sud-orientale, Emilia-Romagna, Veneto, resto di Friuli-Venezia Giulia e Toscana, Marche, Umbria, Lazio, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Sardegna, Campania, Puglia settentrionale, settori tirrenici di Basilicata, Calabria e Sicilia centro-orientale tirrenica, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati sulla Campania orientale e meridionale e sulla Calabria tirrenica settentrionale.

Nevicate: al di sopra degli 800-1000 metri sui settori alpini occidentali, con apporti al suolo da deboli a moderati; al di sopra di 1400-1600 metri sui settori appenninici centro-settentrionali in calo, in serata, fino a 1100-1300 metri, con apporti al suolo generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime in sensibile aumento su Pianura Padana, Lazio e Sud peninsulare; massime in sensibile diminuzione sul settore alpino occidentale e localmente su quello orientale.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna; tendenti a forti occidentali su alpi occidentali, Appennino tosco-emiliano, rilievi appenninici centrali, coste di Toscana, Lazio, Campania, Calabria e Sicilia; in serata rinforzi fino a burrasca su Bocche di Bonifacio, vallate piemontesi occidentali, coste toscane e zone appenniniche centrali; temporaneamente forti settentrionali sull'Alto Adriatico.

Mari: da agitato a molto agitato il Mar di Sardegna; molto mossi i restanti bacini occidentali, tendenti ad agitati dalla sera, fino a localmente molto agitati il Mar Ligure meridionale e il Tirreno centrale; dal pomeriggio/sera tendenti a localmente molto mossi anche l'Adriatico e lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 GENNAIO 2018**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Calabria tirrenica e Sicilia centro-orientale tirrenica, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su Romagna, Toscana orientale e centro-meridionale, restanti regioni centro-meridionali peninsulari, Sardegna occidentale e Sicilia occidentale e centrale, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Puglia garganica e sui settori costieri di Molise, Campania e Basilicata tirrenica.

Nevicate: al di sopra dei 700-900 metri sui settori alpini occidentali, con apporti suolo da deboli a moderati; al di sopra degli 800-1000 metri sui settori appenninici centrali e oltre i 1200 metri su quello meridionale e sui rilievi della Sicilia, con apporti al suolo deboli o localmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento sulla Pianura Padana ed in locale sensibile diminuzione al centro-sud peninsulare e Sicilia.

Venti: di burrasca o burrasca forte nord-occidentali su Sardegna, Sicilia e Calabria; forti dai quadranti settentrionali su Liguria e coste di Toscana, Lazio, Campania, Marche, Abruzzo, Molise e Puglia settentrionale; forti occidentali sui settori alpini occidentali; in serata forti o di burrasca settentrionali sulle restanti regioni meridionali.

Mari: da agitati a molto agitati il Tirreno centro-meridionale, lo Stretto di Sicilia, il Mare ed il Canale di Sardegna; da molto mossi ad agitati il Mar Ligure, il Tirreno settentrionale e lo Ionio; molto mosso l'Adriatico centrale ed in serata quello meridionale; in serata tendenza ad attenuazione del moto ondoso sui bacini settentrionali.

DOMENICA 31 DICEMBRE 2017 ORE 15.00

VISTO PER LA DIFFUSIONE:
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 31/12/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White bar]	Assenti o non rilevanti
[Light blue bar]	Deboli
[Medium blue bar]	Moderati
[Dark blue bar]	Elevati
[Purple bar]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud with rain]	Piogge diffuse e continue
[Light blue snowflake]	Nevicare deboli o moderate
[Dark blue snowflake]	Nevicare 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 and white flag]	Burrasca
[Red and white flag]	Tempesta
[Black cloud]	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	
[Blue fog]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Blue 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	
[Up arrow]	In aumento
[Down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red bar up]	Elevate o in sensibile aumento
[Red bar up]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue bar down]	Basse o in sensibile calo
[Blue bar down]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/01/2018



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previste	
	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
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 02/01/2018

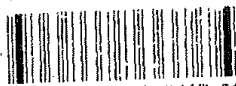


Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



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
	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

CORTE DEI CONTI



0006809-02/03/2017-SCCLA-PCGEPRE-A



MOD. 3

REPERTORIO N. 513 DEL 16/2/2017

Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Decreto recante “Nomina dei componenti del Comitato operativo della protezione civile”**IL PRESIDENTE
DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI**

VISTA la legge 24 febbraio 1992, n. 225, recante “Istituzione del servizio nazionale di protezione civile” e s.m.i.;

VISTO il decreto-legge 7 settembre 2001, n. 343, convertito, con modificazioni, dalla legge 9 novembre 2001, n. 401, recante “Disposizioni urgenti per assicurare il coordinamento operativo delle strutture preposte alle attività di protezione civile e per migliorare le strutture logistiche nel settore della difesa civile”, ed in particolare l’articolo 5, commi 3-ter e 3-quater;

VISTO il decreto-legge 31 maggio 2005, n. 90, convertito, con modificazioni dalla legge 26 luglio 2005, n. 152, recante: “Disposizioni urgenti in materia di protezione civile”, ed in particolare l’articolo 4, comma 2 ove è previsto che, in coordinamento con il Ministero degli affari esteri per quanto di competenza in materia di cooperazione, si applichi il disposto di cui all’articolo 5 della legge 24 febbraio 1992, n. 225, anche agli interventi all’estero del Dipartimento della protezione civile;

VISTO il decreto-legge 15 maggio 2012, n. 59, convertito, con modificazioni dalla legge 12 luglio 2012, n.100, recante: “Disposizioni urgenti per il riordino della protezione civile”;

VISTO il decreto-legge 14 agosto 2013, n. 93, convertito, con modificazioni dalla legge 15 ottobre 2012, n.119, ed in particolare l’articolo 10;

MODULARIO
P. C. N. 198

MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 9 agosto 2016, recante: “Modifiche alla costituzione e alle modalità di funzionamento del Comitato operativo della protezione civile”;

VISTA la nota del 21 dicembre 2016, con cui l'Ufficio Gestione delle emergenze del Dipartimento della protezione civile comunica l'elenco dei rappresentanti designati in seno al Comitato operativo dagli Enti e dalle Amministrazioni coinvolte;

TENUTO CONTO delle disposizioni recate dal decreto legislativo 19 agosto 2016, n. 177, recante “Disposizioni in materia di razionalizzazione delle funzioni di polizia e assorbimento del Corpo forestale dello Stato, ai sensi dell'articolo 8, comma 1, lettera a), della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche” - Pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana 12 settembre 2016, n. 213;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 16 dicembre 2016, con il quale alla Sottosegretaria di Stato alla Presidenza del Consiglio dei Ministri, On. Avv. Maria Elena Boschi, è stata delegata la firma dei decreti, degli atti e dei provvedimenti di competenza del Presidente del Consiglio dei Ministri, ad esclusione di quelli che richiedono una preventiva deliberazione del Consiglio dei Ministri e di quelli relativi alle attribuzioni di cui all'articolo 5 della legge 23 agosto 1988, n. 400;

RAVVISATA, la necessità e l'urgenza di procedere alla nomina dei componenti del Comitato operativo per garantire un'adeguata attività di direzione e di coordinamento delle attività di emergenza di protezione civile;

DECRETA

MODULARIO
P. C. M. 198

MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Articolo 1

1. Il Comitato operativo della protezione civile, di cui ai commi 3-ter e 3-quater dell'articolo 5, del decreto-legge 7 settembre 2001, n. 343, convertito con modificazioni, dalla legge 9 novembre 2001, n. 401, costituito con decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 9 agosto 2016, è così composto:

Presidente:

Capo del Dipartimento della protezione civile: Fabrizio Curcio

Componenti :

Dipartimento della protezione civile :

- effettivo Angelo Borrelli
- supplente Flavio Siniscalchi

Dipartimento della protezione civile :

- effettivo Immacolata Postiglione
- supplente Roberto Bruno Mario Giarola

Dipartimento delle protezione civile :

- effettivo Roberto Rosi Oreficini
- supplente Paolo Molinari

Capo del Dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile del Ministero dell'interno:

- effettivo Bruno Frattasi
- supplente Gioacchino Giomi

Forze Armate:

- effettivo Gaetano Zauner
- supplente Giovanni Maria Iannucci

Polizia di Stato:

- effettivo Vincenzo Trombadore

MODULARIO
P. C. M. 198

MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

- | | |
|---|--------------------------|
| - supplente | Raffaele Alfieri |
| Arma dei Carabinieri: | |
| - effettivo | Giuseppe De Riggi |
| - supplente | Pierluigi Solazzo |
| Guardia di Finanza: | |
| - effettivo | Josclito Minuto |
| - supplente | Carmine Simone Di Monaco |
| Polizia Penitenziaria: | |
| - effettivo | Mauro D'amico |
| - supplente | Daniela Caputo |
| Corpo delle Capitanerie di Porto: | |
| - effettivo | Nicola Carlone |
| - supplente | Sandro Gallinelli |
| Croce Rossa Italiana: | |
| - effettivo | Francesco Rocca |
| - supplente | Flavio Ronzi |
| Servizi di protezione civile delle regioni e province autonome: | |
| - effettivo | Stefano De Vigili |
| - supplente | Italo Giulivo |
| Ministero della Salute: | |
| - effettivo | Raniero Guerra |
| - supplente | Loredana Vellucci |
| - supplente | Virgilio Costanzo |
| Servizi sanitari delle regioni e province autonome: | |
| - effettivo | Maurizio Ferretti |
| - supplente | Piero Paolini |
| Organizzazioni nazionali di volontariato: | |