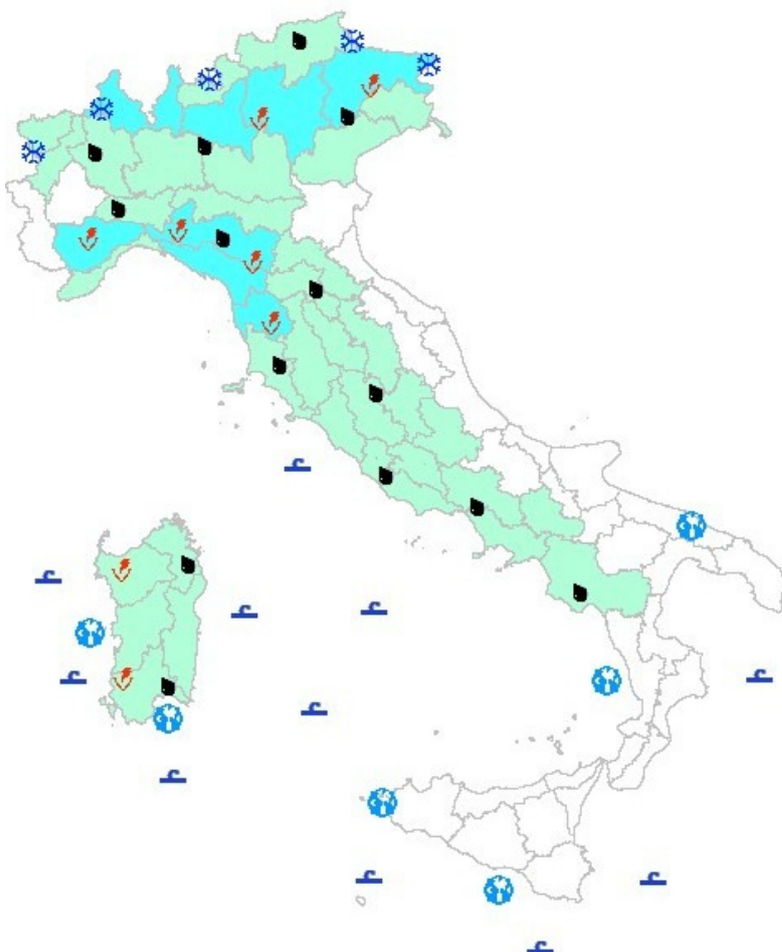


Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/12/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

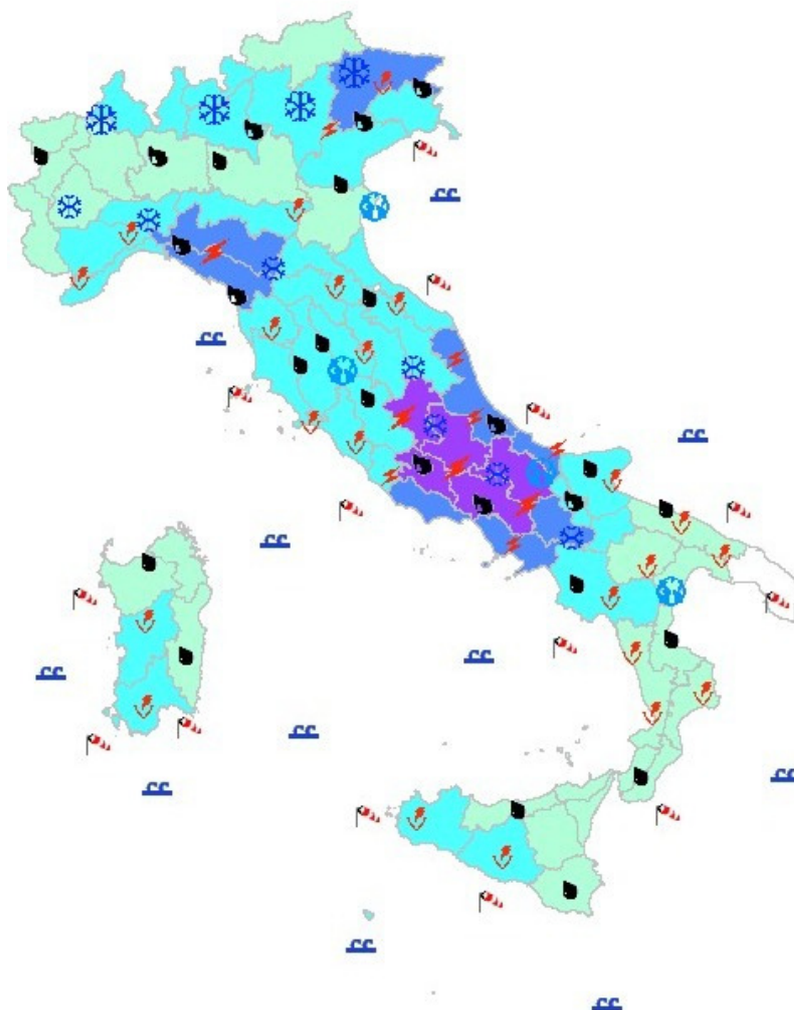


Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud]	Piogge diffuse e continue
[Snowflake]	Nevicare deboli o moderate
[Snowflake]	Nevicare abbondanti
[Lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[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 27/12/2017



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
	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 28/12/2017



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	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie 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 27 DICEMBRE 2017

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su zone alpine del Friuli Venezia-Giulia, Lazio sud-orientale, settori appenninici di Abruzzo meridionale, Molise centro-occidentale e sulla Campania settentrionale, con quantitativi cumulati elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti zone di Friuli Venezia-Giulia, Veneto settentrionale, Lazio orientale, restanti zone del Lazio meridionale e dei settori appenninici di Abruzzo e Campania, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino, Lombardia nord-orientale, Veneto centrale, Appennino emiliano, alta Toscana, Liguria di Levante, Umbria orientale, Marche occidentali, restanti zone di Lazio, Abruzzo, Molise e Campania e su Sardegna sud-orientale, settori occidentali della Puglia settentrionale e Basilicata settentrionale e tirrenica, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti regioni con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicate: al di sopra dei 200-400 m su Piemonte e Valle d'Aosta; al di sopra dei 600-800 m sui settori alpini centro-orientali; al di sopra dei 1000-1200 m sui settori appenninici settentrionali; al di sopra dei 1100-1300 m sui settori appenninici di Marche, Umbria, Lazio, Abruzzo e Molise; apporti da moderati ad elevati su tutte le zone alpine centro-orientali, da deboli a moderati altrove.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento sensibile sulle pianure del Nord-Est e localmente sulle regioni centrali.

Venti: da forti a burrasca: occidentali sulla Sardegna con ulteriori rinforzi fino a burrasca forte; a prevalente componente sud-occidentale su Sicilia e regioni centro-meridionali peninsulari, con raffiche su tutte le zone costiere ed appenniniche in estensione alle regioni dell'alto Adriatico.

Mari: tendenti ad agitati tutti i mari.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 DICEMBRE 2017

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania meridionale, Basilicata tirrenica e settori tirrenici di Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su pianure di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Appennino tosco-emiliano, restanti zone della Campania, Lazio meridionale e zone appenniniche di Umbria, Lazio, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del Triveneto, Emilia-Romagna, Liguria di Levante, Sardegna centro-settentrionale, Sicilia occidentale e meridionale e sulle restanti zone centro- meridionali peninsulari, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: fino in fondovalle sulle zone alpine orientali, al di sopra dei 300-400 m sui settori appenninici settentrionali, al di sopra dei 500-700 m sull'Appennino centrale, al di sopra dei 600-800 m sull'Appennino meridionale, con apporti da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione sulle regioni centrali e sulla Pianura Padana centro-orientale e localmente sulle regioni meridionali peninsulari.

Venti: da burrasca a burrasca forte occidentali sulla Sardegna; da forti a burrasca occidentali su Lazio, Abruzzo, Molise e regioni meridionali; tendenti a forti settentrionali su tutte le zone alpine, su Liguria e pianure centro-occidentali del Nord; attenuazione dalla serata.

Mari: da agitati a molto agitati tutti i bacini occidentali e meridionali, temporaneamente grosso il Mar di Sardegna; da molto mosso ad agitato l'Adriatico centro-meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 DICEMBRE 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su zone alpine centro-occidentali, Sardegna occidentale, settori costieri di Marche, Abruzzo, Molise e su Puglia garganica, Calabria e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione al Nord.

Venti: forti nord-occidentali sulle due isole maggiori, sul resto delle regioni meridionali e sulle zone tirreniche ed adriatiche centrali.

Mari: agitati il Mare e Canale di Sardegna, molto mossi i restanti bacini centro-meridionali.

MERCOLEDÌ 27 DICEMBRE 2017 ORE 15.00

VISTO PER LA DIFFUSIONE:
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

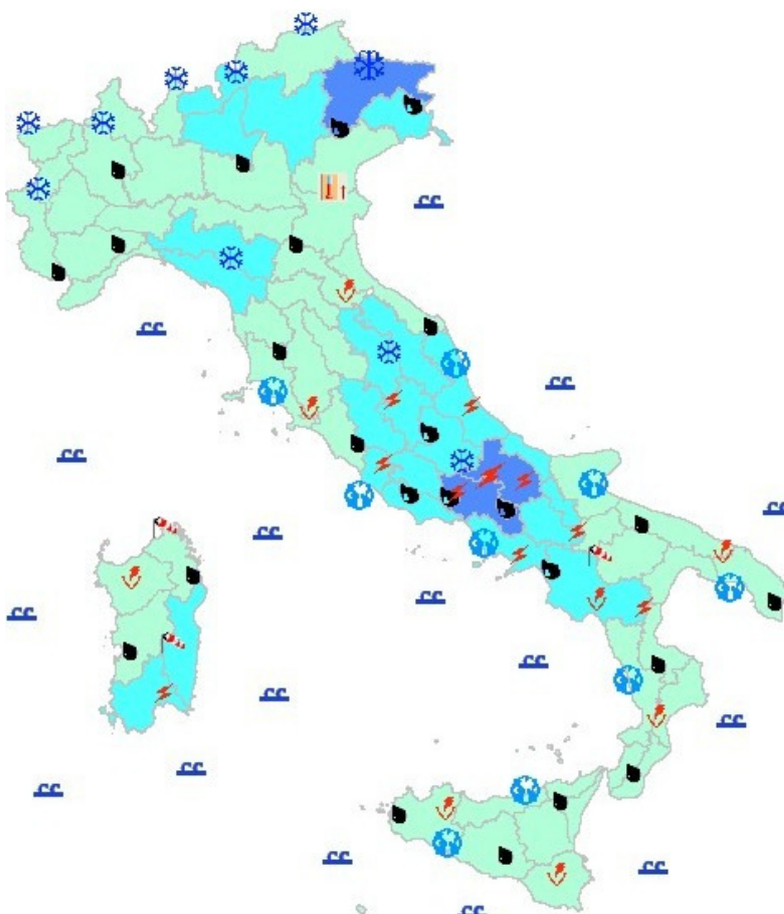
Italo Giulivo

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/12/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud]	Piogge diffuse e continue
[Light blue snowflake]	Nevicite deboli o moderate
[Dark blue snowflake]	Nevicite 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 circle with 'F']	Forti
[Red and white flag]	Burrasca
[Red and white flag]	Tempesta
[Black cloud]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue triangle]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue triangle]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black vertical bars]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black vertical bars]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue 'F']	Molto mosso
[Blue 'FF']	Agitato o molto agitato
[Blue 'FFF']	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow]	In aumento
[Blue down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/12/2017



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
	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 29/12/2017



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
	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 28 DICEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su zone tirreniche di Campania, Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna orientale, Marche, Umbria orientale e meridionale, Lazio orientale e meridionale, settori appenninici di Abruzzo e Molise, restanti zone di Campania e Basilicata e sulla Calabria ionica centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su pianure del Triveneto, Toscana orientale, resto di Lazio, Abruzzo e Molise, su Puglia settentrionale, occidentale e meridionale e su Sicilia centro-occidentale e settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 400-700 m sui settori appenninici centro-settentrionali interessati dalle precipitazioni, al di sopra dei 600-900 m sull'Appennino meridionale, con apporti al suolo da deboli a puntualmente moderati alle quote più alte.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione nei valori serali su tutte le regioni.

Venti: da burrasca a burrasca forte occidentali sulla Sardegna; da forti a burrasca nord-occidentali su zone costiere di Toscana, Lazio, Marche, Abruzzo e Molise, occidentali sulle regioni meridionali; tendenti a forti settentrionali su tutte le zone alpine, su Liguria e pianure centro-occidentali del Nord; attenuazione dalla serata.

Mari: da agitati a molto agitati tutti i bacini occidentali e meridionali, temporaneamente grosso il Mare di Sardegna; da molto mosso ad agitato l'Adriatico centro-meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 DICEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori costieri di Marche meridionali, Abruzzo, Molise, Puglia centro-settentrionale, Calabria e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Romagna, settori orientali di Umbria e Lazio, restanti zone di Abruzzo, Molise, Puglia e Calabria, su Basilicata e Campania orientale e meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate:

- sulle zone alpine di confine con accumuli al suolo moderati;
- al di sopra dei 400-700 m sui settori appenninici centro-settentrionali interessati dalle precipitazioni, al di sopra dei 600-900 m sull'Appennino meridionale, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione sulle pianure del Nord.

Venti: forti nord-occidentali sulle due isole maggiori, sulle regioni meridionali e zone costiere delle regioni centrali peninsulari.

Mari: agitati il Mare di Sardegna, il Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia, molto mossi i restanti bacini centro-meridionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 DICEMBRE 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana orientale, Umbria, Lazio orientale e meridionale, Campania e Calabria tirrenica, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sulle zone alpine di confine fino in fondovalle con accumuli al suolo da moderati ad abbondanti;

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento sulle zone alpine e sulla Sardegna.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna e localmente sulla Sicilia.

Mari: agitati il Mare di Sardegna, il Mar Ligure al Largo ed i mari circostanti le Bocche di Bonifacio, molto mossi i restanti bacini occidentali e meridionali.

GIOVEDÌ 28 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 28/12/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Rain cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Rain cloud]	Piogge diffuse e continue
[Snowflake]	Nevicite deboli o moderate
[Snowflake]	Nevicite abbondanti
[Lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[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	
[F]	Molto mosso
[FF]	Agitato o molto agitato
[FFF]	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 29/12/2017



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 30/12/2017



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

**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 29 DICEMBRE 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulla Calabria meridionale e centrali tirrenica e sulla Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: al di sopra dei 500-700 m sulle zone alpine del Piemonte e sulla Valle d'Aosta, con accumuli al suolo da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione sulle pianure del Nord.

Venti: forti nord-occidentali con rinforzi di burrasca sulle due isole maggiori; forti nord-occidentali sulle regioni meridionali e zone costiere delle regioni centrali peninsulari. Tutto in graduale attenuazione.

Mari: agitati il Mare di Sardegna, il Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia, in graduale attenuazione; molto mossi i restanti bacini centro-meridionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 DICEMBRE 2017

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia settentrionale e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicata: al di sopra dei 600-800 m sulle zone alpine centro-occidentali, con accumuli al suolo da moderati a localmente abbondanti; locali sconfinamenti alle pianure adiacenti nella prima parte della giornata; quota neve in netto aumento dalla tarda mattinata.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento sulle zone alpine e sulla Sardegna.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna e localmente sulla Sicilia.

Mari: agitati il Mare di Sardegna, i mari circostanti le Bocche di Bonifacio, 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 centro-orientale e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento sul Trentino Alto Adige e sulle zone appenniniche settentrionali e centrali.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: localmente molto mossi i bacini occidentali.

VENERDÌ 29 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 29/12/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Are 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: Rain cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Icon: Rain cloud with rain]	Piogge diffuse e continue
[Icon: Snowflake]	Nevicate deboli o moderate
[Icon: Snowflake with snow]	Nevicate abbondanti
[Icon: Lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Icon: Lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Icon: Lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Icon: Wind]	Forti
[Icon: Wind]	Burrasca
[Icon: Wind]	Tempesta
[Icon: Wind]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Icon: Snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Icon: Snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Icon: Fog]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Icon: Fog]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Icon: Wind]	Molto mosso
[Icon: Wind]	Agitato o molto agitato
[Icon: Wind]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Icon: Up arrow]	In aumento
[Icon: Down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Icon: Thermometer]	Elevate o in sensibile aumento
[Icon: Thermometer]	Molto elevate o in marcato aumento
[Icon: Thermometer]	Basse o in sensibile calo
[Icon: Thermometer]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/12/2017



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
	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 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