

**Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno
13/03/2016 (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
	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 14/03/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

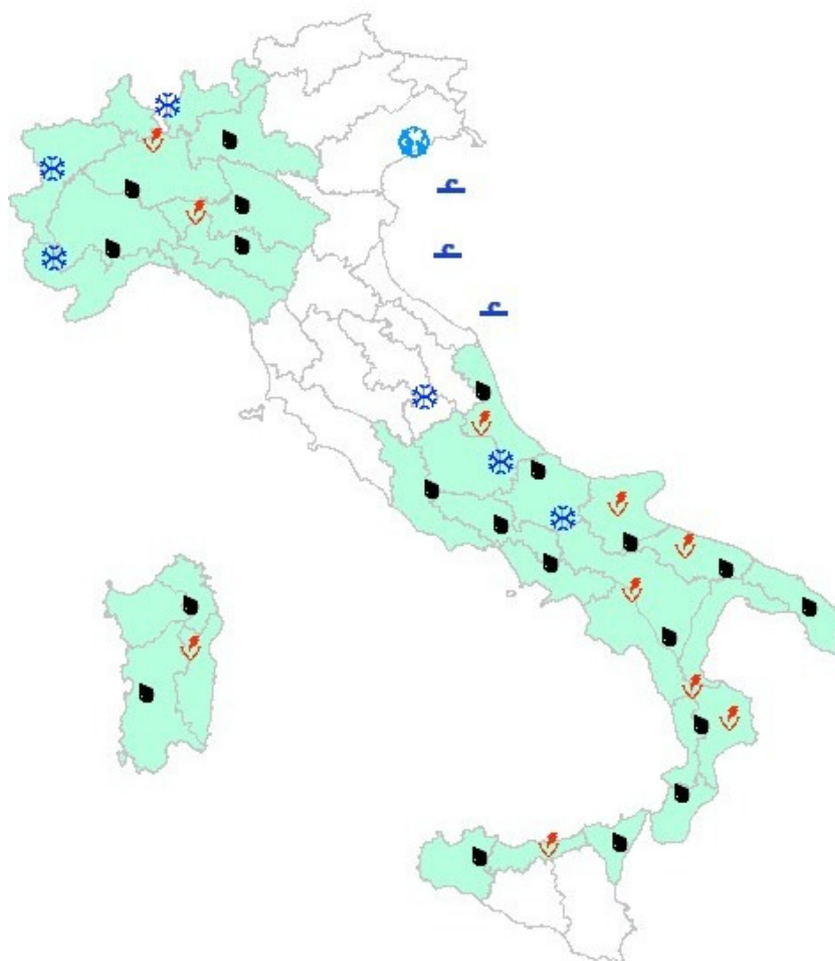


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	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
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 15/03/2016



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 14 MARZO 2016**

Precipitazioni: da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali e meridionali dell'Abruzzo e su Molise, basso Lazio, Puglia, settori orientali della Campania, Calabria, Sicilia e Sardegna centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati sui settori orientali della Sicilia, sui settori meridionali e ionici della Calabria e sulla Puglia meridionale.

Nevicate: sull'Appennino abruzzese, campano e lucano al di sopra dei 1000-1200 m, con apporti al suolo deboli; sull'Appennino calabrese al di sopra dei 1100-1300 m, con apporti al suolo da deboli a moderati, specie sui versanti ionici.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-orientali sul Golfo Ligure e sull'alto versante adriatico, in attenuazione.

Mari: localmente molto mossi il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia, lo Ionio, l'Adriatico centro-settentrionale, il Mar Ligure settore di Ponente al largo e il Tirreno centrale settore ovest, con tendenza a generale attenuazione del moto ondoso.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 MARZO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, su Lazio, Abruzzo, Sardegna e regioni meridionali, con quantitativi cumulati generalmente deboli;
- sparse dalla serata, localmente anche a carattere di rovescio, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino, Veneto, Emilia Romagna e Liguria, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati sui settori alpini centro-occidentali.

Nevicate: al di sopra dei 900-1100 m sull'Appennino abruzzese e molisano, dei 1100-1300 m sul versante laziale e dei 1200-1400 m sull'Appennino meridionale, con apporti al suolo da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 MARZO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse su Piemonte, Liguria, Valle d'Aosta, Lombardia occidentale, settori appenninici e fascia pedecollinare dell'Emilia Romagna, con quantitativi cumulati moderati sui settori settentrionali ed occidentali del Piemonte e sulla Liguria di Ponente, generalmente deboli sulle restanti zone;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche, settori meridionali di Toscana ed Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise, Sardegna e regioni meridionali, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Nevicate: a quote di pianura sul Piemonte sud-occidentale, con apporti al suolo moderati, fino ad abbondanti sulle zone collinari e montuose; al di sopra dei 300-500 m sul resto del Piemonte e su Liguria, Lombardia occidentale ed Emilia, con apporti al suolo generalmente moderati; al di sopra dei 900-1100 m sull'Appennino centrale e dei 1200-1400 m sull'Appennino meridionale, con apporti al suolo da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile calo nei valori massimi sulle regioni nord-occidentali.

Venti: forti nord-orientali sul Golfo Ligure e localmente sul Golfo di Trieste.

Mari: molto mossi il Mar Ligure e l'alto Adriatico.

LUNEDÌ 14 MARZO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/03/2016 (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 15/03/2016



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
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 16/03/2016



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
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	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	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 15 MARZO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, su Umbria meridionale, Lazio, Abruzzo, Molise, Sardegna e regioni meridionali, con quantitativi cumulati deboli, o puntualmente moderati su Campania meridionale e settori tirrenici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale;
- sparse dalla serata, localmente anche a carattere di rovescio, su tutte le regioni settentrionali, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati sui settori alpini e prealpini centro-occidentali.

Nevicate: al di sopra dei 600-800 metri sulle aree alpine e sull'Appennino settentrionale, con quota neve in calo sulle Alpi fino a 300-400 metri; al di sopra dei 900-1100 metri sull'Appennino abruzzese e molisano, dei 1100-1300 metri sul versante laziale e dei 1200-1400 metri sull'Appennino meridionale, con apporti al suolo da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 MARZO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta orientale, Piemonte e Liguria di Ponente, con quantitativi cumulati moderati o localmente elevati specie su Piemonte sud-occidentale ed entroterra ligure;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, settori occidentali di Valle d'Aosta e sull'Emilia-Romagna, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto della Lombardia, su Trentino, Alto Adige, Alpi venete e su tutte le restanti regioni centro-meridionali con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati, specie in serata sui settori ionici di Sicilia, Calabria, Basilicata e Puglia.

Nevicate: al di sopra dei 300-400 metri su Piemonte occidentale e Liguria di Ponente, localmente a quote più basse, con apporti al suolo generalmente abbondanti; al di sopra dei 400-500 metri sui restanti settori alpini e sull'Appennino settentrionale, con apporti al suolo moderati, fino a puntualmente abbondanti; al di sopra dei 900-1100 metri sull'Appennino centrale e dei 1200-1400 metri sull'Appennino meridionale, con apporti al suolo da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile calo nei valori massimi sulle regioni nord-occidentali.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali su Liguria, Piemonte, Lombardia meridionale, Emilia-Romagna, basso Veneto e Golfo di Trieste.

Mari: molto mossi il Mar Ligure e l'alto Adriatico.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 MARZO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici di Calabria e Basilicata e sulla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati da moderati ad elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Calabria, Basilicata e Puglia, su Molise, Abruzzo orientale, Piemonte sud-occidentale e dal pomeriggio-sera sulla Sardegna, con quantitativi cumulati fino a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Piemonte, su Valle d'Aosta, Liguria, Appennino emiliano-romagnolo, resto delle regioni centro-meridionali peninsulari e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicate: sui settori alpini occidentali al di sopra dei 400-600 metri, con apporti al suolo generalmente moderati; al di sopra degli 800-1000 metri sull'Appennino settentrionale e dei 1200-1400 m sull'Appennino centrale, con apporti al suolo da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori massimi sulle regioni nord-occidentali.

Venti: forti o di burrasca settentrionali sulla Liguria di Ponente; localmente forti nord orientali sulla Toscana; forti o di burrasca in prevalenza sud-orientali su Basilicata e settori ionici di Puglia e Calabria centro-settentrionale.

Mari: da molto mossi ad agitati il Mar Ligure, lo Ionio e il Canale d'Otranto.

MARTEDÌ 15 MARZO 2016 ORE 15.00

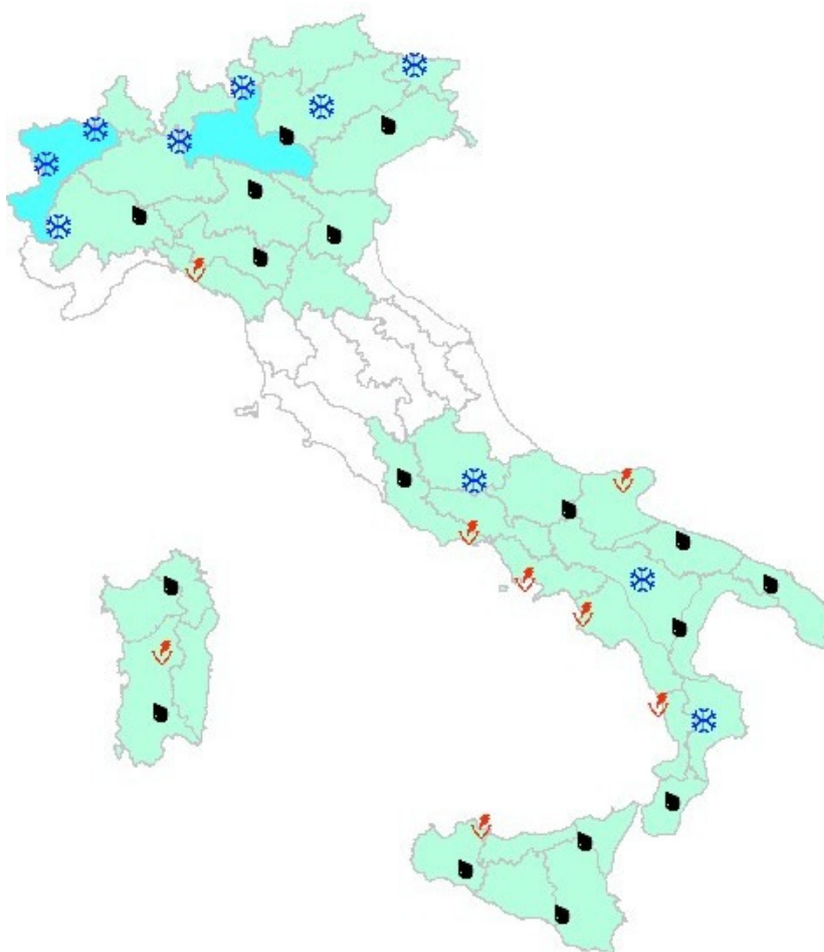
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/03/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

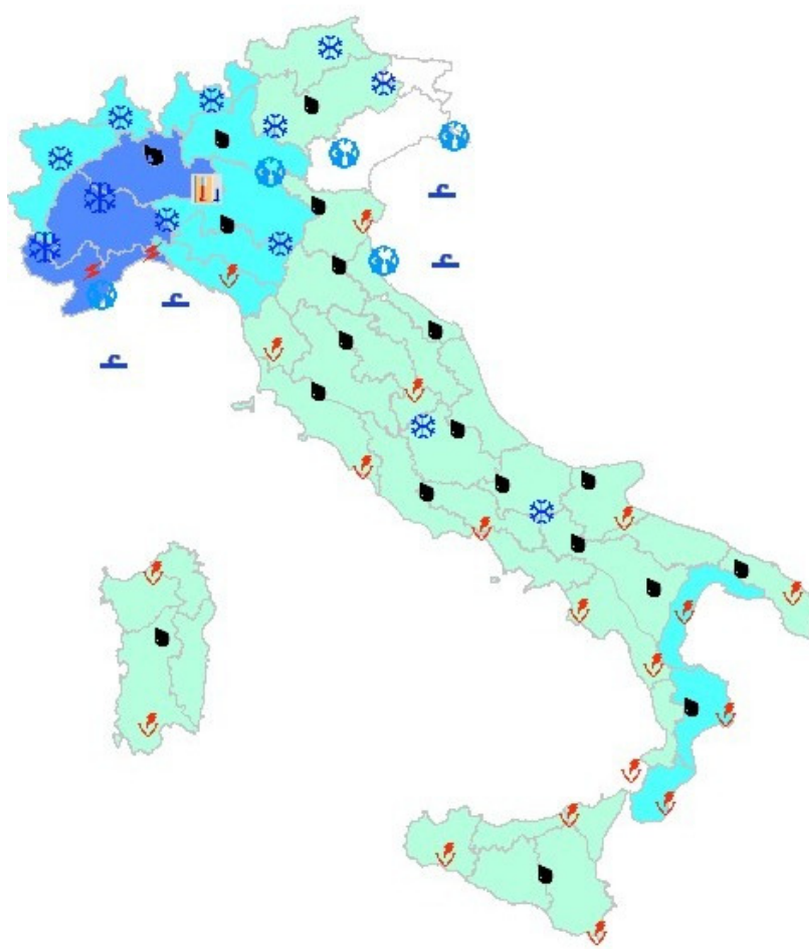


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci 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 16/03/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

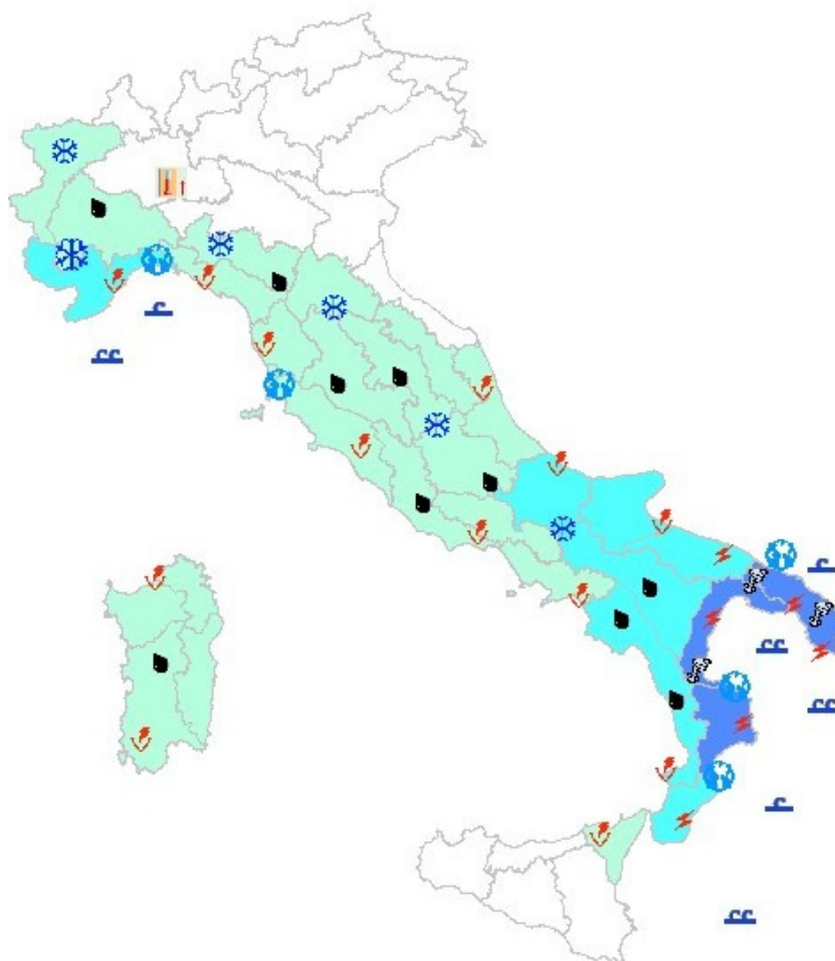


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	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
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 17/03/2016



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 16 MARZO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio, su Piemonte orientale e Liguria di Ponente, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia orientale e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su restanti regioni centro-meridionali, Appennino Emiliano, Lombardia orientale e resto di Piemonte e Liguria, con quantitativi cumulati deboli a puntualmente moderati al sud e zone adriatiche centrali.

Nevicate: localmente fino a 300-400 metri su Piemonte ed entroterra Liguria di Ponente, con apporti al suolo moderati o abbondanti; al di sopra dei 600-800 metri sui restanti settori alpini e sull'Appennino settentrionale, con apporti al suolo moderati; al di sopra dei 900-1100 metri sull'Appennino centrale, con apporti al suolo da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile calo nei valori massimi sulle regioni nord-occidentali.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali su Liguria e settori adriatici settentrionali.

Mari: molto mossi il Mar Ligure e l'alto Adriatico.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 MARZO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Basilicata, settori ionici della Calabria e sulla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati da moderati ad elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto di Calabria e Puglia, Molise, Abruzzo e Marche meridionali, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto delle regioni centro-meridionali e su Piemonte, Val d'Aosta, Liguria ed Appennino Emiliano, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati sui settori nord-orientali di Sicilia e Sardegna.

Nevicate: sui settori alpini occidentali al di sopra dei 400-600 metri, con apporti al suolo deboli; al di sopra degli 800-1000 metri sull'Appennino settentrionale e dei 1000-1200 m sull'Appennino centrale, con apporti al suolo da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori massimi sulle regioni nord-occidentali.

Venti: forti o di burrasca settentrionali sulla Liguria; localmente forti nord-orientali sulla Toscana; forti con raffiche di burrasca sud-orientali su Basilicata, Puglia meridionale e settori ionici della Calabria centro-settentrionale.

Mari: da molto mosso ad agitato lo Ionio, molto mosso il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 MARZO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici di Calabria e Basilicata, sulla Puglia e sul Molise, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto sud, Sardegna, Abruzzo e Lazio centro-meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicate: al di sopra dei 1000-1200 m sull'Appennino centrale, con apporti al suolo da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento al centro-nord.

Venti: localmente forti occidentali sulla Sicilia e meridionali sulla Puglia.

Mari: molto mossi lo Ionio e il Canale d'Otranto.

MERCOLEDÌ 16 MARZO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/03/2016 (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
	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 17/03/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

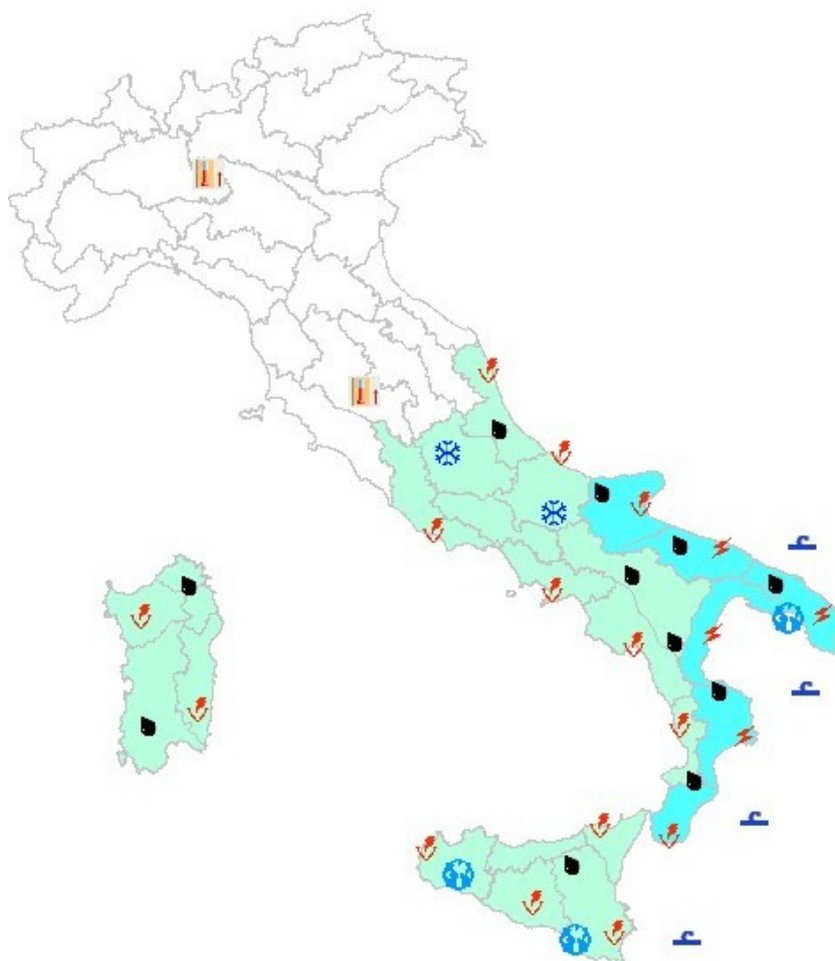


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate 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
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	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	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 18/03/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
[White Box]	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	
[Black Cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black Cloud]	Piogge diffuse e continue
[Blue Snowflake]	Nevicate deboli o moderate
[Blue Snowflake]	Nevicate abbondanti
[Red Arrow]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red Arrow]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red Arrow]	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 Ice]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue Ice]	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	
[Up Arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Up Arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Down Arrow]	Basse o in sensibile calo
[Down Arrow]	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 17 MARZO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o forte temporale, su Basilicata, Calabria centro-settentrionale, Puglia, Molise ed Abruzzo, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del sud e sulla Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Campania interna e Sardegna nord-orientale;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Lazio e settori meridionali di Umbria e Marche, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: sull'Appennino abruzzese e molisano sopra i 1000-1200 m, con apporti al suolo da deboli a moderati, specie sui settori abruzzesi.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori massimi sulle regioni nord-occidentali.

Venti: forti o di burrasca settentrionali sulla Liguria di Ponente; temporaneamente forti sud-orientali, con raffiche di burrasca, su Basilicata, Puglia e settori ionici della Calabria centro-settentrionale.

Mari: molto mosso o localmente agitato lo Ionio, molto mossi l'Adriatico meridionale ed il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 MARZO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Puglia meridionale e su settori adriatici di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto sud e su Sardegna orientale, resto di Abruzzo e Molise, Lazio orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: al di sopra dei 1000-1200 m sui rilievi dell'Abruzzo, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori massimi al nord.

Venti: localmente forti occidentali sulla Sicilia meridionale e, al mattino, meridionali sulla Puglia.

Mari: molto mossi lo Ionio e l'Adriatico meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 MARZO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, su Sicilia settentrionale, Calabria e settori meridionali di Campania, Basilicata e Puglia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori massimi sulle regioni adriatiche centrali.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici della Calabria, in attenuazione.

Mari: molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione.

GIOVEDÌ 17 MARZO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

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