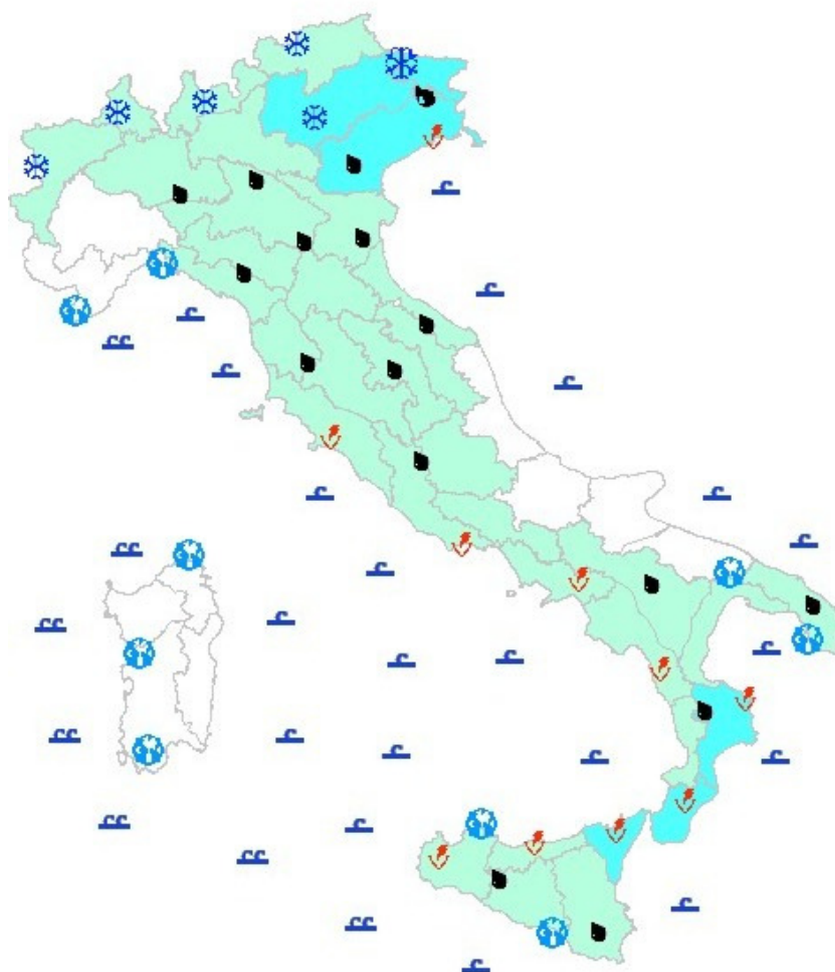


## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/02/2016



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



LEGENDA	
[White Box]	<b>Aree di vigilanza meteo</b>
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
[White Box]	Assenti o non rilevanti
[Light Green Box]	Deboli
[Medium Green Box]	Moderati
[Dark Green Box]	Elevati
[Purple Box]	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
[Black Cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black Cloud]	Piogge diffuse e continue
[Small Snowflake]	Nevicate deboli o moderate
[Large 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
<b>Altri fenomeni meteorologici di rilievo</b>	
<b>Venti</b>	
[Wind Icon]	Forti
[Wind Icon]	Burrasca
[Wind Icon]	Tempesta
[Wind Icon]	Frequenti raffiche
<b>Gelate</b>	
[Ice Icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Ice Icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
<b>Nebbie</b>	
[Mist Icon]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Mist Icon]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
<b>Mari</b>	
[Wavy Icon]	Molto mosso
[Wavy Icon]	Agitato o molto agitato
[Wavy Icon]	Grosso o molto grosso
<b>Moto ondoso</b>	
[Up Arrow]	In aumento
[Down Arrow]	In diminuzione
<b>Temperature</b>	
[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

**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 07 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, Appennino emiliano, Toscana centro-settentrionale e Sardegna occidentale, con quantitativi cumulati moderati, o elevati su Liguria centro-orientale, Appennino Emiliano ed alta Toscana;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio, su Piemonte orientale, Lombardia, resto di Emilia-Romagna occidentale, Trentino Alto Adige, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati o localmente elevati su Prealpi lombarde, Trentino, Veneto centro-settentrionale e Friuli Venezia Giulia;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su resto del nord, resto di Toscana e Sardegna e su Appennino marchigiano, Umbria, Lazio, e dalla serata Sicilia occidentale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati ed a carattere temporalesco su restanti zone di Toscana e Sardegna e sul Lazio settentrionale.

**Nevicate:** al di sopra degli 800-1100 m sulle zone alpine, localmente in calo fino a 400-700 m, su Piemonte meridionale, con apporti al suolo da moderati a localmente abbondanti.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** forti meridionali con raffiche di burrasca sui settori tirrenici centro-settentrionali e su quelli dell'alto Adriatico; forti meridionali sui settori ionici peninsulari, sulla Sicilia e sui settori tirrenici meridionali; forti dai quadranti meridionali sulla Sardegna, tendenti a ruotare da nord-ovest in serata, intensificando; forti meridionali, lungo la dorsale appenninica ed in rotazione da est sulla Pianura Padana.

**Mari:** localmente agitati il Mar Ligure, il Tirreno centro-settentrionale, il Tirreno meridionale settore ovest; molto mossi i restanti bacini, tendenti ad agitati o molto agitati il Mare ed il Canale di Sardegna.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio, su Trentino, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati o localmente elevati su Veneto orientale e Friuli Venezia Giulia, in esaurimento dal pomeriggio;
- sparse residue sino alla mattinata, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di levante, alta Toscana ed Appennino emiliano, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale su Lombardia orientale, Alto Adige, resto di Emilia-Romagna e Toscana, Marche, Lazio, Umbria, settori interni di Abruzzo e Molise, Campania, Sicilia, e settori centro-meridionali di Puglia e Calabria, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Sicilia orientale e Calabria meridionale.

**Nevicate:** al di sopra dei 1000-1200 m sull'arco alpino centro-orientale, con apporti al suolo moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in sensibile calo le minime sulla Sardegna; in locale sensibile aumento le minime al centro-sud; in sensibile aumento le massime sul Piemonte.

**Venti:** localmente forti occidentali su Sardegna, Sicilia e dai quadranti meridionali sulla Puglia; dal pomeriggio forti sud-occidentali su Liguria.

**Mari:** localmente agitati il Mare ed il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia, molto mossi i restanti bacini, tendente ad agitato dal pomeriggio il Mar Ligure.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 FEBBRAIO 2016**

**Precipitazioni:** sparse dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni centro-settentrionali, su Campania e versante tirrenico di Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o moderati su settori alpini e prealpini e Liguria di Levante, alta Toscana ed Appennino emiliano.

**Nevicate:** al di sopra degli 900-1200 m sui settori alpini e prealpini, con apporti al suolo moderati o puntualmente abbondanti.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** tendenti a forti dai quadranti meridionali su tutto il territorio, con rinforzi di burrasca dal pomeriggio su Sardegna e versante tirrenico.

**Mari:** da molto mossi ad agitati i bacini di ponente; tendenti a molto mossi i restanti mari.

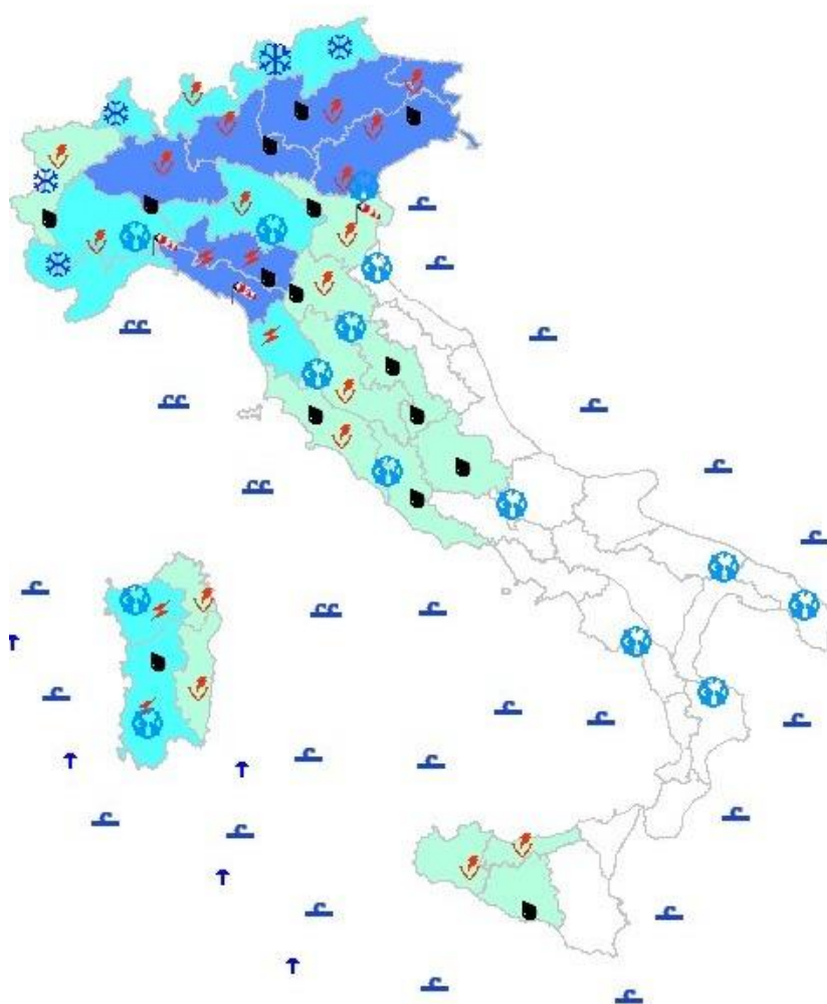
DOMENICA 7 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO  
ROBERTO OREFICINI ROSI

### Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/02/2015 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	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
<b>Altri fenomeni meteorologici di rilievo</b>	
<b>Venti</b>	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
<b>Gelate</b>	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
<b>Nebbie</b>	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
<b>Mari</b>	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
<b>Moto ondoso</b>	
	In aumento
	In diminuzione
<b>Temperature</b>	
	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 08/02/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



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

**Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno  
09/02/2016**



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 08 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio, sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati;
- isolate residue, anche a carattere di rovescio, su Liguria di levante, zone alpine di confine, settori interni di Toscana, Umbria, Lazio e Molise e sui settori tirrenici di Campania, Basilicata, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

**Nevicata:** al di sopra dei 1000-1200 m su Triveneto e Valle d'Aosta, con apporti al suolo moderati, deboli sulle restanti zone alpine.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** localmente forti dai quadranti occidentali su Sardegna, Sicilia e meridionali sulla Puglia; tendenti a forti sud-occidentali sulla Liguria ed alta Toscana.

**Mari:** molto mossi tutti i bacini, localmente agitato il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia; dalla serata tendente ad agitato il Mar Ligure.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, alta Toscana e settori montuosi del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati o localmente elevati;
- sparse, specie nel pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale, su Appennino emiliano, resto della Toscana centro-settentrionale, sui settori alpini e prealpini di Lombardia e resto del Triveneto, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto del nord e del centro, Campania e settori tirrenici di Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati al settentrione e su Toscana, Umbria e settori interni del Lazio.

**Nevicata:** al di sopra degli 800-1000 m sui settori alpini e prealpini, con apporti al suolo moderati o puntualmente abbondanti.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** tendenti a forti dai quadranti meridionali su Liguria, Emilia-Romagna, altro Adriatico e regioni centro-meridionali, con rinforzi di burrasca dal pomeriggio su Liguria e regioni centrali.

**Mari:** molto mossi tutti i bacini di ponente, dal pomeriggio tendenti ad agitati il Mar Ligure ed i mari prospicienti la Sardegna.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 FEBBRAIO 2016**

**Precipitazioni:** sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su tutte le regioni centro-meridionali, Triveneto, Lombardia orientale e zone di confine alpine occidentali, con quantitativi cumulati generalmente deboli, localmente moderati su Friuli Venezia Giulia, settori interni di Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise e sulla Campania.

**Nevicata:** al di sopra dei 500-600 m sui settori alpini orientali e dei 900-1200 m sull'Appennino centrale.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** forti dai quadranti occidentali, con raffiche di burrasca, su Liguria, Emilia-Romagna e su tutte le regioni centrali; forti sud-occidentali sulle regioni meridionali, in rotazione da ovest e con raffiche di burrasca nel pomeriggio.

**Mari:** da molto mossi ad agitati tutti i bacini; localmente molto agitati il Mar Ligure ed il Tirreno.

LUNEDÌ 8 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO  
ROBERTO OREFICINI ROSI

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/02/2015 (ORE 15-24)



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

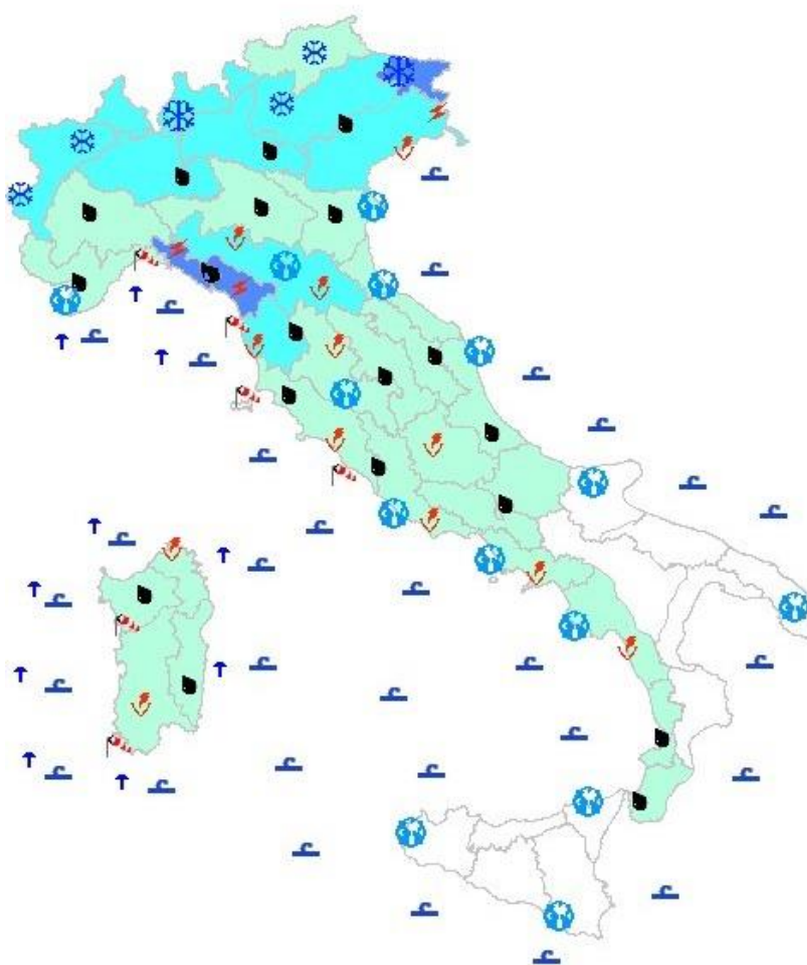


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci 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 09/02/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

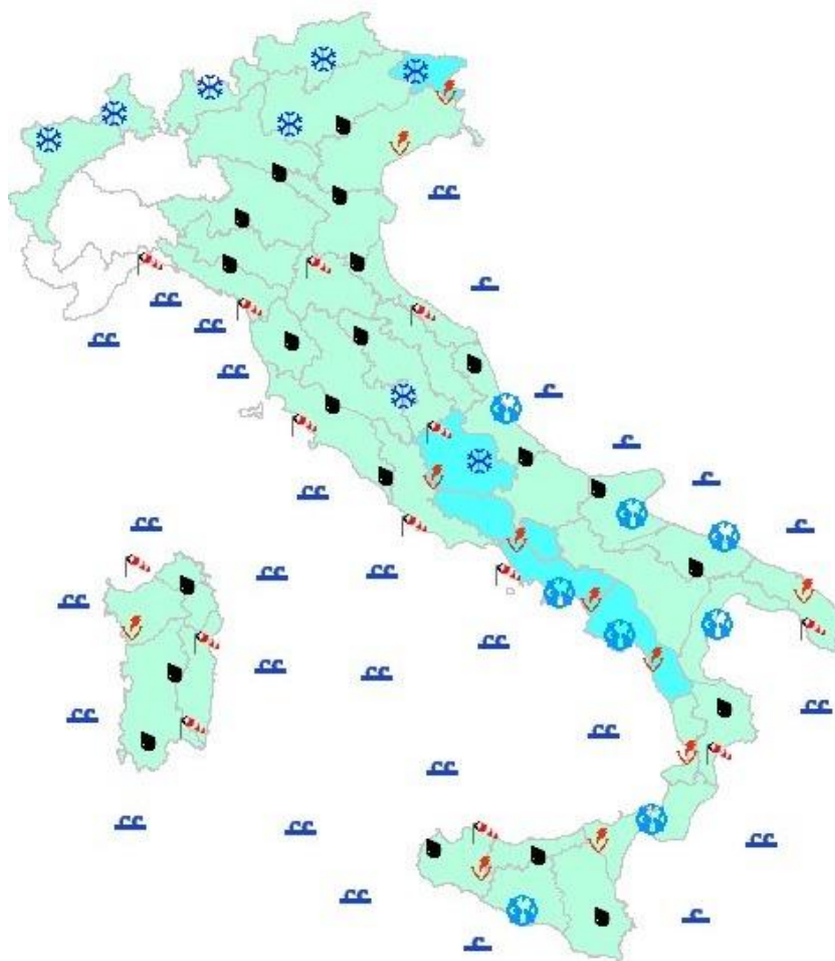


LEGENDA	
<b>Aree di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light blue box]	Deboli
[Medium blue box]	Moderati
[Dark blue box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
[Black rain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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/02/2016



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



LEGENDA	
[ ]	<b>Aree di vigilanza meteo</b>
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
[ ]	Assenti o non rilevanti
[ ]	Deboli
[ ]	Moderati
[ ]	Elevati
[ ]	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
[ ]	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
<b>Altri fenomeni meteorologici di rilievo</b>	
<b>Venti</b>	
[ ]	Forti
[ ]	Burrasca
[ ]	Tempesta
[ ]	Frequenti raffiche
<b>Gelate</b>	
[ ]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[ ]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
<b>Nebbie</b>	
[ ]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[ ]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
<b>Mari</b>	
[ ]	Molto mosso
[ ]	Agitato o molto agitato
[ ]	Grosso o molto grosso
<b>Moto ondoso</b>	
[ ]	In aumento
[ ]	In diminuzione
<b>Temperature</b>	
[ ]	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 09 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, alta Toscana, appennino emiliano, settori prealpini di Lombardia, Trentino, settori alpini del Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte meridionale, resto di Lombardia e Veneto, Liguria di Ponente, pianura emiliana, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto del Nord e del Centro, su Campania e settori tirrenici di Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

**Nevicata:** al di sopra degli 800-1000 m sui settori alpini e prealpini, in abbassamento dalla serata a 600-700, con apporti al suolo moderati o puntualmente abbondanti.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** forti con rinforzi di burrasca dai quadranti meridionali su Liguria, Emilia-Romagna, Veneto, Friuli Venezia Giulia e regioni centrali e meridionali.

**Mari:** agitati o molto agitati il Mar Ligure ed i mari prospicienti la Sardegna; molto mossi tendenti ad agitati il Tirreno settentrionale e centrale, molto mossi tutti gli altri bacini.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia, con quantitativi generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Lombardia orientale, settori alpini del Piemonte, Triveneto, Emilia-Romagna, regioni centro-meridionali peninsulari, Sicilia orientale e Sardegna settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, localmente moderati su Marche, Umbria, Lazio settentrionale e meridionale, Campania meridionale, Calabria e Basilicata tirrenica.

**Nevicata:** al di sopra dei 600-800 m sui settori alpini orientali e al di sopra dei 900-1000 m sull'Appennino centrale con apporti al suolo moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** minime in lieve aumento al Sud; massime in lieve aumento sul Piemonte e in lieve diminuzione sul resto d'Italia.

**Venti:** di burrasca dai quadranti occidentali, su Liguria e settori centrali tirrenici; forti occidentali con rinforzi di burrasca su Emilia-Romagna, Friuli Venezia Giulia, Veneto e su tutte le altre regioni centro-meridionali;

**Mari:** molto agitato o localmente grosso il mar Ligure, e il Tirreno settentrionale; agitato o molto agitato il Tirreno, il Mare, il Canale di Sardegna e le Bocche di Bonifacio, molto mossi i restanti bacini, tutti in attenuazione nel corso della serata.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 FEBBRAIO 2016**

**Precipitazioni:** sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su tutte le regioni centro-meridionali, con quantitativi cumulati generalmente deboli o localmente moderati sulla Calabria tirrenica centro settentrionale.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** forti dai quadranti occidentali, su zone tirreniche meridionali, Sardegna e Sicilia meridionale; forti dai quadranti meridionali su Calabria ionica e Puglia meridionale.

**Mari:** molto mossi tutti i bacini centro-meridionali.

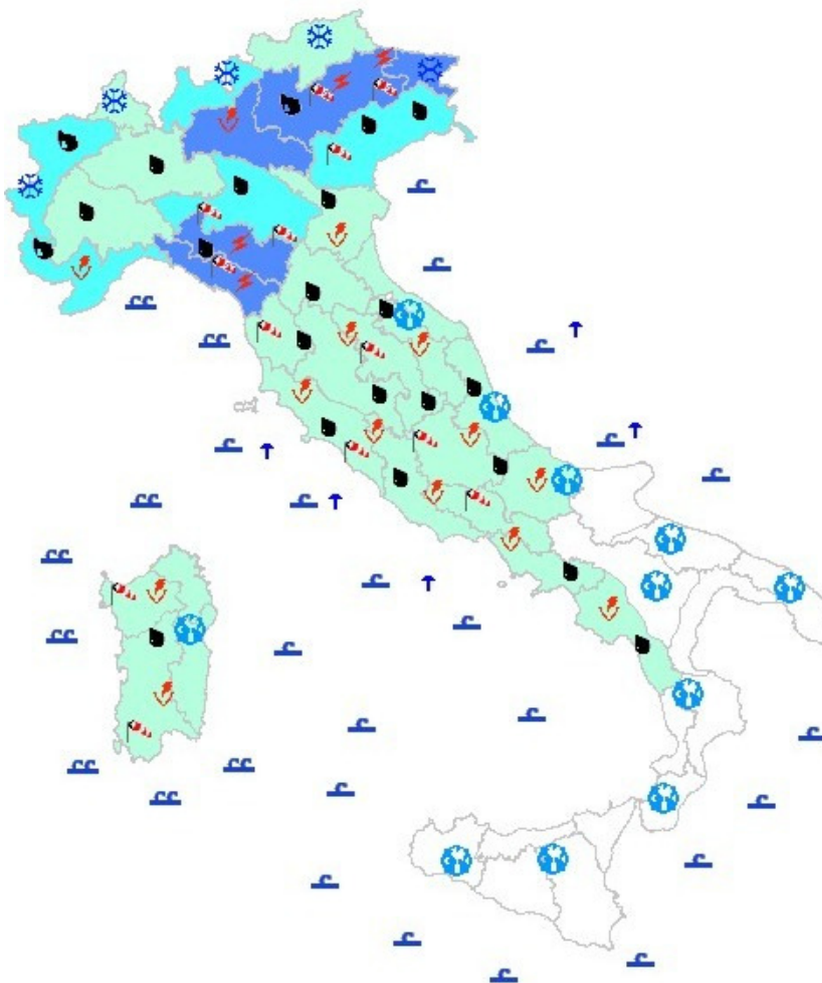
MARTEDÌ 9 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO  
ROBERTO OREFICINI ROSI

**Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno  
09/02/2015 (ORE 15-24)**



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



<b>Aree di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	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
<b>Altri fenomeni meteorologici di rilievo</b>	
<b>Venti</b>	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
<b>Gelate</b>	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
<b>Nebbie</b>	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
<b>Mari</b>	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
<b>Moto ondoso</b>	
	In aumento
	In diminuzione
<b>Temperature</b>	
	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 10/02/2016



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



LEGENDA	
<b>Aree di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	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
<b>Altri fenomeni meteorologici di rilievo</b>	
<b>Venti</b>	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
<b>Gelate</b>	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
<b>Nebbie</b>	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
<b>Mari</b>	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
<b>Moto ondoso</b>	
	In aumento
	In diminuzione
<b>Temperature</b>	
	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 11/02/2016



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



LEGENDA	
[ ]	<b>Aree di vigilanza meteo</b>
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
[ ]	Assenti o non rilevanti
[ ]	Deboli
[ ]	Moderati
[ ]	Elevati
[ ]	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	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
<b>Altri fenomeni meteorologici di rilievo</b>	
<b>Venti</b>	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
<b>Gelate</b>	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
<b>Nebbie</b>	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
<b>Mari</b>	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
<b>Moto ondoso</b>	
	In aumento
	In diminuzione
<b>Temperature</b>	
	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 10 FEBBRAIO 2016**

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su Valle d'Aosta, settori alpini occidentali del Piemonte, Sardegna, Lazio orientale e meridionale, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Campania, Puglia settentrionale, Basilicata tirrenica, Calabria e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

**Nevicate:** al di sopra dei 600-800 m sui settori alpini occidentali, al di sopra dei 1000-1200 m sull'Appennino centrale, con valori cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** forti con raffiche di burrasca dai quadranti occidentali, su tutti i settori centro-meridionali tirrenici; localmente forti occidentali sul resto del centro-sud e su Liguria, Emilia-Romagna e Marche; localmente forti dai quadranti settentrionali sulle regioni del nord, in attenuazione.

**Mari:** agitati tutti i bacini occidentali, localmente molto agitato il Tirreno e il Mar Ligure; molto mossi i restanti bacini, localmente agitato lo Ionio; dalla sera/notte generale attenuazione del moto ondoso.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania centro-meridionale, Basilicata, Puglia meridionale e Calabria, con quantitativi cumulati generalmente moderati, localmente elevati sui settori tirrenici di Campania meridionale, Basilicata e Calabria;
- sparse, anche a carattere di rovescio, sulle restanti regioni centro-meridionali e sui settori meridionali dell'Emilia Romagna, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati

**Nevicate:** al di sopra dei 1000-1200 m sui settori appenninici centrali, con valori cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in sensibile diminuzione le minime su tutte le regioni; senza variazioni significative le massime.

**Venti:** forti sud-occidentali, su Sardegna, Sicilia e su tutte le zone tirreniche e ioniche meridionali.

**Mari:** molto mossi tutti i bacini occidentali e meridionali, localmente agitati il Canale di Sardegna e il Tirreno meridionale.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Liguria di Levante, Appennino Emiliano, Toscana, Umbria, Lazio, Campania e settori occidentali di Marche, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, sulle restanti regioni centro-meridionali e su Valle d'Aosta, Piemonte occidentale e meridionale, settori meridionali di Lombardia, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.

**Nevicate:** al di sopra dei 400-600 m sui settori alpini occidentali e sull'Appennino settentrionale, sopra 800-1000 m sull'Appennino centrale, con valori cumulati moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** localmente forti sud-occidentali su Sardegna, Sicilia e tutte le zone tirreniche, in intensificazione dal pomeriggio/sera fino a burrasca a partire dalla Sardegna.

**Mari:** molto mossi tutti i bacini occidentali, tendenti ad agitati il Canale di Sardegna e dalla sera il Mare di Sardegna ed il Tirreno centro-meridionale.

MERCOLEDÌ 10 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO  
ROBERTO OREFICINI ROSI

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/02/2015 (ORE 15-24)



### Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

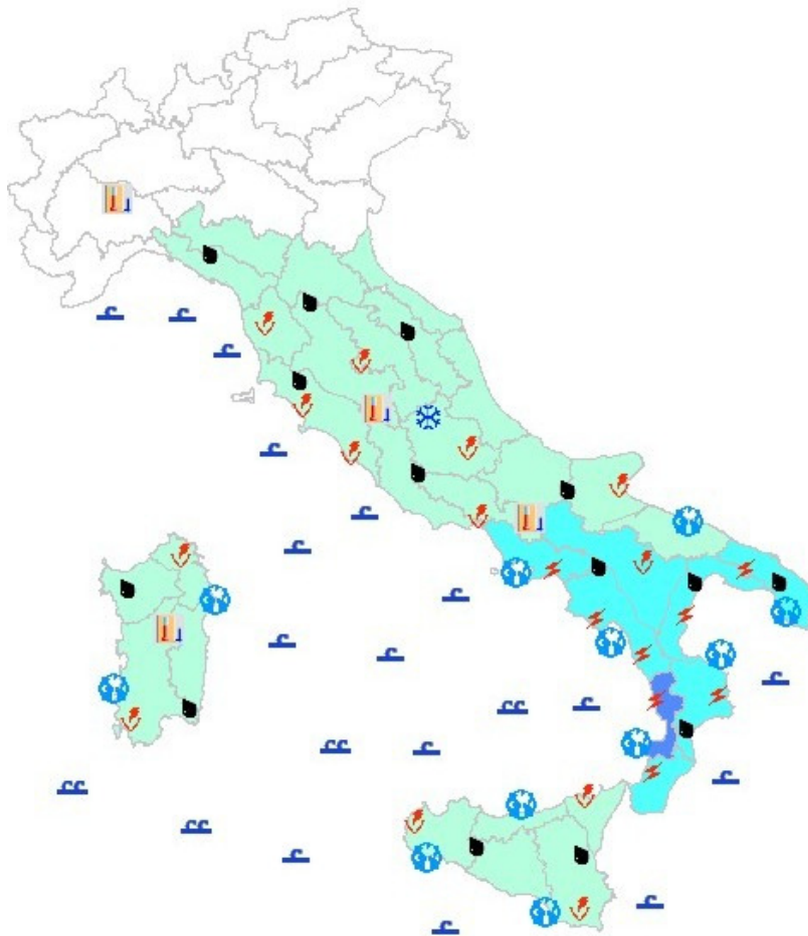


Aree di vigilanza meteo	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
<b>Altri fenomeni meteorologici di rilievo</b>	
<b>Venti</b>	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
<b>Gelate</b>	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
<b>Nebbie</b>	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
<b>Mari</b>	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
<b>Moto ondoso</b>	
	In aumento
	In diminuzione
<b>Temperature</b>	
	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 11/02/2016



**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
- 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