

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/02/2015 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

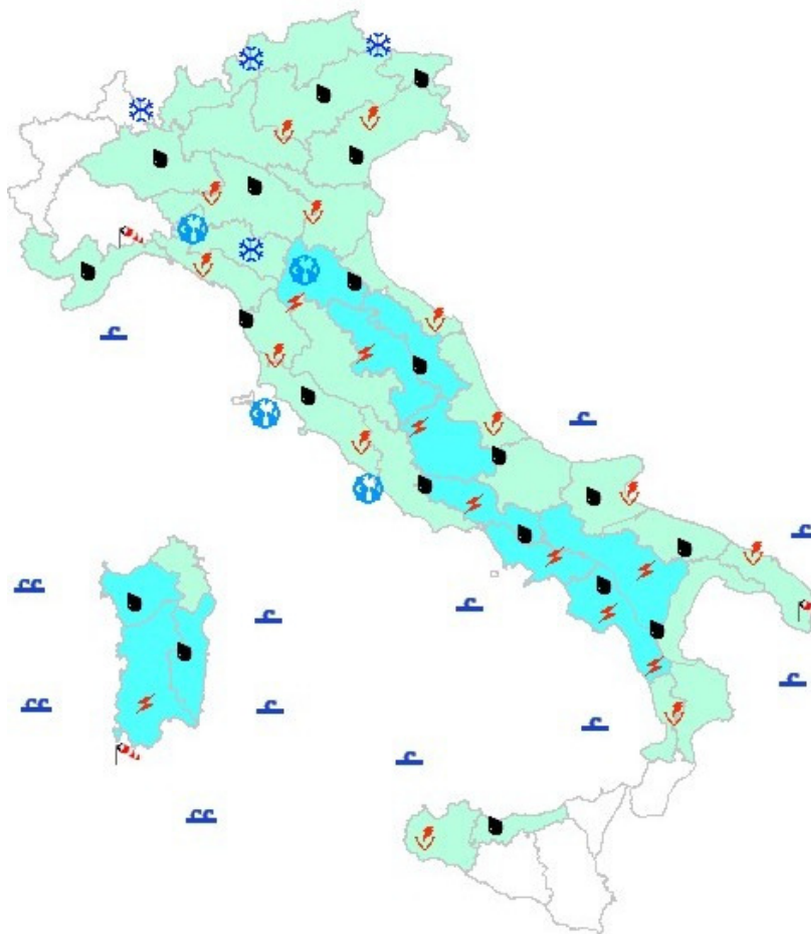


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci 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 15/02/2016



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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/02/2016



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 15 FEBBRAIO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia, Appennino emiliano e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla pianura Veneta, su Lombardia meridionale, Liguria di Levante, restanti zone di Toscana ed Emilia-Romagna, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna, Umbria, Marche, Lazio settentrionale ed orientale, zone appenniniche di Abruzzo e Molise e Campania settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino Alto Adige, Sicilia occidentale, restanti zone di Veneto, Lazio, Abruzzo, Molise e Campania con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra degli 900-1100 m sui settori alpini orientali e sull'Appennino settentrionale, con apporti al suolo deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti o di burrasca: meridionali su Sardegna e Puglia, settentrionali su Liguria e zone appenniniche settentrionali; localmente forti meridionali sulle coste di Toscana e Lazio.

Mari: agitati o molto agitati il Mare ed il Canale di Sardegna; molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno centro-meridionale, il basso Adriatico e lo Ionio settentrionale.

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

- diffuse, anche a carattere di rovescio, sull'Emilia-Romagna centro-occidentale, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia, Liguria, basso Piemonte, Toscana settentrionale, restanti zone dell'Emilia-Romagna, settori meridionali di Umbria e Marche, Lazio orientale e meridionale, Abruzzo centro-settentrionale e Sardegna sud-occidentale con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Lombardia meridionale, Veneto, restanti zone di Piemonte, Toscana, Umbria, Marche, Lazio e Sardegna e sul Molise, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, sul resto del Nord, su Campania centro-settentrionale e Puglia garganica, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra degli 800-1000 m sui settori alpini e dell'Appennino settentrionale, con apporti al suolo deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti o localmente di burrasca: settentrionali su Liguria, meridionali sulla Puglia e zone ioniche. Localmente forti nord-orientali sul resto del Nord con rinforzi sul triestino.

Mari: agitati o molto agitati il Mare ed il Canale di Sardegna ed il basso Adriatico; molto mossi i restanti bacini meridionali e l'alto Adriatico.

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

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia ed Alpi venete, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Veneto, sui settori orientali di Emilia-Romagna, Toscana e Lazio, su Umbria, sui settori occidentali di Marche, Abruzzo e Molise e sulla Campania settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro-Nord peninsulare e della Campania e sulla Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate al di sopra degli 800-1000 m sui settori alpini e dell'Appennino settentrionale, con apporti al suolo da deboli a moderati, specie sui settori alpini orientali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti: occidentali sulla Sardegna, meridionali sulla Puglia, ovunque in attenuazione.

Mari: agitati o molto agitati il Mare ed il Canale di Sardegna ed il basso Adriatico; molto mossi i restanti bacini meridionali e l'alto Adriatico. Ovunque in attenuazione.

LUNEDÌ 15 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/02/2015 (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
	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 16/02/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

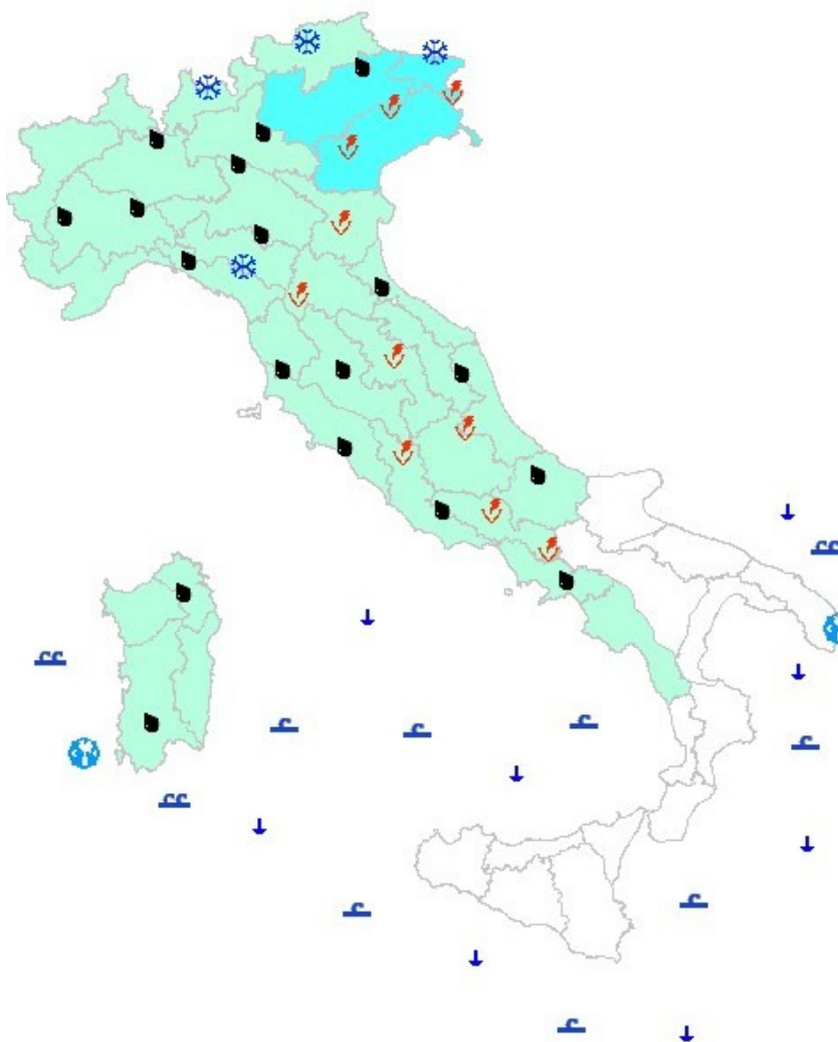


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/02/2016



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	
☁	Pioggie sparse o intermittenti
☁	Pioggie 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

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

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Toscana orientale, zone appenniniche dell'Emilia-Romagna, Marche ed Umbria, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulle restanti regioni centro-settentrionali, ad eccezione delle aree alpine settentrionali, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Umbria, Lazio centro-settentrionale e resto della Toscana.

Nevicata: al di sopra degli 800-1000 m sui settori alpini e dell'Appennino settentrionale, con apporti al suolo deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti o localmente di burrasca: settentrionali su Liguria e alto Adriatico, meridionali sulla Puglia e zone ioniche. Localmente forti nord-orientali sul resto del Nord.

Mari: agitati o molto agitati il Mare ed il Canale di Sardegna ed il basso Adriatico; molto mossi i restanti bacini meridionali e l'alto Adriatico.

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

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia e Veneto settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del Triveneto, Lombardia orientale, Emilia-Romagna e sui settori orientali di Toscana, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del Centro-Nord e sulla Campania settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: al di sopra degli 700-900 m sui settori alpini e dell'Appennino settentrionale, localmente in calo fino a 500 m al primo mattino; apporti al suolo moderati, localmente elevati sui settori alpini orientali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna e Sicilia, meridionali sulla Puglia, inizialmente forti settentrionali su Liguria ed Alto Adriatico, in attenuazione.

Mari: agitati il Mare ed il Canale di Sardegna, con moto ondosso in attenuazione; molto mossi i restanti bacini meridionali, il Mar Ligure ed inizialmente l'Adriatico.

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

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Puglia centro-meridionale e sui settori ionici di Calabria e Basilicata, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, sul resto di Calabria, Puglia e Basilicata, sulla Sicilia settentrionale, sulla Sardegna e su Liguria, Piemonte, Valle d'Aosta e Lombardia, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: al di sopra degli 600-800 m sui settori alpini occidentali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sicilia, in estensione al resto del meridione nel pomeriggio.

Mari: temporaneamente agitati lo Stretto di Sicilia e lo Ionio, molto mossi i restanti bacini meridionali e localmente quelli centrali.

MARTEDÌ 16 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/02/2015 (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
	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 17/02/2016



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
- 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 18/02/2016



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 17 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Friuli Venezia Giulia orientale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su rilievi veneti, resto del Friuli Venezia Giulia, Romagna, Umbria, Sardegna, Lazio settentrionale e settori orientali e meridionali della Toscana, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra degli 700-900 m sui settori alpini con apporti al suolo deboli, puntualmente moderati sulle zone orientali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali su Sardegna e Sicilia, localmente forti meridionali sulla Puglia.

Mari: agitati il Mare ed il Canale di Sardegna, con moto ondoso in attenuazione; molto mossi i restanti bacini meridionali e inizialmente l'Adriatico meridionale.

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

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia centrale e settori ionici di Calabria e Basilicata, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia settentrionale e sul resto di Calabria, Puglia e Basilicata, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Abruzzo, Molise e restanti regioni meridionali, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra degli 600-800 m sui settori alpini occidentali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti nord-occidentali, con rinforzi di burrasca, su Sicilia e Calabria; dal pomeriggio localmente forti nord-occidentale sul resto del meridione.

Mari: temporaneamente agitati lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale; molto mossi i restanti bacini meridionali, dalla sera agitato il settore orientale del Tirreno meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 FEBBRAIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, su Toscana, Umbria e Lazio orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra degli 600-800 m sui settori alpini del Piemonte occidentale e del Triveneto, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulle regioni meridionali, in attenuazione; tendenti a forti nord-occidentali sulla Sardegna, con raffiche di burrasca sulle zone settentrionali dell'isola; tendenti a localmente forti occidentali sulle zone tirreniche centro-settentrionali.

Mari: molto mosso il Mar di Sardegna, tendente ad agitato; tendenti a molto mossi il Mar Ligure e il Tirreno centro-settentrionale.

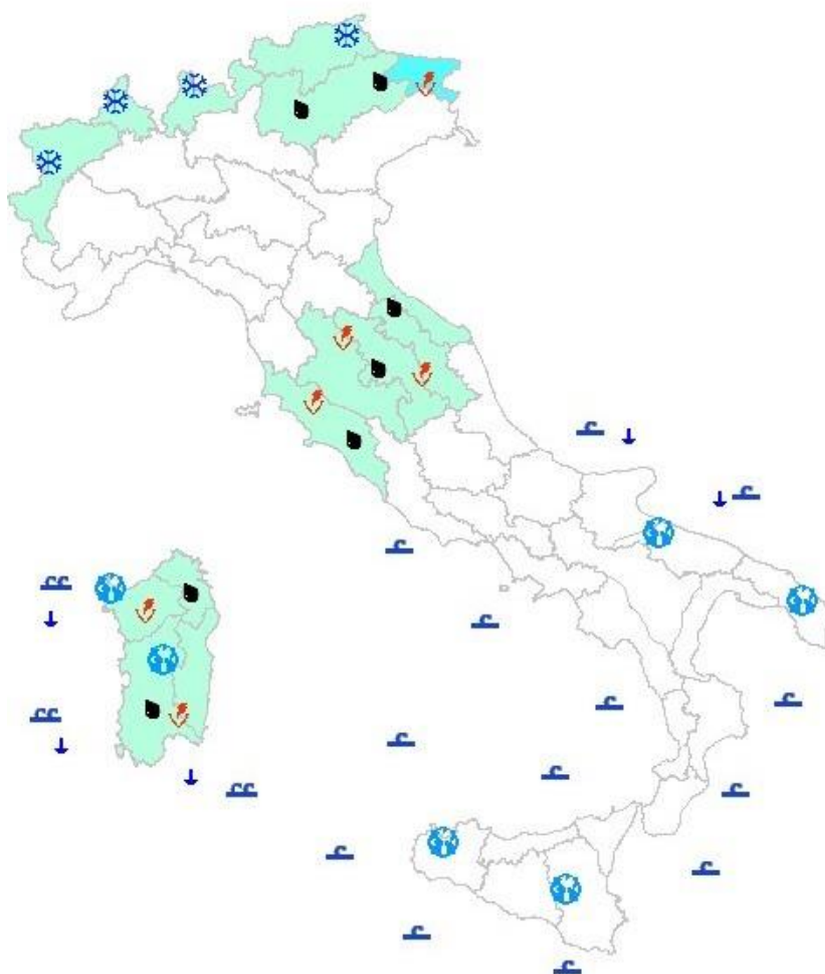
MERCOLEDÌ 17 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/02/2015 (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 18/02/2016



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
	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 19/02/2016



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 18 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia centro-settentrionale, Calabria e Basilicata, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto della Puglia, Campania, Molise, Abruzzo meridionale e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulle regioni meridionali e sui settori tirrenici ed adriatici centrali, con rinforzi di burrasca sulla Sicilia e sulla Calabria.**Mari:** agitati il Tirreno meridionale, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale, molto mossi i restanti bacini centro-meridionali.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:** isolate o sparse, anche a carattere di rovescio, su Triveneto, Lombardia orientale, Liguria di levante, Toscana centro-settentrionale, Appennino Emiliano, settori tirrenici di Calabria, Basilicata e Campania meridionale, con quantitativi cumulati deboli.**Nevicate:** al di sopra degli 800-1000 m sui settori alpini orientali, con apporti al suolo deboli o localmente moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in diminuzione al centro-sud, localmente sensibile al sud; senza variazioni significative altrove.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulle regioni meridionali, in attenuazione; tendenti a forti occidentali sulla Sardegna con raffiche di burrasca sulle zone settentrionali; tendenti a forti occidentali sulle zone tirreniche centro-settentrionali.**Mari:** in mattinata localmente molto mossi i bacini meridionali, con moto ondoso in attenuazione; molto mosso il Mar di Sardegna, tendente ad agitato; tendenti a molto mossi il Mar Ligure e il Tirreno centro-settentrionale, fino a localmente agitato il Tirreno in prossimità della Bocche di Bonifacio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:** isolate o sparse, anche a carattere di rovescio, su settori costieri del Veneto, Romagna, Marche, Abruzzo, Molise, settori orientali di Umbria e Lazio, Basilicata, Campania orientale e meridionale e Calabria tirrenica, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulle regioni del versante tirrenico e sulla Sardegna, con rinforzi di burrasca sulla Sardegna stessa; tendenti a forti nord-occidentali dal pomeriggio sul versante adriatico centro-meridionale, in estensione a Sicilia e regioni ioniche.**Mari:** molto mossi, localmente agitati la mattina il Mar di Sardegna ed il Tirreno centrale, dal pomeriggio molto mossi tutti i bacini meridionali.GIOVEDÌ 18 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI