

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/01/2016



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	
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 30 GENNAIO 2016**

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su Liguria centro-orientale, Umbria orientale, settori appenninici della Toscana, su Friuli Venezia Giulia e restanti settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati deboli;

Nevicata: al di sopra dei 1700 m, sui settori alpini con apporti al suolo deboli o localmente moderati.

Visibilità: nelle ore notturne banchi di nebbia sulle aree pianeggianti del nord e localmente nelle zone pianeggianti, vallive e costiere del centro.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: da forti a burrasca sud-occidentali su Golfo Ligure, crinali dell'Appennino tosco-emiliano e umbro-marchigiano; tendenti a forti occidentali sui settori alpini.

Mari: tendente a molto mosso fino ad agitato il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 GENNAIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, su Liguria di levante, Toscana, Umbria, Lazio, Campania, settori occidentali di Abruzzo e Molise, settori tirrenici di Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati generalmente deboli o puntualmente moderati sui settori alpini.

Nevicata: diffuse, inizialmente al di sopra dei 1700 m con quota neve in progressivo e generale rialzo fino a 2200 m, sui settori alpini con apporti al suolo puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: di burrasca sud-occidentali su Golfo Ligure e Toscana settentrionale; da forti a burrasca occidentali sulla Sardegna in particolare sulle Bocche di Bonifacio; forti con raffiche di burrasca dai quadranti occidentali lungo tutta la dorsale appenninica centro-settentrionale, con locali sconfinamenti sulle zone pianeggianti e sulla Puglia.

Mari: agitato il Mar Ligure, le Bocche di Bonifacio ed i bacini prospicienti; molto mosso il Tirreno centrale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 FEBBRAIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di breve rovescio, su settori tirrenici di Campania, Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti, occidentali sulla Sardegna settentrionale, localmente forti occidentali sulle zone appenniniche; in attenuazione nel corso della giornata.

Mari: molto mossi il mar di Sardegna e il Tirreno, con moto ondoso in attenuazione.

SABATO 30 GENNAIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/01/2015 (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 31/01/2016



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 01/02/2016



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 31 GENNAIO 2016**

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, su settori alpini, Sardegna settentrionale, Toscana, Umbria, Lazio, Campania, settori occidentali di Abruzzo e Molise, settori tirrenici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli o puntualmente moderati sui settori alpini occidentali.

Nevicate: diffuse, inizialmente al di sopra dei 1700 m con quota neve in progressivo e generale rialzo fino a 2200m, sui settori alpini con apporti al suolo puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: di burrasca sud-occidentali su Golfo Ligure e Toscana settentrionale; da forti a burrasca occidentali sulla Sardegna in particolare sulle Bocche di Bonifacio; forti con raffiche di burrasca dai quadranti occidentali lungo tutta la dorsale appenninica centro-settentrionale, con locali sconfinamenti sulle zone pianeggianti adriatiche e sulla Puglia.

Mari: agitato il Mar Ligure, le Bocche di Bonifacio ed i bacini prospicienti; molto mossi il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia ed il Tirreno.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 FEBBRAIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di breve rovescio, su Campania e settori tirrenici di Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti, occidentali sulla Sardegna settentrionale, localmente forti occidentali sulle zone appenniniche; in attenuazione nel corso della giornata.

Mari: molto mossi i bacini occidentali, con moto ondoso in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 FEBBRAIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di breve rovescio, su Friuli Venezia Giulia, coste venete e romagnole, Appennino emiliano, Liguria, Toscana, Umbria, Lazio, settori occidentali dell'Abruzzo e Campania settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: locali nebbie nottetempo e al primo mattino sulle zone pianeggianti centro-settentrionali.

Mari: nessun fenomeno significativo.

DOMENICA 31 GENNAIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/01/2015 (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	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/02/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

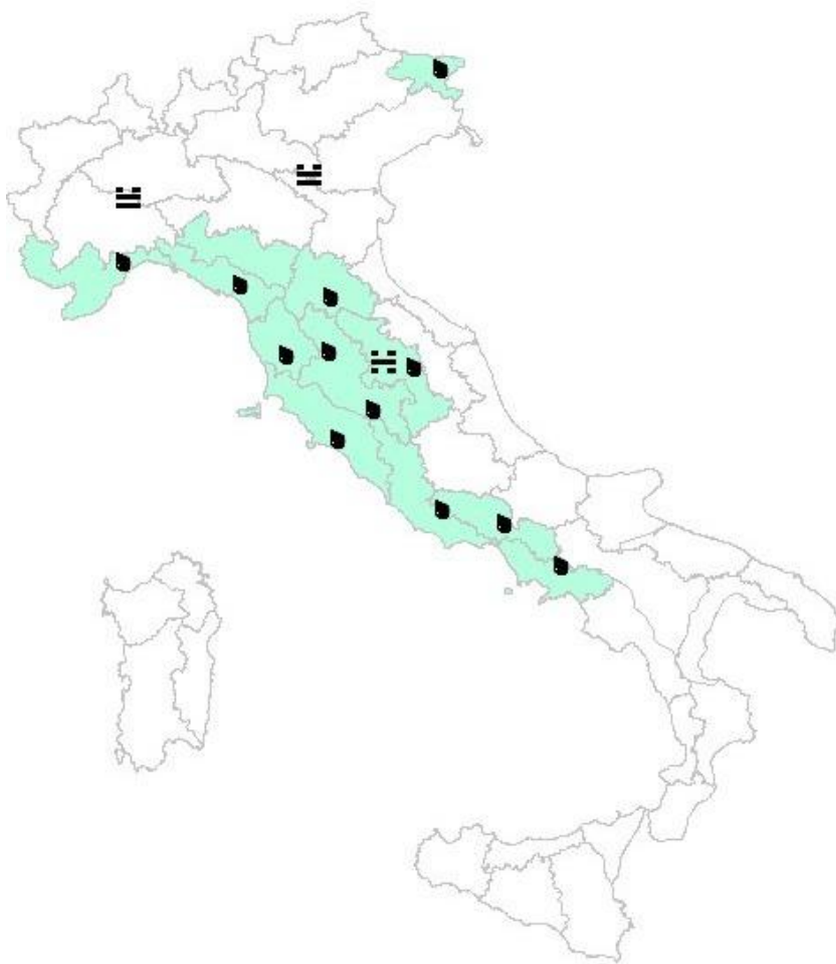


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti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



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 01 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** dalle ore serali nebbie in banchi sulla Pianura Padana, specie sui settori lombardi, emiliani e veneti.**Temperature:** in sensibile rialzo le massime sulle regioni centrali tirreniche e sulle zone collinari e montuose nord-occidentali ed emiliane.**Venti:** inizialmente forti nord-occidentali sulla Sardegna, in rapida attenuazione.**Mari:** agitato, tendente a molto mosso, il Mar di Sardegna; molto mossi il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:** isolate su Friuli Venezia Giulia, Liguria e settori settentrionali della Toscana, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nelle ore notturne e mattutine, nebbie diffuse sulla Pianura Padana, specie nella fascia a cavallo del corso del Po, e nebbie in banchi nelle zone pianeggianti e vallive interne del Centro e della Campania.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** inizialmente molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, con moto ondoso in rapida attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, tendenti a diffuse nella seconda parte della giornata con fenomeni anche a carattere di rovescio o temporale, sul Triveneto, sui settori orientali e meridionali della Lombardia e sull'Emilia Romagna, con quantitativi cumulati generalmente moderati sul Friuli Venezia Giulia, puntualmente moderati su Emilia centro-orientale, Lombardia sud-orientale e settori meridionali e litoranei del Veneto, generalmente deboli altrove;
- sparse su Liguria di Levante, Toscana, Umbria, Marche, Lazio, Campania e settori tirrenici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale, localmente anche a carattere di rovescio su Appennino Toscano, Marche ed Umbria orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicata: in calo dagli iniziali 1000-1300 m fino ai 700-800 m su Valle d'Aosta, settori settentrionali di Piemonte e Lombardia e sul Triveneto, con apporti al suolo generalmente moderati; in serata al di sopra dei 1000-1200 m, in ulteriore calo nel corso della nottata fino ai 500-700 m, sull'Appennino romagnolo ed umbro marchigiano, con apporti al suolo deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile calo nei valori serali al Centro-Nord.**Venti:** tendenti a forti o di burrasca nord-occidentali su Sardegna, Liguria, settori occidentali della Toscana e lungo i settori alpini, con rinforzi fino a burrasca forte sui settori settentrionali dell'isola e forti raffiche di Foehn sui settori vallivi e pianeggianti di Piemonte e Lombardia; dalla serata tendenti a forti nord-orientali con rinforzi di burrasca sui settori adriatici settentrionali e sull'Appennino romagnolo ed umbro-marchigiano, e tendenti a forti nord-occidentali sui settori costieri del Lazio e sulla Sicilia occidentale.**Mari:** molto mossi, tendenti ad agitati, i bacini occidentali, fino a molto agitato il Mar di Sardegna; tendente a molto mosso dalla serata l'Adriatico centro-settentrionale.LUNEDÌ 1 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/02/2015 (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 02/02/2016



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

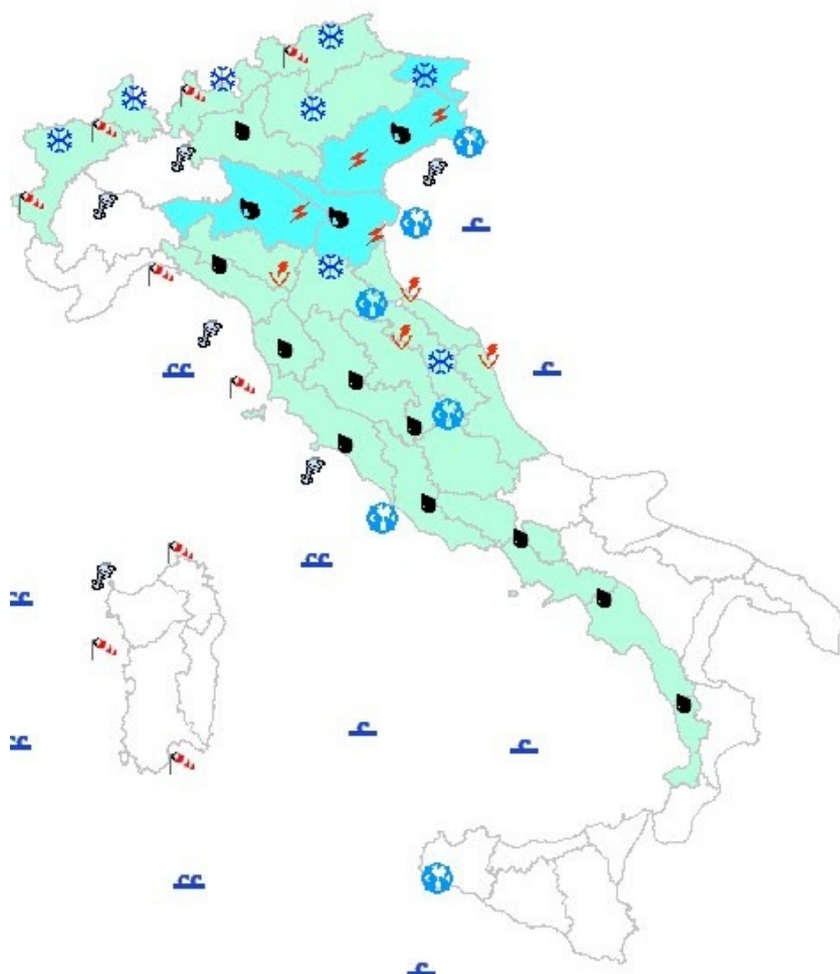
Temperature

- 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 03/02/2016



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 02 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, Toscana, Friuli Venezia Giulia e Umbria settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati, specie su Liguria centro-orientale e Alta Toscana.**Visibilità:** dopo il tramonto, nebbie diffuse sulla Pianura Padana, e nelle zone pianeggianti e vallive interne del Centro.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** tendenti a localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** molto mosso il Mar Ligure al largo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su, Valle d'Aosta occidentale, Alto Adige, Friuli Venezia Giulia e settori costieri del Veneto, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Triveneto, settori alpini e meridionali della Lombardia, settori alpini del Piemonte, Liguria centro-orientale, Emilia-Romagna, Toscana centro-settentrionale e settori settentrionali di Umbria e Marche, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori pedemontani del Piemonte, sulle restanti zone di Lombardia, Liguria, Toscana, Umbria e Marche, su Lazio, settori occidentali di Abruzzo e Molise e settori tirrenici di Campania, Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Nevicate:

- al di sopra dei 500-700 m sulle zone alpine con apporti al suolo generalmente moderati, fino ad abbondanti su quelli occidentali ed orientali;
- in calo in serata fino agli 800-1000 sulle zone appenniniche di Romagna e settori settentrionali di Marche ed Umbria, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nottetempo ed al primo mattino nebbie diffuse sulla Pianura Padana.**Temperature:** in sensibile calo nei valori serali al Centro-Nord.**Venti:** inizialmente localmente forti occidentali sulla Sardegna e dai quadranti meridionali sulle coste toscane e sulla Puglia meridionale, con tendenza ad intensificarsi fino a burrasca forte su Sardegna. Dal pomeriggio, tendenti a forti settentrionali lungo i settori alpini, su Friuli Venezia Giulia, Romagna, Marche, Umbria, Toscana, Liguria, basso Piemonte, settori costieri del Lazio, con rinforzi di burrasca sul nord-est, zone tirreniche e sulla Liguria.**Mari:** molto mossi, tendenti ad agitati, i bacini occidentali, fino a molto agitato il Mar di Sardegna; tendente a molto mosso l'Adriatico centro-settentrionale e lo Ionio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Romagna, Marche, Umbria orientale, Abruzzo, Molise, Puglia, Basilicata, Campania centro-meridionale, Calabria e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, in particolare sui settori adriatici.

Nevicate:

- sui settori alpini con apporti al suolo moderati;
- al di sopra dei 500-700 m su Romagna, Marche, Umbria orientale, Abruzzo, Molise, Campania e Basilicata, con apporti al suolo generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile calo al Centro-Sud, specie sul versante adriatico.**Venti:** forti o di burrasca settentrionali su tutte le regioni centro-meridionali e sul nord-est.**Mari:** agitati o molto agitati tutti i mari centro-settentrionali; molto mossi i settori meridionali.MARTEDÌ 2 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI

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



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

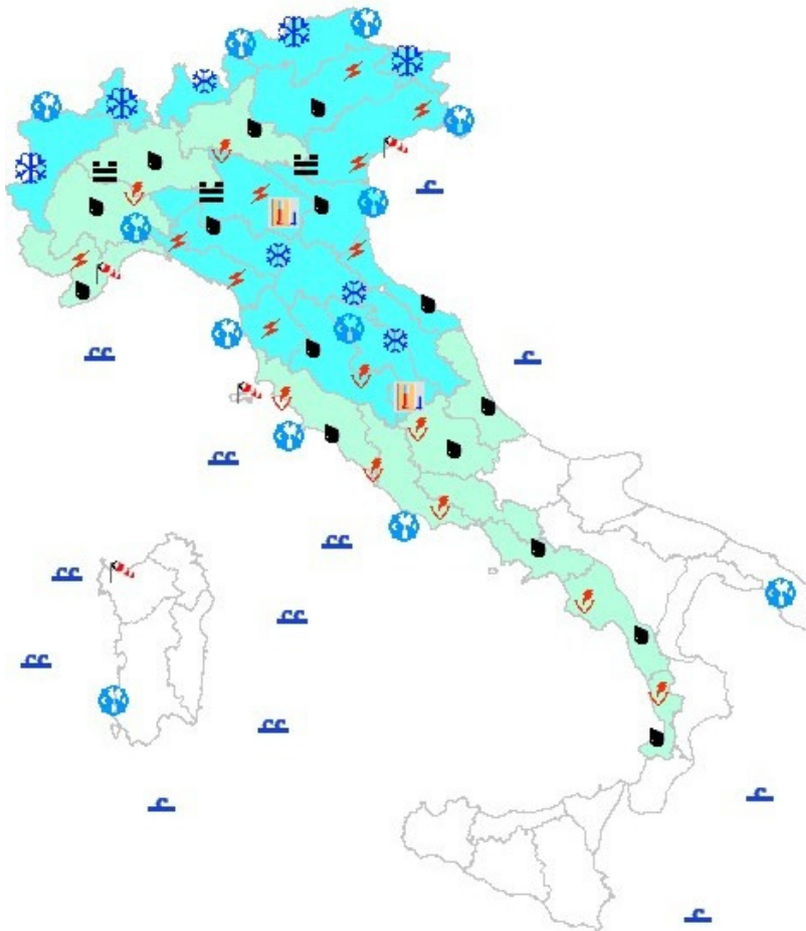


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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
03/02/2016**



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