

**AVVISO N.° 17125****Prot. PRE/79499 del 27/12/2017**

**OGGETTO: AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE**  
**ESTENSIONE E SEGUITO: AVVISO METEO n.°17124 prot. PRE/0079300 del 26/12/2017**

**RIFE././ DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004. "INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE E REGIONALE PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE".**

1. LA PERTURBAZIONE, A MATRICE FREDDA, ENTRATA STABILMENTE OGGI SULL'AREA DEL MEDITERRANEO CENTRALE CONTINUERA' A DETERMINARE FORTE MALTEMPO SU GRAN PARTE DELLA NOSTRA PENISOLA, CON UN ABBASSAMENTO DELLE TEMPERATURE NELLA GIORNATA DI DOMANI E LA PERSISTENZA DI VENTILAZIONE SOSTENUTA.
2. PER QUANTO ESPOSTO NEL BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE DI OGGI, MERCOLEDI 27 DICEMBRE 2017; SULLA BASE DELLA CONCERTAZIONE SINOTTICA ODIERNA NELL'AMBITO DEL GRUPPO TECNICO CON IL SERVIZIO METEOROLOGICO DELL'AERONAUTICA MILITARE E I SETTORI METEO DEI CENTRI FUNZIONALI DELLE REGIONI PIEMONTE ED EMILIA-ROMAGNA; PRESO ATTO DEGLI AVVISI, DEI MESSAGGI E DELLE SEGNALAZIONI METEOROLOGICHE EMESSE DALLE REGIONI PIEMONTE, LOMBARDIA, SARDEGNA, TOSCANA, EMILIA-ROMAGNA E CAMPANIA; TENUTO CONTO DELL'AVVISO METEO EMESSE DAL CNMCA; SULLA BASE DEI MODELLI E DELLE INFORMAZIONI DISPONIBILI ALLE ORE 15.15 DI OGGI, MERCOLEDI 27 DICEMBRE 2017, SI EMETTE IL SEGUENTE:

**AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE**

**"DALLA TARDA SERATA DI OGGI, MERCOLEDI' 27 DICEMBRE 2017, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 ORE, SI PREVEDONO:**

- **VENTI FORTI, CON RINFORZI DI BURRASCA, DAI QUADRANTI SETTENTRIONALI SU PIEMONTE E LOMBARDIA.**
- **VENTI DI BURRASCA, CON RINFORZI FINO A BURRASCA FORTE, DAI QUADRANTI OCCIDENTALI SULLA SARDEGNA. MAREGGIATE LUNGO LE COSTE ESPOSTE.**

**DALLE PRIME ORE DI DOMANI, GIOVEDI' 28 DICEMBRE 2017, E PER LE SUCCESSIVE 24-30 ORE, SI PREVEDONO:**

- **NEVICATE, MEDIAMENTE AL DI SOPRA DEI 400-600 M, SULLE ZONE APPENNINICHE DELL'EMILIA-ROMAGNA E DELLA TOSCANA, CON ACCUMULI AL SUOLO GENERALMENTE DEBOLI, LOCALMENTE MODERATI ALLE QUOTE PIU' ALTE;**
- **NEVICATE, MEDIAMENTE AL DI SOPRA DEI 500-700 M SU UMBRIA E SETTORI INTERNI ED APPENNINICI DI LAZIO, ABRUZZO E MOLISE, CON ACCUMULI AL SUOLO GENERALMENTE DEBOLI, LOCALMENTE MODERATI ALLE QUOTE PIU' ALTE;**
- **NEVICATE, MEDIAMENTE AL DI SOPRA DEI 600-800 M SUI SETTORI APPENNINICI DI CAMPANIA, BASILICATA E CALABRIA CENTRO-SETTENTRIONALE, CON ACCUMULI AL SUOLO GENERALMENTE DEBOLI, LOCALMENTE MODERATI ALLE QUOTE PIU' ALTE.**

**DAL POMERIGGIO DI DOMANI, GIOVEDI' 28 DICEMBRE 2017, E PER LE SUCCESSIVE 18-24 ORE, SI PREVEDE IL PERSISTERE DI VENTI FORTI O DI BURRASCA, DAI QUADRANTI OCCIDENTALI SU SICILIA, CAMPANIA, CALABRIA, BASILICATA E PUGLIA. MAREGGIATE LUNGO LE COSTE ESPOSTE."**

3. PER LE REGIONI INTERESSATE SI CONFERMANO LE RACCOMANDAZIONI CONTENUTE NELLA DIRETTIVA A RIFERIMENTO.
4. LA SITUAZIONE METEOROLOGICA È CONSULTABILE NEI QUOTIDIANI BOLLETTINI DI VIGILANZA PUBBLICATI SUL SITO INTERNET <http://www.protezionecivile.gov.it/>, AI QUALI SI PREGA DI PORRE ATTENZIONE.
5. AI DIRETTI DESTINATARI DEL PRESENTE MESSAGGIO SI COMUNICA CHE IN CASO DI INVIO A MEZZO FAX/FAX SERVER, LA RICEVUTA DI TRASMISSIONE RAPPRESENTERÀ, PER QUESTO DIPARTIMENTO, LA CERTIFICAZIONE DELL'AVVENUTA NOTIFICA.

ROMA, 27 dicembre 2017

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO  
**Italo Giulivo**

**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 GENNAIO 2017**

**Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.

**Visibilità:** nelle ore serali nuova intensificazione delle nebbie lungo il corso del Po.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** tendente a molto mosso dalla tarda serata il Mar Ligure.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 GENNAIO 2017**

**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio, su Liguria di Levante e settori settentrionali della Toscana, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate nel pomeriggio-sera su Romagna, Umbria meridionale, Lazio centrale e nord-orientale e sui settori tirrenici della Campania e della Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

**Nevicate:** sull'Appennino toscano al di sopra dei 1300-1500 metri, con apporti al suolo deboli.

**Visibilità:** nebbie nelle ore notturne e mattutine lungo il corso del Po, in graduale dissolvimento.

**Temperature:** in sensibile aumento le massime su Romagna e settori adriatici marchigiani.

**Venti:** forti sud-occidentali sul Golfo Ligure e lungo i crinali dell'Appennino settentrionale e umbro-marchigiano con raffiche di caduta sul versante romagnolo e marchigiano.

**Mari:** molto mosso il Mar Ligure; tendente a molto mossi il Tirreno centrale e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 GENNAIO 2017**

**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio, sui settori settentrionali e orientali della Toscana, sull'Umbria settentrionale e sulle Marche, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse sul resto del Centro peninsulare e su Romagna, Puglia centro-settentrionale, Campania, settori settentrionali e occidentali della Basilicata e settori tirrenici della Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati sul Lazio centro-meridionale e sui settori tirrenici delle citate zone meridionali, ove i fenomeni potranno assumere carattere di rovescio.

**Nevicate:** in calo fino ai 600-800 m sull'Appennino tosco-romagnolo e su quello centrale, con apporti al suolo generalmente deboli, fino a moderati sul versante marchigiano e abruzzese.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in sensibile diminuzione nei valori massimi su Romagna e Marche e nelle minime serali sulle regioni centrali della penisola.

**Venti:** forti dai quadranti settentrionali su Liguria e Toscana; in momentanea intensificazione fino a forti nord-orientali sui settori costieri di Marche e alto versante adriatico e lungo l'Appennino settentrionale e umbro-marchigiano; localmente forti nord-occidentali sui settori occidentali e settentrionali della Sardegna.

**Mari:** molto mossi i bacini occidentali e l'Adriatico centro-settentrionale.

DOMENICA 1 GENNAIO 2017 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 01/01/2017 (ORE 15-24)



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



<b>Are 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 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 02/01/2017



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



### LEGENDA

#### Aree di vigilanza meteo

#### Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti

- Assenti o non rilevanti
- Deboli
- Moderati
- Elevati
- Molto elevati

#### Caratteristiche delle precipitazioni previste

- Piogge sparse o intermittenti
- Piogge diffuse e continue
- 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 03/01/2017



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



### LEGENDA

#### Aree di vigilanza meteo

#### Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti

- Assenti o non rilevanti
- Deboli
- Moderati
- Elevati
- Molto elevati

#### Caratteristiche delle precipitazioni previste

- Piogge sparse o intermittenti
- Piogge diffuse e continue
- 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 02 GENNAIO 2017

##### Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio, su Liguria di Levante e settori settentrionali della Toscana, con quantitativi cumulati generalmente deboli;
- isolate su Umbria meridionale e Lazio centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sull'Appennino toscano al di sopra dei 1300-1500 metri, con apporti al suolo da deboli a moderati.

**Visibilità**: nessun fenomeno significativo.

**Temperature**: in sensibile aumento le massime su Romagna e settori adriatici marchigiani.

**Venti**: forti sud-occidentali sul Golfo Ligure e, con rinforzi fino a burrasca, lungo i crinali dell'Appennino settentrionale e umbro-marchigiano, con locali raffiche di caduta sul versante romagnolo e marchigiano; tendenti a localmente forti sud-occidentali in serata sulla Sardegna settentrionale e sui settori costieri di bassa Toscana e alto Lazio.

**Mari**: da molto mosso ad agitato il Mar Ligure; tendente a molto mosso il Tirreno centrale e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

#### FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 GENNAIO 2017

##### Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio, sui settori meridionali della Campania e sui versanti tirrenici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sul resto della Campania e su Romagna, Marche, Umbria, Toscana orientale, Lazio centro-meridionale e nord-orientale, Abruzzo centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli;
- da isolate a sparse sul resto della Basilicata e della Toscana e su Appennino emiliano, Puglia, settori ionici settentrionali della Calabria e settori occidentali della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sull'Appennino toscano-romagnolo e su quello centrale inizialmente al di sopra dei 1000 m, in calo fino ai 600-800 m, con apporti al suolo generalmente deboli, fino a moderati sul versante marchigiano e abruzzese; sull'Appennino campano e lucano inizialmente al di sopra dei 1300-1500 m, in calo fino ai 1000-1200 m in serata, con apporti al suolo deboli.

**Visibilità**: nessun fenomeno significativo.

**Temperature**: in sensibile diminuzione nei valori massimi su Romagna e Marche e nelle minime serali su Toscana, Umbria e Lazio.

**Venti**: in momentanea intensificazione fino a forti settentrionali sulla Liguria e a forti nord-orientali su Toscana, settori costieri della Marche, alto versante adriatico e lungo l'Appennino settentrionale e umbro-marchigiano; localmente forti dai quadranti occidentali sui settori occidentali e settentrionali della Sardegna.

**Mari**: molto mossi i bacini occidentali, lo Ionio meridionale, lo Stretto di Sicilia e l'Adriatico centro-settentrionale.

#### FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 GENNAIO 2017

**Precipitazioni**: sparse sui settori meridionali e tirrenici della Calabria e sui settori tirrenici della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, specie sui settori tirrenici calabresi ove i fenomeni potranno localmente assumere carattere di rovescio.

Nevicate: dalla serata sui settori alpini settentrionali, con apporti al suolo moderati, specie sulle zone di confine con il versante estero.

**Visibilità**: nessun fenomeno significativo.

**Temperature**: in calo localmente sensibile nei valori massimi su Basilicata e Puglia.

**Venti**: tendenti a forti nord-occidentali sulla Sardegna, in ulteriore intensificazione fino a burrasca dalla sera/notte; tendenti a localmente forti nord-occidentali sui settori meridionali della Sicilia;

tendenti a forti o di burrasca settentrionali sui settori alpini, con raffiche di Foehn nelle valli alpine, in probabile sconfinamento sulle adiacenti zone di pianura di Piemonte e Lombardia.

**Mari:** molto mossi, tendenti ad agitato, il Mare e il Canale di Sardegna; molto mossi il Tirreno meridionale, lo Stretto di Sicilia, lo Ionio e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

LUNEDÌ 2 GENNAIO 2017 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 02/01/2017 (ORE 15-24)



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



<b>Are 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 03/01/2017



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



### LEGENDA

#### Aree di vigilanza meteo

#### Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti

- Assenti o non rilevanti
- Deboli
- Moderati
- Elevati
- Molto elevati

#### Caratteristiche delle precipitazioni previste

- ☁ Piogge sparse o intermittenti
- ☁ Piogge diffuse e continue
- ❄ 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 04/01/2017



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



### LEGENDA

#### Aree di vigilanza meteo

#### Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti

- Assenti o non rilevanti
- Deboli
- Moderati
- Elevati
- Molto elevati

#### Caratteristiche delle precipitazioni previste

- ☾ Piogge sparse o intermittenti
- ☾ Piogge diffuse e continue
- ❄ 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 03 GENNAIO 2017

##### Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio, sui settori meridionali della Campania e sui versanti tirrenici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sul resto di Campania e Basilicata e su Marche meridionali, Umbria, Lazio centro-meridionale e nord-orientale, Abruzzo, Molise, Puglia e settori ionici settentrionali della Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

**Nevicate:** sull'Appennino centrale inizialmente al di sopra dei 1000 m, in calo fino ai 600-800 m, con apporti al suolo generalmente deboli, fino a moderati sul versante abruzzese; sull'Appennino campano e lucano inizialmente al di sopra dei 1300-1500 m, in calo fino ai 1000-1200 m in serata, con apporti al suolo deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in sensibile diminuzione nei valori massimi su Romagna e Marche e nelle minime serali su Toscana, Umbria e Lazio.

**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Liguria; forti nord-orientali lungo l'Appennino settentrionale e umbro-marchigiano e localmente sulle coste adriatiche delle regioni centrali, in generale attenuazione dalla serata; localmente forti dai quadranti occidentali sui settori occidentali e settentrionali della Sardegna.

**Mari:** molto mossi i bacini occidentali, lo Ionio meridionale, lo Stretto di Sicilia e l'Adriatico centro-settentrionale.

#### FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 GENNAIO 2017

**Precipitazioni:** da isolate a sparse sui settori meridionali della Campania, sui versanti tirrenici della Basilicata, sui settori meridionali e tirrenici della Calabria e sui settori tirrenici della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, specie sui settori tirrenici calabresi ove i fenomeni potranno localmente assumere carattere di rovescio.

**Nevicate:** dalla serata sui settori alpini settentrionali, con apporti al suolo moderati, specie sulle zone di confine con il versante estero.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in calo localmente sensibile nei valori massimi su Basilicata e Puglia.

**Venti:** tendenti a forti nord-occidentali sulla Sardegna, in ulteriore intensificazione fino a burrasca dalla sera/notte, specie sui settori occidentali e meridionali dell'isola; tendenti a localmente forti nord-occidentali sui settori meridionali della Sicilia; tendenti a forti o di burrasca settentrionali sui settori alpini, con raffiche di Foehn nelle valli alpine, in probabile sconfinamento sulle adiacenti zone di pianura di Piemonte e Lombardia.

**Mari:** molto mossi, tendenti ad agitato, il Mare e il Canale di Sardegna; molto mossi il Tirreno meridionale, lo Stretto di Sicilia, lo Ionio e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

#### FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 GENNAIO 2017

**Precipitazioni:** da sparse a diffuse su Marche, settori orientali di Umbria e Lazio, Abruzzo, Molise, regioni meridionali della penisola e settori settentrionali della Sicilia, con quantitativi cumulati puntualmente moderati sui settori adriatici centrali, sulla Puglia meridionale, sui settori tirrenici della Calabria e sui settori settentrionali della Sicilia centro-orientale, generalmente deboli altrove.

**Nevicate:** su Marche, Abruzzo, settori orientali di Lazio e Umbria e Molise inizialmente al di sopra dei 500-700 m, in progressivo abbassamento nel corso della giornata fino al livello del mare, con apporti al suolo da deboli a moderati; sull'Appennino campano e lucano e sulla Puglia settentrionale inizialmente al di sopra dei 700-900, in progressivo abbassamento nel corso della giornata fino ai 200-300 m, in ulteriore calo fino al livello del mare nella notte, con apporti al suolo da deboli a moderati; sull'Appennino calabrese e sui settori settentrionali della Sicilia inizialmente al di sopra dei 1000-1200 m, in progressivo abbassamento fino ai 300-500 m, in ulteriore abbassamento fino

al livello del mare durante la nottata, con apporti al suolo da deboli a moderati; sui settori alpini centro-orientali, con apporti al suolo moderati, specie sulle zone di confine con il versante estero.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in generale e sensibile abbassamento nelle minime serali al Centro-Sud; diffuse gelate serali e notturne nelle zone interessate dalle nevicate.

**Venti:** forti dai quadranti settentrionali su alto versante adriatico, Liguria e regioni centro-meridionali, in intensificazione fino a burrasca specie sui settori litoranei ed appenninici, con raffiche fino a burrasca forte; forti o di burrasca settentrionali sui settori alpini, con raffiche di Foehn nelle valli alpine, in sconfinamento sulle adiacenti zone di pianura di Piemonte e Lombardia.

**Mari:** da agitati a molto agitati il Mare e Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale; molto mossi, tendenti ad agitati, i restanti bacini.

MARTEDÌ 3 GENNAIO 2017 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 03/01/2017 (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 04/01/2017



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

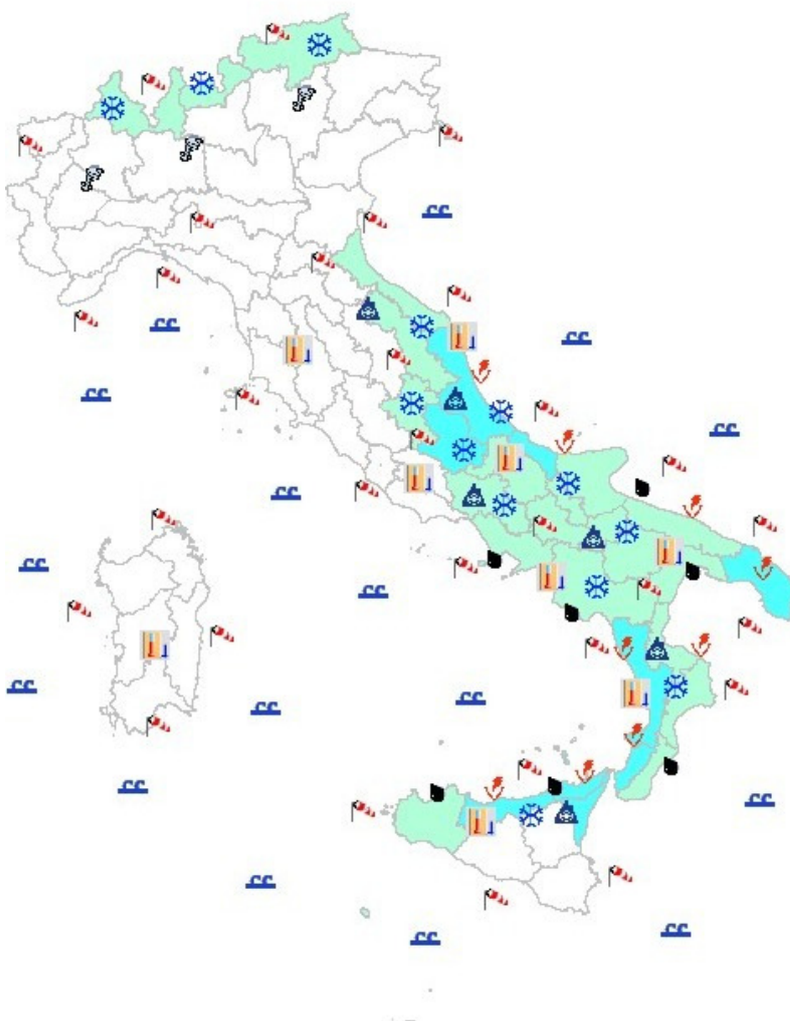


LEGENDA	
<b>Aree di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	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 05/01/2017



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



LEGENDA	
<b>Are 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 04 GENNAIO 2017

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sui settori meridionali e tirrenici della Calabria e sui settori tirrenici della Sicilia orientale, con quantitativi cumulati deboli.

**Nevicata:** dal tardo pomeriggio-sera sui settori alpini più settentrionali, con apporti al suolo moderati, specie sulle zone di confine con il versante estero.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in calo localmente sensibile nei valori massimi su Basilicata e Puglia.

**Venti:** tendenti a forti nord-occidentali sulla Sardegna, in ulteriore intensificazione fino a burrasca dalla sera/notte, specie sui settori occidentali e meridionali dell'isola; tendenti a localmente forti nord-occidentali sui settori meridionali della Sicilia; tendenti a forti o di burrasca settentrionali sui settori alpini, con raffiche di Foehn nelle valli alpine, in probabile sconfinamento sulle adiacenti zone di pianura di Piemonte e Lombardia.

**Mari:** molto mossi, tendenti ad agitati, il Mare e il Canale di Sardegna; molto mossi il Tirreno meridionale, lo Stretto di Sicilia, lo Ionio e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

#### FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 GENNAIO 2017

##### **Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio, su Marche centro-meridionali, Abruzzo, Molise, Puglia, settori orientali della Campania, settori settentrionali e ionici della Basilicata e sui settori tirrenici della Calabria e della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati sui versanti adriatici centrali, da deboli a puntualmente moderati altrove;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sui restanti settori di Marche, Campania, Basilicata, Calabria e Sicilia e su Umbria orientale, settori orientali e meridionali del Lazio e settori occidentali della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

##### **Nevicata:**

- su Marche, Abruzzo, settori orientali di Lazio e Umbria e Molise inizialmente al di sopra dei 500-700 m, in progressivo abbassamento nel corso della giornata fino al livello del mare con interessamento serale anche della Toscana orientale, con apporti al suolo da deboli a moderati alle quote più basse, fino ad abbondanti a quote collinari e montane;
- sulla Campania e sui settori settentrionali di Basilicata e Puglia inizialmente al di sopra dei 700-900, in progressivo abbassamento nel corso della giornata fino ai 200-300 m, in ulteriore calo fino al livello del mare nella sera/notte, con apporti al suolo da deboli a moderati alle quote più basse, generalmente moderati a quelle collinari e montane;
- sul resto della Puglia e della Basilicata, sulla Calabria e sui settori settentrionali della Sicilia inizialmente al di sopra dei 1200-1400 m, in progressivo abbassamento fino ai 300-500 m, in ulteriore abbassamento fino al livello del mare durante la nottata, con apporti al suolo deboli alle quote più basse, generalmente moderati a quelle collinari e montane.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in generale e sensibile abbassamento nelle minime serali al Centro-Sud; diffuse gelate serali e notturne nelle zone interessate dalle nevicata.

**Venti:** forti dai quadranti settentrionali su alto versante adriatico, Liguria e regioni centro-meridionali, in intensificazione fino a burrasca, con raffiche di burrasca forte, specie sui relativi settori litoranei e appenninici peninsulari e lungo i litorali e rilievi delle due isole maggiori; di burrasca o burrasca forte settentrionali sui settori alpini, con raffiche di Foehn nelle valli alpine, in sconfinamento sulle adiacenti zone di pianura di Piemonte e Lombardia.

**Mari:** da agitati a molto agitati il Mare e Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale; molto mossi, tendenti ad agitati, i restanti bacini.