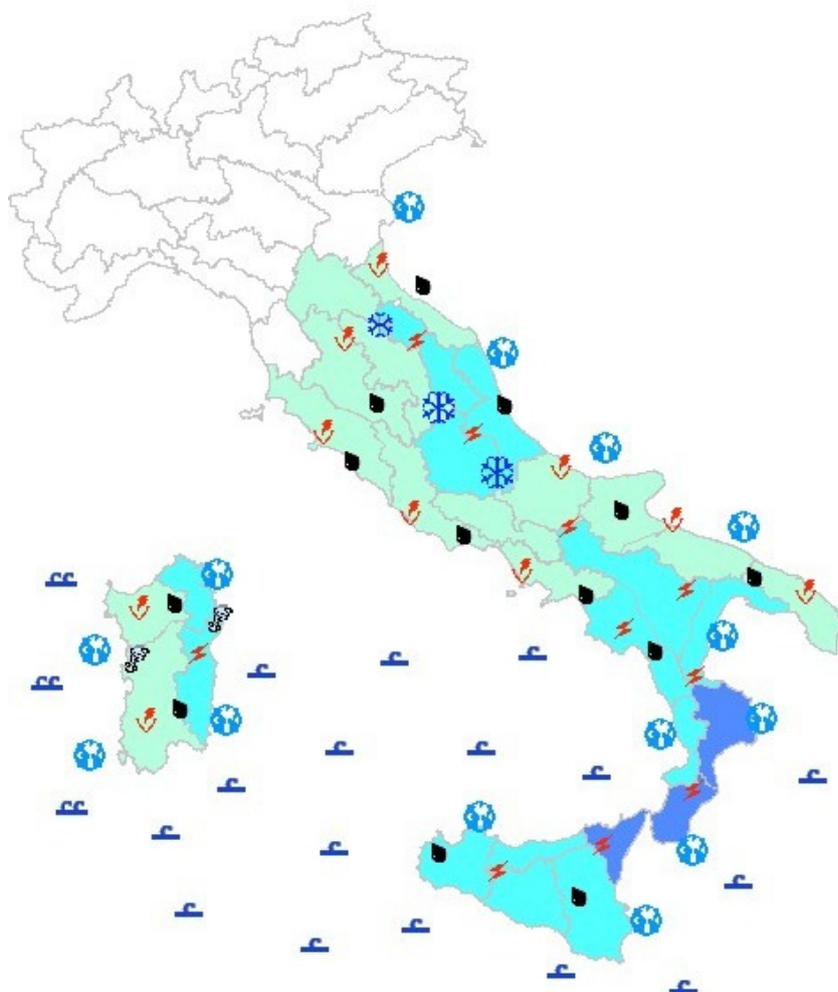


## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/03/2016



**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>   |  |
| [F]  | Forti  |
| [F]  | Burrasca   |
| [F]  | Tempesta   |
| [F]  | Frequenti raffiche   |
| <b>Gelate</b>  |  |
| [F]  | Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari  |
| [F]  | Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura |
| <b>Nebbie</b>  |  |
| [F]  | Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino      |
| [F]  | Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne        |
| <b>Mari</b>  |  |
| [F]  | Molto mosso  |
| [F]  | Agitato o molto agitato                                    |
| [F]  | 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 MARZO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche meridionali, Abruzzo, Molise, Puglia settentrionale, Sicilia occidentale e Sardegna meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulle restanti zone di Marche, Sicilia e Sardegna, su Umbria, Toscana meridionale, Lazio, Campania orientale, Puglia centrale, Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

**Nevicate:** sull'Appennino centrale al di sopra degli 800-1000 metri, con accumuli al suolo moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in aumento, localmente sensibile sulla Pianura Padana centro-occidentale; senza variazioni significative altrove.**Venti:** localmente forti settentrionali su Liguria, Toscana e Sardegna; localmente forti dai quadranti meridionali sulla Sicilia.**Mari:** molto mossi il Mar Ligure, il Mare e Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 MARZO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale forte, su Sicilia, Calabria, Basilicata e Puglia meridionale, con quantitativi cumulati moderati, localmente elevati su Calabria ionica e Sicilia nord-orientale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del sud, Sardegna, Molise, Abruzzo, Marche, Romagna, e settori più orientali di Lazio e Umbria, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Puglia centrale, Campania meridionale e Sardegna orientale.

**Nevicate:** sull'Appennino centrale quota neve al di sopra dei 1000-1200 metri**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti nord-orientali su Liguria, Toscana, Sardegna, Campania ed alto Lazio; localmente forti sud-orientali su Sicilia, Calabria, Basilicata, Puglia.**Mari:** molto mossi il Mare e Canale di Sardegna e localmente i restanti bacini meridionali ed il Tirreno centrale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 MARZO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale forte, su Basilicata, Calabria con quantitativi cumulati moderati o localmente elevati, specie sui settori ionici;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia e Campania, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia, Sardegna, Molise, Abruzzo, Marche meridionali e Lazio meridionale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** forti settentrionali su Liguria, Toscana, Sardegna, sulla costa adriatica e sui settori appenninici centro-settentrionali, forti orientali sui settori ionici di Calabria e Basilicata e Puglia meridionale.**Mari:** molto mosso o localmente agitato lo Ionio; molto mossi i bacini circostanti la Sardegna e localmente l'Adriatico.GIOVEDÌ 10 MARZO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/03/2015 (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 11/03/2016



**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 12/03/2016



**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>   |  |
| F  | 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>  |  |
| F  | Molto mosso  |
| FF   | Agitato o molto agitato                                    |
| FFF  | 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 11 MARZO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia nord-orientale e settori meridionali della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a puntualmente elevati sui settore ionici di entrambe le zone;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Sicilia orientale e Calabria e sui settori meridionali e ionici della Basilicata, settore ionico della Puglia, Sardegna sud-orientale e settori adriatici di Marche meridionali e Abruzzo settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sul resto delle regioni meridionali, sui restanti settori di Abruzzo e Sardegna orientale e meridionale e sul Molise, con quantitativi cumulati deboli.

**Nevicate:** sull'Appennino marchigiano ed abruzzese al di sopra dei 900-1100 metri, con apporti al suolo da deboli a puntualmente moderati; sui rilievi del meridione al di sopra dei 1100-1400 metri, con apporti al suolo moderati, specie sui rilievi di Calabria meridionale e Sicilia nord-orientale.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** localmente forti nord-orientali su Liguria, Toscana, Sardegna, Campania ed alto Lazio; localmente forti sud-orientali su Sicilia, Calabria, Basilicata, Puglia.

**Mari:** molto mossi il Mare e Canale di Sardegna e localmente i restanti bacini meridionali ed il Tirreno centrale.

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

- diffuse e persistenti, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici della Calabria centro-settentrionale e sui settori meridionali e ionici della Basilicata, con quantitativi cumulati da elevati e puntualmente molto elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori della Basilicata e della Calabria ionica e meridionale, sul settore ionico della Puglia e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori della Puglia, della Calabria e dei settori settentrionali e orientali della Sicilia, sul Molise e sull'Abruzzo meridionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sul resto delle regioni meridionali e dell'Abruzzo, sui settori meridionali di Marche e Lazio e sui settori orientali e meridionali della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

**Nevicate:** sull'Appennino marchigiano meridionale ed abruzzese al di sopra dei 900-1100 metri, con apporti al suolo deboli; sui rilievi del meridione al di sopra dei 1100-1300 metri, con apporti al suolo abbondanti sull'Appennino lucano e calabrese e sui rilievi della Sicilia nord-orientale, da deboli a moderati sulle restanti zone.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** localmente forti dai quadranti settentrionali su Liguria, Toscana, Sardegna, alto Lazio e lungo il medio ed alto versante adriatico; localmente forti dai quadranti orientali, tendenti a disporsi da nord-est, sulle regioni meridionali della penisola; tendenti a forti settentrionali sulla Sicilia occidentale; forti o di burrasca nord-orientali lungo la dorsale appenninica.

**Mari:** molto mossi i bacini circostanti la Sardegna, i restanti bacini meridionali e l'Adriatico centro-settentrionale.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 MARZO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori adriatici dell'Abruzzo, sul Molise e su Puglia settentrionale, Basilicata, settori ionici e meridionali della

Calabria e settori settentrionali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;

- da isolate a sparse sul resto del meridione e dell'Abruzzo e su Marche, Umbria orientale, Appennino emiliano-romagnolo e settori alpini del Piemonte occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

**Nevicata:** sui settori alpini del Piemonte occidentale al di sopra degli 800-1000 m, con apporti al suolo deboli; sull'Appennino emiliano-romagnolo al di sopra dei 700-900 m, con apporti al suolo deboli; sull'Appennino umbro-marchigiano, abruzzese e molisano al di sopra degli 800-1000 m, con apporti al suolo moderati sui rilievi fra Marche meridionali ed Abruzzo settentrionale, generalmente deboli altrove; sui rilievi del meridione al di sopra dei 1200-1400 metri, con apporti al suolo da deboli a moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** forti dai quadranti settentrionali su Liguria, Toscana, alto versante adriatico, Sardegna, alto Lazio, Sicilia e Campania; forti o di burrasca nord-orientali lungo la dorsale appenninica centro-settentrionale.

**Mari:** generalmente molto mossi tutti i bacini, fino ad agitati il Mare ed il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.

VENERDÌ 11 MARZO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

**Roberto Oreficini Rosi**

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

### Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/03/2015 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

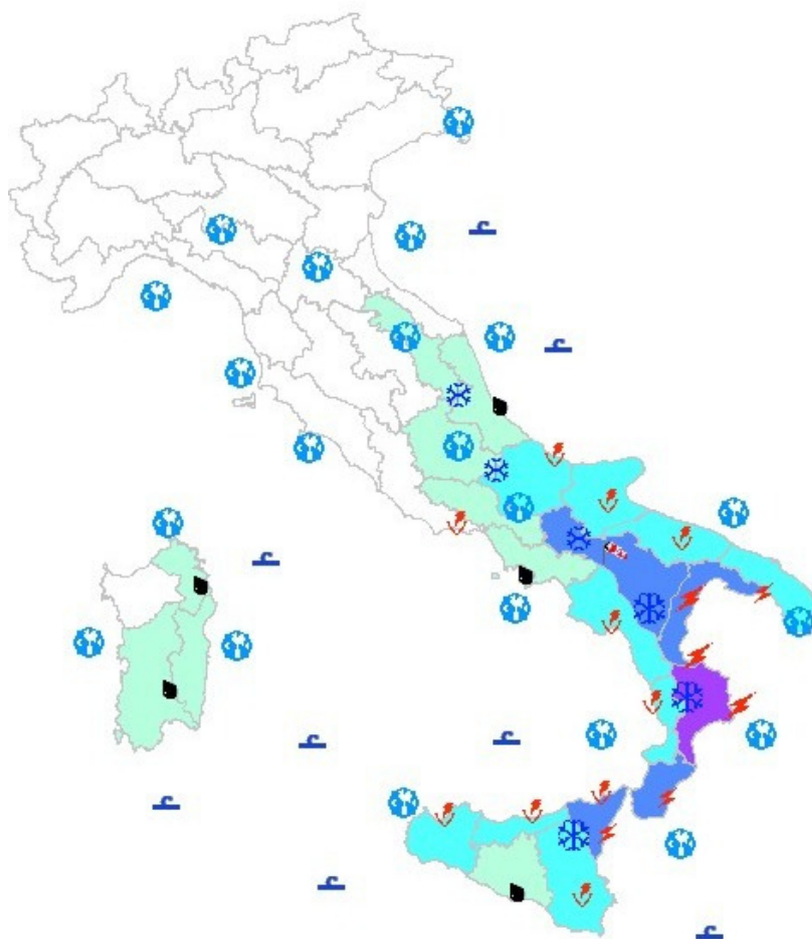


|  |  |
|--|--|
| <b>Aree di vigilanza meteo</b>                             |  |
| <b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b> |  |
|  | Assenti o non rilevanti                                    |
|  | Deboli   |
|  | Moderati   |
|  | Elevati  |
|  | Molto elevati  |
| <b>Caratteristiche 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 12/03/2016



**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 13/03/2016



**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                              |



## 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 12 MARZO 2016

##### Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania orientale e meridionale, Puglia centro-meridionale, Basilicata, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati moderati, specie sulle aree ioniche peninsulari;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto delle regioni meridionali e su Molise, Abruzzo, Lazio orientale e settori meridionali di Marche e Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

**Nevicate:** sull'Appennino marchigiano ed abruzzese al di sopra dei 900-1100 metri, con apporti al suolo deboli; sui rilievi del meridione al di sopra dei 1000-1300 metri, con apporti al suolo abbondanti sull'Appennino lucano e calabrese e sui rilievi della Sicilia nord-orientale, da deboli a moderati sulle restanti zone.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** localmente forti settentrionali su Liguria, Toscana, Alto Lazio, Umbria, Sardegna e su tutti i settori costieri adriatici; localmente forti orientali sui settori ionici di Calabria e Basilicata e sulla Puglia meridionale.

**Mari:** molto mossi o localmente agitati il Mare ed il Canale di Sardegna; molto mossi i settori occidentali di Tirreno e Stretto di Sicilia; localmente molto mosso l'Adriatico.

#### FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 MARZO 2016

##### Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania orientale e meridionale, Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati moderati, fino a puntualmente elevati su Puglia centro-settentrionale, Basilicata e settori ionici centro-settentrionali calabresi;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto della Campania, Molise, Abruzzo e Marche meridionali, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Sardegna orientale, Lazio orientale e meridionale, Appennino umbro, resto delle Marche, Appennino Tosco-Emiliano e Piemonte occidentale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

**Nevicate:** sui settori alpini occidentali, al di sopra dei 900-1000 metri, con apporti al suolo deboli o puntualmente moderati; sull'Appennino centrale e settentrionale al di sopra dei 900-1100 metri, con apporti al suolo deboli o localmente moderati; sui rilievi del meridione al di sopra dei 1000-1300 metri, con apporti al suolo moderati o puntualmente abbondanti.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** forti dai quadranti settentrionali su Liguria, Toscana, Alto versante adriatico, Umbria, Alto Lazio, Campania, Sardegna e Sicilia occidentale.

**Mari:** molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e il Tirreno occidentale; localmente molto mossi gli altri mari.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 MARZO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia meridionale, Basilicata, settori ionici e meridionali della Calabria e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del meridione e sul Molise, con quantitativi cumulati deboli, o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Abruzzo, Marche e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** forti dai quadranti settentrionali su Liguria, Toscana, Umbria, Alto Lazio, Campania, Sardegna, Sicilia occidentale, Calabria ionica e su tutti i settori costieri adriatici.

**Mari:** localmente molto mossi tutti i bacini, con moto ondoso in generale attenuazione.

SABATO 12 MARZO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

**Roberto Oreficini Rosi**

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

**Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno  
12/03/2016 (ORE 15-24)**



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

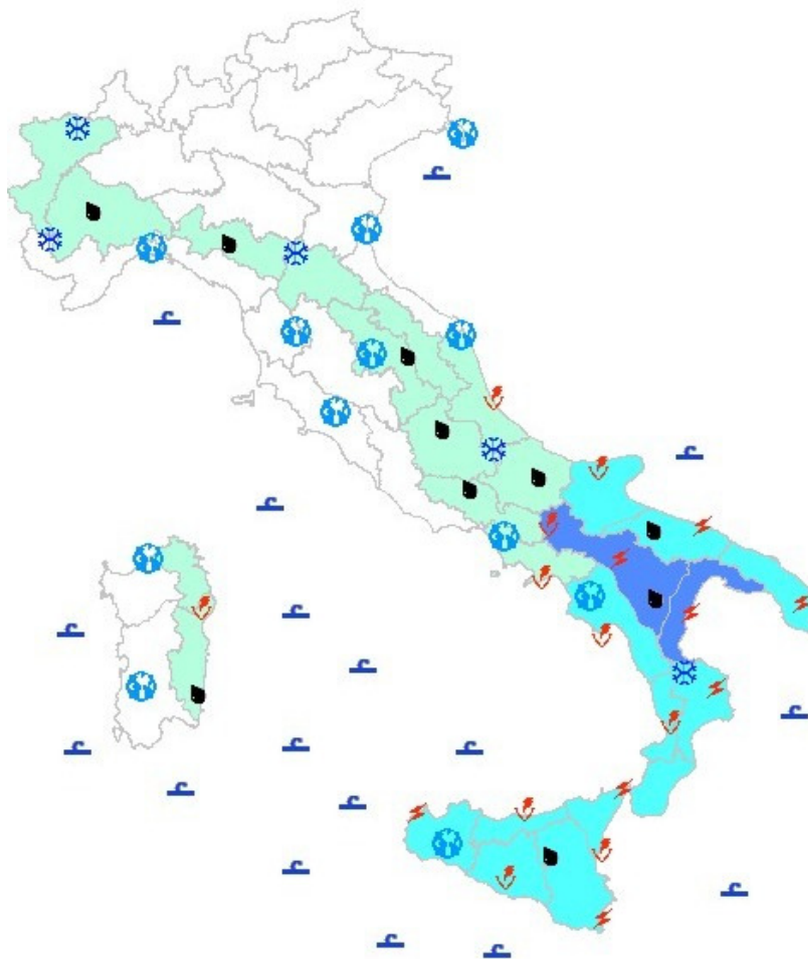


|  |  |
|--|--|
| <b>Aree di vigilanza meteo</b>                             |  |
| <b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b> |  |
|  | Assenti o non rilevanti                                    |
|  | Deboli   |
|  | Moderati   |
|  | Elevati  |
|  | Molto elevati  |
| <b>Caratteristiche 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 13/03/2016



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 cloud icon]   | Piogge sparse o intermittenti                              |
| [Black cloud with rain icon]                               | Piogge diffuse e continue                                  |
| [Blue snowflake icon]                                      | Nevicate deboli o moderate                                 |
| [Blue snowflake with rain icon]                            | Nevicate abbondanti  |
| [Red lightning bolt icon]                                  | Rovesci o temporali a carattere isolato                    |
| [Red lightning bolt with rain icon]                        | Rovesci o temporali a carattere sparso                     |
| [Red lightning bolt with rain and cloud icon]              | Rovesci o temporali a carattere diffuso                    |
| <b>Altri fenomeni meteorologici di rilievo</b>             |  |
| <b>Venti</b>   |  |
| [Blue wind icon]   | Forti  |
| [Red wind icon]  | Burrasca   |
| [Red and black wind icon]                                  | Tempesta   |
| [Black wind icon]  | Frequenti raffiche   |
| <b>Gelate</b>  |  |
| [Blue mountain icon]                                       | Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari  |
| [Blue mountain with snow icon]                             | Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura |
| <b>Nebbie</b>  |  |
| [Black horizontal lines icon]                              | Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino      |
| [Black horizontal lines with dots icon]                    | Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne        |
| <b>Mari</b>  |  |
| [Blue wave icon]   | Molto mosso  |
| [Blue wave with dots icon]                                 | Agitato o molto agitato                                    |
| [Blue wave with many dots 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 with dots icon]                              | Molto elevate o in marcato aumento                         |
| [Blue down arrow icon]                                     | Basse o in sensibile calo                                  |
| [Blue down arrow with dots icon]                           | Molto basse o in marcato calo                              |

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/03/2016



**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                              |



## 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 13 MARZO 2016

##### Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Appennino marchigiano, zone interne e montuose di Abruzzo e Molise, Campania orientale, settori settentrionali di Puglia e Basilicata, Calabria centrale ionica e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori orientali di Umbria e Lazio, restanti zone di Marche, Molise ed Abruzzo e sul resto del sud, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

**Nevicata:** sull'Appennino centrale al di sopra dei 900-1100 metri, con apporti al suolo deboli o localmente moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** localmente forti dai quadranti settentrionali su Liguria, Toscana, Alto versante adriatico, Umbria, Appennino laziale e alto Lazio, Campania, Sardegna e Sicilia.

**Mari:** molto mossi il Mar Ligure al largo, il Mare ed il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e il Tirreno occidentale; localmente molto mosso l'Adriatico centro-settentrionale.

#### FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 MARZO 2016

##### Precipitazioni:

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Appennino romagnolo, Appennino umbro-marchigiano, Abruzzo, Molise, Sardegna orientale e tutte le regioni meridionali, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su zone interne e montuose di Abruzzo e Molise e su Puglia, Basilicata orientale, Calabria centro-meridionale e Sicilia settentrionale.

**Nevicata:** sui settori alpini occidentali del Piemonte, con apporti al suolo deboli; sull'Appennino centrale al di sopra dei 900-1100 metri, con apporti al suolo generalmente deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** localmente forti dai quadranti settentrionali su Liguria, Toscana, Umbria, Appennino laziale e Lazio settentrionale, Campania, Sardegna, Sicilia occidentale, Calabria ionica e su tutti i settori costieri adriatici; ovunque in graduale attenuazione.

**Mari:** localmente molto mossi tutti i bacini, con moto ondoso in progressivo calo.

#### FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 MARZO 2016

##### Precipitazioni:

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle regioni meridionali e su Lazio, Abruzzo, Molise e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati sulle aree montuose e su Calabria e Puglia;
- dalla serata, isolate, localmente anche a carattere di rovescio, sulle regioni del nord, specie quelle centro-occidentali, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

**Nevicata:** dalla serata sui settori alpini sino a quote superiori a 600-800 metri e sull'Appennino con quota neve in calo sino ad 800 metri, con apporti al suolo generalmente deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in calo localmente sensibile nei valori serali al centro-nord.

**Venti:** tendenti a localmente forti di bora sul Golfo di Trieste.

**Mari:** tendente a localmente molto mosso l'Alto Adriatico.

DOMENICA 13 MARZO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

**Roberto Oreficini Rosi**

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