

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/03/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

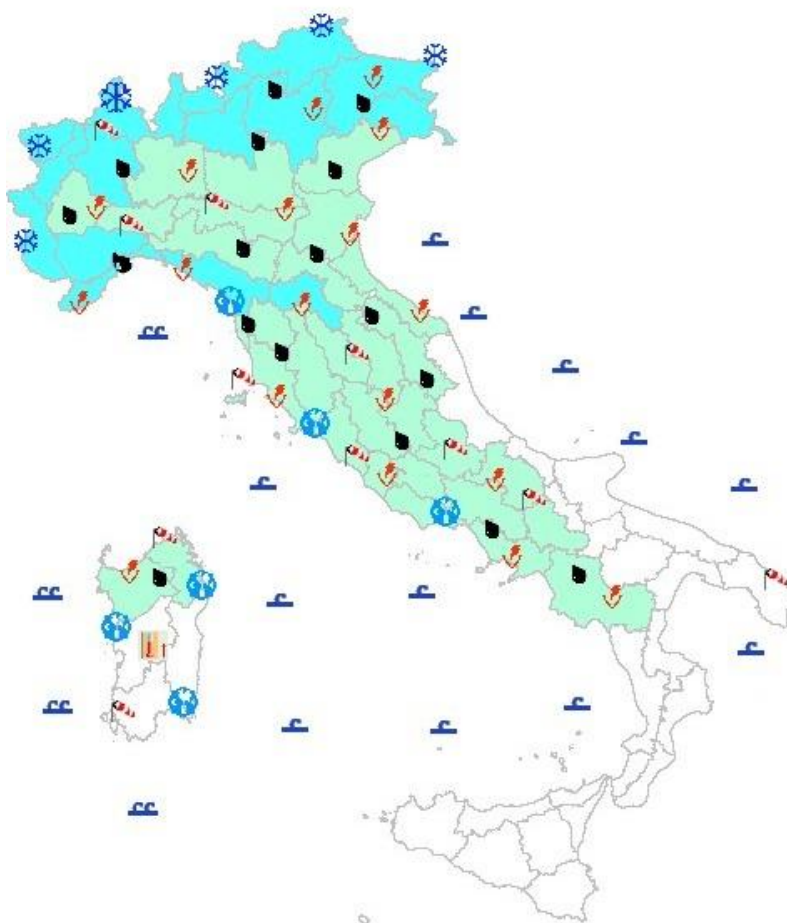


| Aree di vigilanza meteo | |
|--|--|
| Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti | |
| | Assenti o non rilevanti |
| | Deboli |
| | Moderati |
| | Elevati |
| | Molto elevati |
| Caratteristiche delle precipitazioni previste | |
| | Piogge sparse o intermittenti |
| | Piogge diffuse e continue |
| | 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 04/03/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

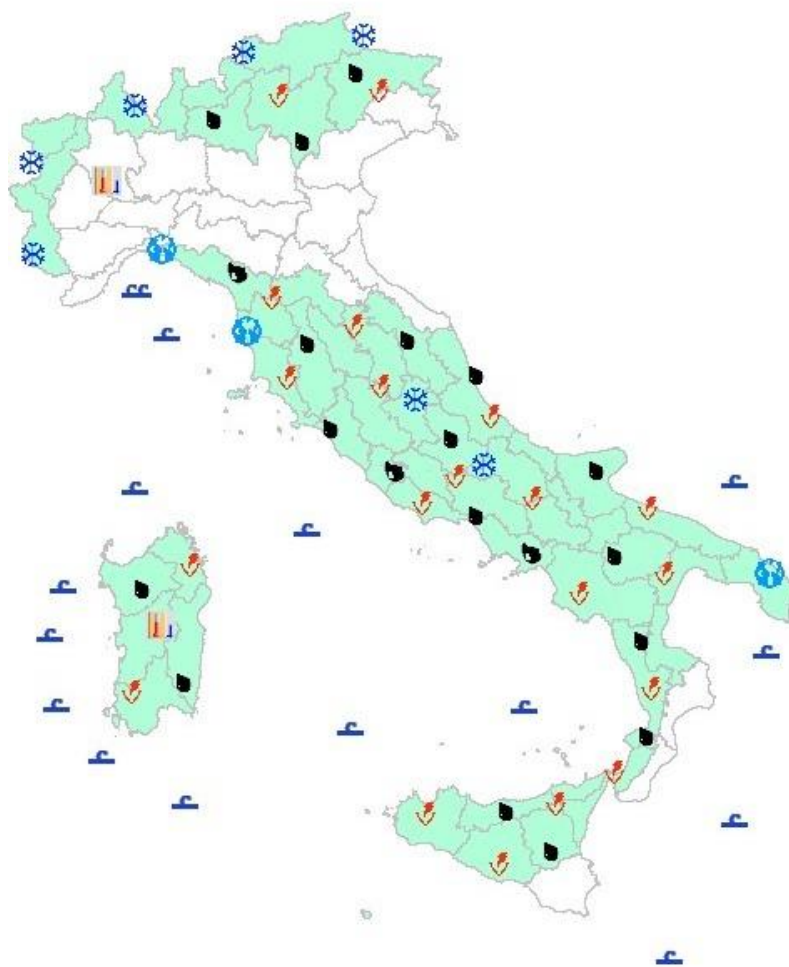


| LEGENDA | |
|--|--|
| Aree di vigilanza meteo | |
| Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti | |
| | Assenti o non rilevanti |
| | Deboli |
| | Moderati |
| | Elevati |
| | Molto elevati |
| Caratteristiche delle precipitazioni previste | |
| | Piogge sparse o intermittenti |
| | Piogge diffuse e continue |
| | 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 05/03/2017



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 04 MARZO 2017**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale e zone alpine e prealpine del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Toscana settentrionale, Appennino emiliano, Valle d'Aosta e Piemonte occidentale, Lombardia centro-settentrionale, Trentino Alto Adige, settori alpini e prealpini del Veneto e resto del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Toscana orientale, Umbria, Lazio orientale e meridionale ed Abruzzo occidentale con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui restanti settori di Liguria, Emilia-Romagna, Veneto, Lombardia, Toscana e Lazio, su Piemonte sud-occidentale, Marche occidentali e settentrionali, Sardegna settentrionale, Molise occidentale e Campania settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: al di sopra degli 1100-1300 metri sui settori alpini centro-occidentali, sopra i 1200-1400 su quelli orientali, con apporti al suolo da moderati ad abbondanti.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: nessun fenomeno di rilievo.

Venti: forti sud-occidentali su Sardegna, Liguria, coste tirreniche e rilievi appenninici centro-settentrionali; tendenti a forti meridionali sulla Puglia.

Mari: molto mossi tutti i bacini, ad eccezione dello Ionio e dello Stretto di Sicilia, fino ad agitati il Mare ed il Canale di Sardegna ed il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 MARZO 2017**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, alta Toscana, Lazio meridionale, Campania e Molise occidentale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Sardegna occidentale, Piemonte settentrionale, Lombardia nord-occidentale, Friuli Venezia Giulia, Toscana orientale, Umbria, Lazio orientale, settori appenninici di Marche ed Abruzzo, Basilicata, Puglia centro-settentrionale e Sicilia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Lombardia nord-orientale, Trentino Alto Adige, settori alpini del Veneto, Appennino emiliano e romagnolo, Liguria centrale, restanti zone delle regioni centrali peninsulari e della Sardegna, sul resto di Puglia e Sicilia e sulla Calabria settentrionale e tirrenica, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicata: al di sopra dei 900-1200 metri sui settori alpini e sull' Appennino centro-settentrionale con apporti al suolo da deboli a moderati, localmente abbondanti sui rilievi alpini.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in sensibile diminuzione le massime sulle regioni centrali peninsulari.

Venti: forti occidentali su Sardegna, sulle coste tirreniche centro-settentrionali e localmente sui settori appenninici; forti meridionali sulla Puglia in attenuazione.

Mari: da molto mosso ad agitato il Mar Ligure; molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, i mari circostanti le Bocche di Bonifacio, il Tirreno meridionale settore ovest, lo Ionio settentrionale e l'Adriatico meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 MARZO 2017**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Valle d'Aosta, alto Veneto, Friuli Venezia Giulia, dorsale Appenninica centro-settentrionale e sulla Campania settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Piemonte occidentale e settentrionale, Lombardia, resto del Triveneto, Emilia-Romagna, Sardegna, resto del Centro peninsulare e della Campania, su Basilicata e Calabria tirrenica centro-settentrionale con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicate: al di sopra degli 900-1200 metri su tutte le zone alpine con apporti al suolo moderati o localmente abbondanti specie sui settori occidentali.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in sensibile aumento le massime sulle regioni centrali peninsulari.

Venti: forti occidentali sulle due isole maggiori, su Liguria e lungo le coste tirreniche, in intensificazione dalla tarda serata.

Mari: molto mossi, localmente agitati, i bacini occidentali.

SABATO 4 MARZO 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

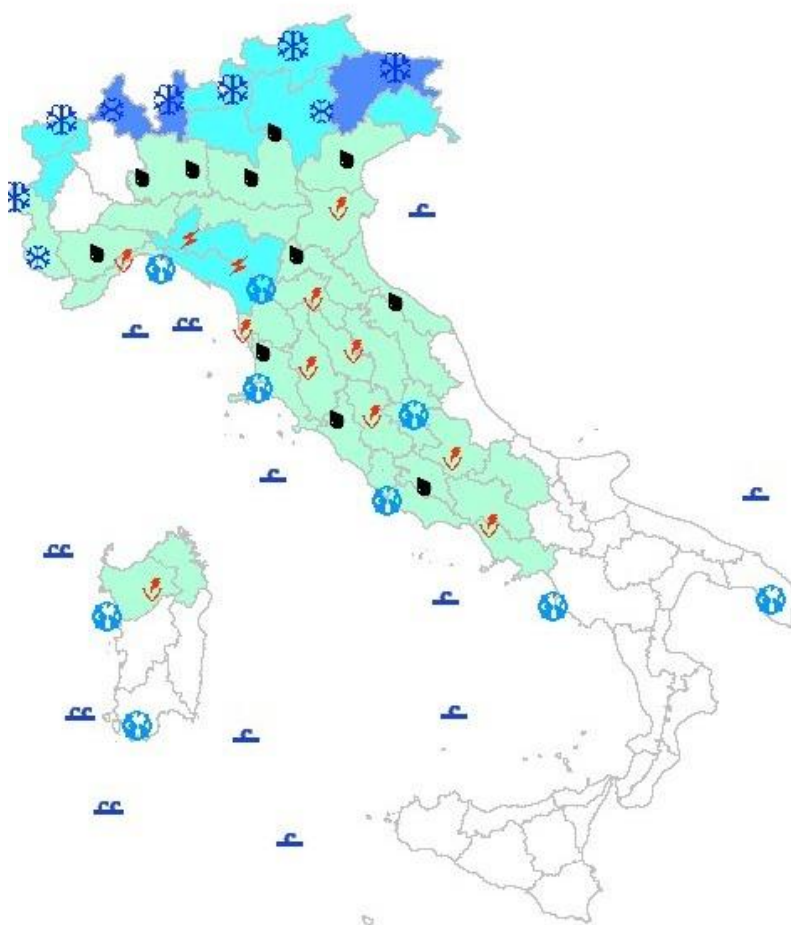
Roberto Oreficini Rosi

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/03/2017 (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 05/03/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

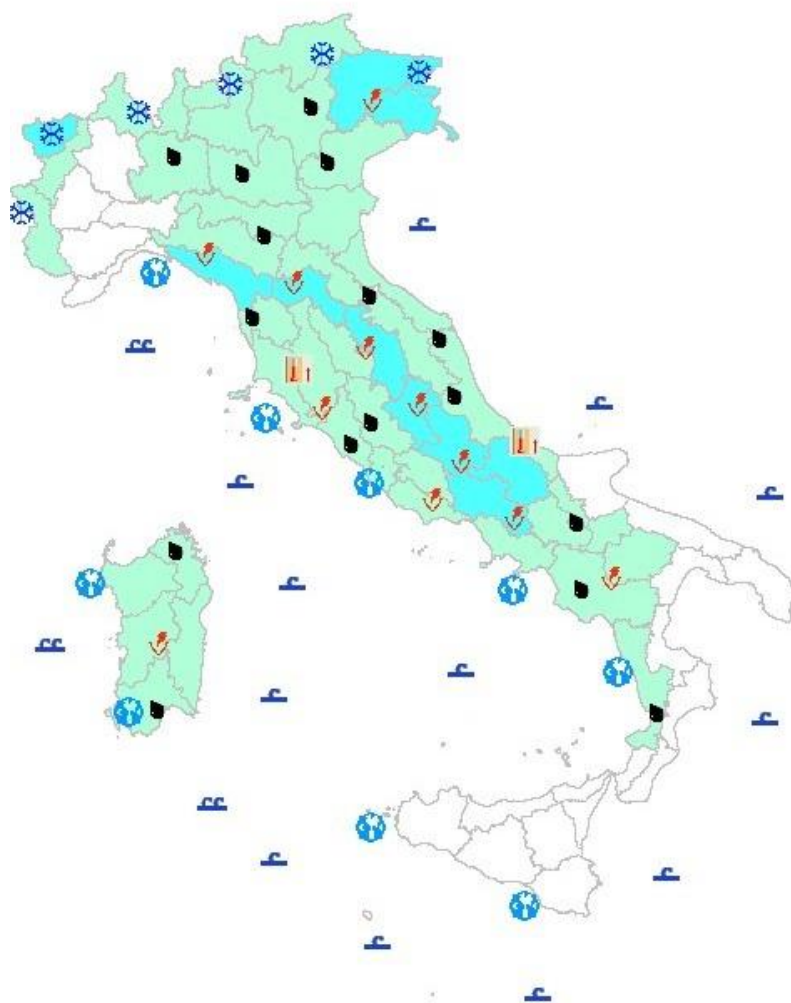


| LEGENDA | |
|--|--|
| Aree di vigilanza meteo | |
| Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti | |
| | Assenti o non rilevanti |
| | Deboli |
| | Moderati |
| | Elevati |
| | Molto elevati |
| Caratteristiche delle precipitazioni previste | |
| | Piogge sparse o intermittenti |
| | Piogge diffuse e continue |
| | 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 06/03/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



| LEGENDA | |
|--|--|
| Aree di vigilanza meteo | |
| Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti | |
| [Light Green] | Assenti o non rilevanti |
| [Medium Green] | Deboli |
| [Dark Green] | Moderati |
| [Blue] | Elevati |
| [Purple] | Molto elevati |
| Caratteristiche delle precipitazioni previste | |
| [Black Raindrop] | Piogge sparse o intermittenti |
| [Black Raindrop] | Piogge diffuse e continue |
| [Light Blue Snowflake] | Neviccate deboli o moderate |
| [Dark Blue Snowflake] | Neviccate abbondanti |
| [Red Lightning] | Rovesci o temporali a carattere isolato |
| [Red Lightning] | Rovesci o temporali a carattere sparso |
| [Red Lightning] | Rovesci o temporali a carattere diffuso |
| Altri fenomeni meteorologici di rilievo | |
| Venti | |
| [Blue Wind] | Forti |
| [Red Wind] | Burrasca |
| [Red Wind] | Tempesta |
| [Black Wind] | Frequenti raffiche |
| Gelate | |
| [Blue Snowflake] | Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari |
| [Blue Snowflake] | Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura |
| Nebbie | |
| [Black Fog] | Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino |
| [Black Fog] | Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne |
| Mari | |
| [Blue Wave] | Molto mosso |
| [Blue Wave] | Agitato o molto agitato |
| [Blue Wave] | Grosso o molto grosso |
| Moto ondoso | |
| [Up Arrow] | In aumento |
| [Down Arrow] | In diminuzione |
| Temperature | |
| [Red Up Arrow] | Elevate o in sensibile aumento |
| [Red Up Arrow] | Molto elevate o in marcato aumento |
| [Blue Down Arrow] | Basse o in sensibile calo |
| [Blue Down Arrow] | 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 05 MARZO 2017**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su settori alpini piemontesi, Friuli Venezia Giulia e, anche a carattere temporalesco, sulla Campania meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, su restanti settori alpini, zone appenniniche di Toscana, Umbria, Marche, Lazio ed Abruzzo, e su Puglia centro-settentrionale, restanti zone della Campania, e, anche a carattere di breve temporale, su versanti tirrenici di Basilicata, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: al di sopra dei 900-1200 metri sui settori alpini e sull' Appennino centro-settentrionale con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in sensibile diminuzione le massime sulle regioni centrali peninsulari.

Venti: tendenti a forti occidentali su Sardegna, coste tirreniche settentrionali e localmente sui settori appenninici toско-emiliani e marchigiani; forti meridionali sulla Puglia in attenuazione.

Mari: da molto mosso ad agitato il Mar Ligure; molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, i mari circostanti le Bocche di Bonifacio, il Tirreno settentrionale e meridionale settore ovest, lo Ionio settentrionale e l'Adriatico meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 MARZO 2017**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse ad iniziare dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio, su settori alpini del Piemonte, Valle d'Aosta, Lombardia, Triveneto, Emilia-Romagna, Liguria di levante, Toscana, Umbria, Lazio, Campania, settori occidentali di Marche, Abruzzo e Molise, Puglia centro-settentrionale, Basilicata, Calabria tirrenica centro-settentrionale e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su Valle d'Aosta, settori alpini del Piemonte, Umbria meridionale e zone montuose del reatino.

Nevicata: al di sopra degli 1000-1200 metri su tutte le zone alpine con apporti al suolo deboli, localmente moderati su Piemonte e Valle d'Aosta.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in sensibile aumento le massime sulle regioni centrali.

Venti: forti occidentali su Sardegna, Liguria e lungo le coste tirreniche centro-settentrionali, in intensificazione dalla tarda serata, fino a burrasca sulla Sardegna; tendenti a forti occidentali sulla Sicilia e coste tirreniche meridionali.

Mari: molto mossi i bacini occidentali e lo Stretto di Sicilia, tendenti a localmente agitati in serata.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 MARZO 2017**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio, su Appennino toско-emiliano, umbro-marchigiano, laziale e su Abruzzo, Molise, Puglia garganica, e, anche a carattere temporalesco, su Calabria tirrenica e meridionale e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati moderati, o puntualmente elevati su zone interne dell'Abruzzo;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su zone alpine di confine, resto di Emilia-Romagna e Centro-Sud, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati al Sud, ove potranno assumere anche carattere di breve temporale.

Nevicata: al di sopra degli 1000-1200 metri sulle zone appenniniche centro-settentrionali, con quota neve in abbassamento nella seconda parte della giornata e con apporti al suolo moderati o puntualmente abbondanti specie sui settori abruzzesi.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione le minime su Toscana, Liguria e Piemonte meridionale; in sensibile diminuzione le massime su Emilia-Romagna e Centro-Sud.

Venti: da forti a burrasca da nord su tutte le regioni centro-settentrionali, fino a tempesta sulla Sardegna; da forti a burrasca occidentali su Sicilia e regioni tirreniche meridionali, in successiva rotazione da nord ed ulteriore intensificazione sulla Sicilia; tendenti a forti meridionali sulla Puglia, in rotazione da nord in serata.

Mari: da agitati a molto agitati i bacini occidentali e lo Stretto di Sicilia, fino a grosso il Mare di Sardegna; tendenti a molto mossi i restanti bacini, fino a localmente agitati l'Adriatico centrale e lo Ionio meridionale.

DOMENICA 5 MARZO 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 05/03/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

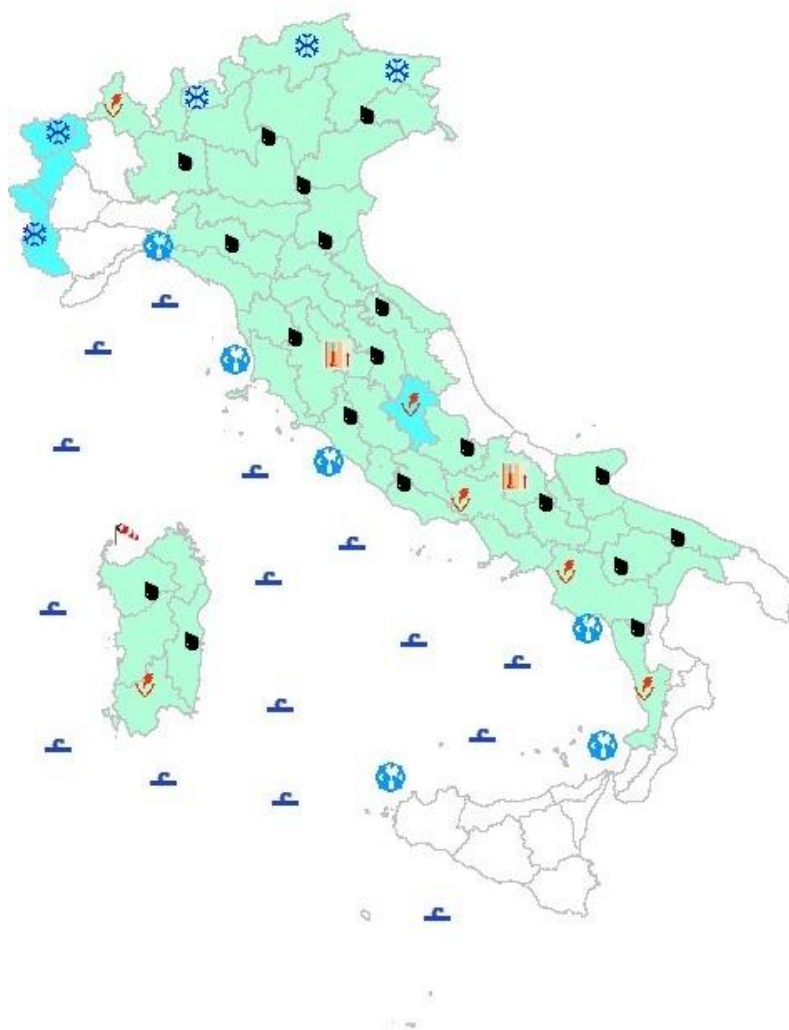


| Aree di vigilanza meteo | |
|---|--|
| Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti | |
| | Assenti o non rilevanti |
| | Deboli |
| | Moderati |
| | Elevati |
| | Molto elevati |
| Caratteristiche delle precipitazioni previste | |
| | Piogge sparse o intermittenti |
| | Piogge diffuse e continue |
| | 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 06/03/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

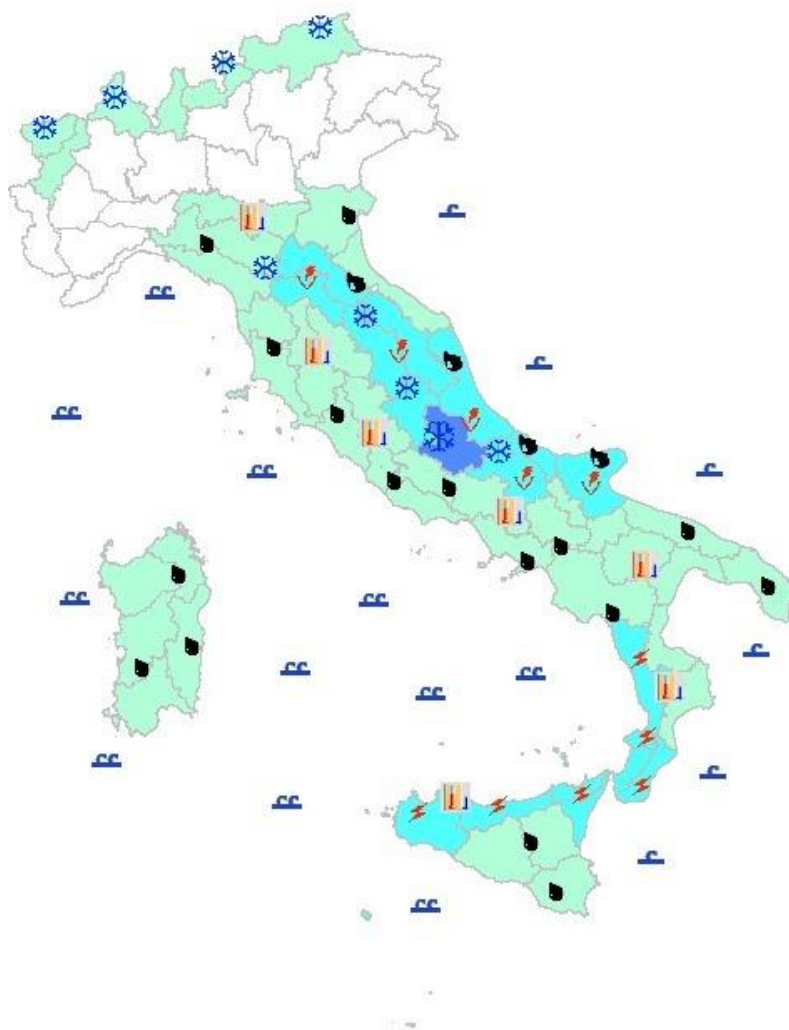


| LEGENDA | |
|---|--|
| | Aree di vigilanza meteo |
| Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti | |
| | Assenti o non rilevanti |
| | Deboli |
| | Moderati |
| | Elevati |
| | Molto elevati |
| Caratteristiche delle precipitazioni previste | |
| | Piogge sparse o intermittenti |
| | Piogge diffuse e continue |
| | 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 07/03/2017



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 |
| ❄ | 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 | |
| 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 06 MARZO 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio, sull'Appennino tosco-emiliano, umbro-marchigiano, laziale, campano, abruzzese e molisano, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su tutte le restanti regioni, con eccezione dei settori costieri adriatici centro-meridionali, dei settori ionici, della Sicilia meridionale e delle pianure del Piemonte.

Nevicate: al di sopra degli 1000-1200 metri su tutte le zone alpine con apporti al suolo deboli, localmente moderati su Piemonte e Valle d'Aosta; inizialmente al di sopra degli 1300-1500 metri su Appennino centro-settentrionale, con quota neve in abbassamento in serata fino a 1000 metri e con apporti al suolo deboli o localmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti occidentali su Sardegna, Liguria, lungo le coste tirreniche centro-settentrionali e sul settore appenninico umbro-marchigiano, in intensificazione dalla tarda serata, fino a burrasca sulla Sardegna; tendenti a forti occidentali sulla Sicilia e coste tirreniche meridionali.

Mari: molto mossi i bacini occidentali e lo Stretto di Sicilia, tendenti a localmente agitati in serata.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 MARZO 2017**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle zone interne di Marche, sull'Abruzzo, sulle zone tirreniche di Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati moderati, puntualmente elevati su Calabria e Sicilia;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto delle Marche, Umbria meridionale, Lazio orientale, Molise, Puglia settentrionale, Campania orientale, Basilicata occidentale e settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su tutte le restanti regioni centro-meridionali e sull'Emilia-Romagna orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 800-1000 metri sulle zone appenniniche centrali, con apporti al suolo moderati o puntualmente abbondanti, specie sui settori abruzzesi; al di sopra dei 1200-1400 m sui rilievi della Sardegna, con apporti al suolo deboli; isolate e deboli neviccate sulle zone alpine di confine.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione le minime su Toscana, Liguria e Piemonte meridionale; in sensibile diminuzione le massime su Emilia-Romagna e Centro-Sud.

Venti: da forti a burrasca da nord su tutte le regioni centro-settentrionali, fino a tempesta sulla Sardegna; da forti a burrasca occidentali su Sicilia e regioni tirreniche meridionali, in successiva rotazione da nord ed ulteriore intensificazione sulla Sicilia; tendenti a forti meridionali sulla Puglia, in rotazione da nord in serata.

Mari: da agitati a molto agitati i bacini occidentali e lo Stretto di Sicilia, fino a grosso il Mare di Sardegna; tendenti a molto mossi i restanti bacini, fino a localmente agitati l'Adriatico centrale e lo Ionio meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 MARZO 2017

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni meridionali e su Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a moderati su Sicilia e Calabria.

Nevicate: al di sopra dei 800-1000 metri sulle zone appenniniche centrali, in esaurimento già in mattinata.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in locale calo le minime.

Venti: forti settentrionali su tutte le regioni centro-meridionali, con rinforzi di burrasca sulle due isole maggiori e localmente su tutte le restanti regioni meridionali.

Mari: da agitati a molto agitati il Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia; da molto mossi ad agitati il Tirreno centrale ed il Mare di Sardegna, molto mossi i restanti bacini, con moto ondosso in generale attenuazione dal pomeriggio.

LUNEDÌ 6 MARZO 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 06/03/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

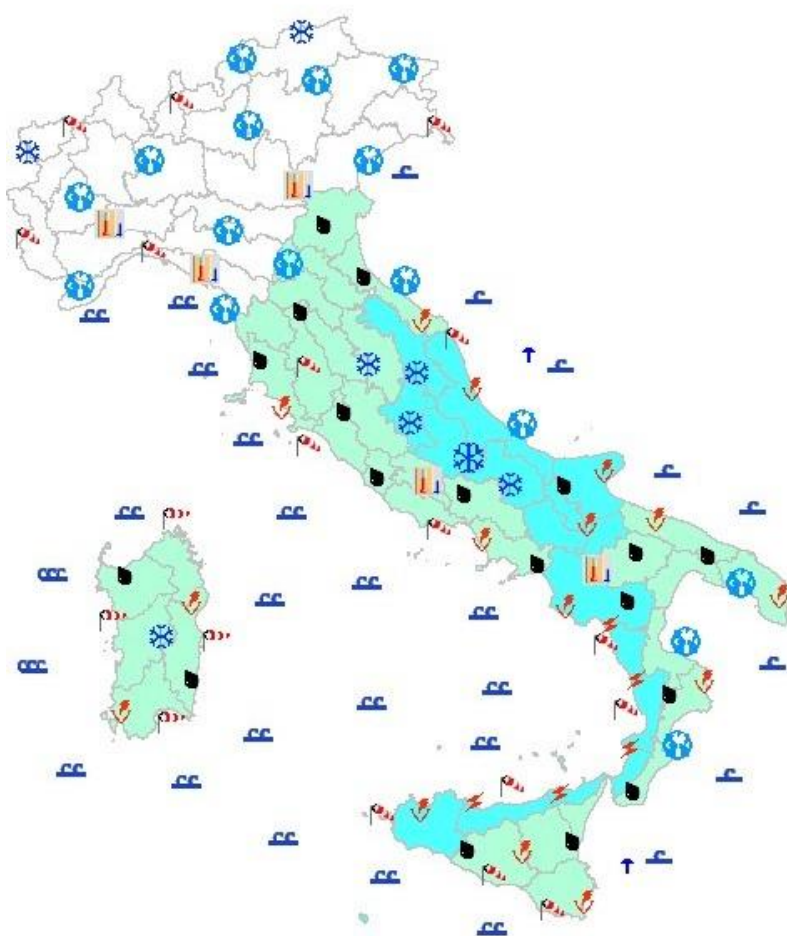


| | |
|--|--|
| Are di vigilanza meteo | |
| Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti | |
| | Assenti o non rilevanti |
| | Deboli |
| | Moderati |
| | Elevati |
| | Molto elevati |
| Caratteristiche delle precipitazioni previste | |
| | Piogge sparse o intermittenti |
| | Piogge diffuse e 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 07/03/2017



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 |
| | 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 |