

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



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

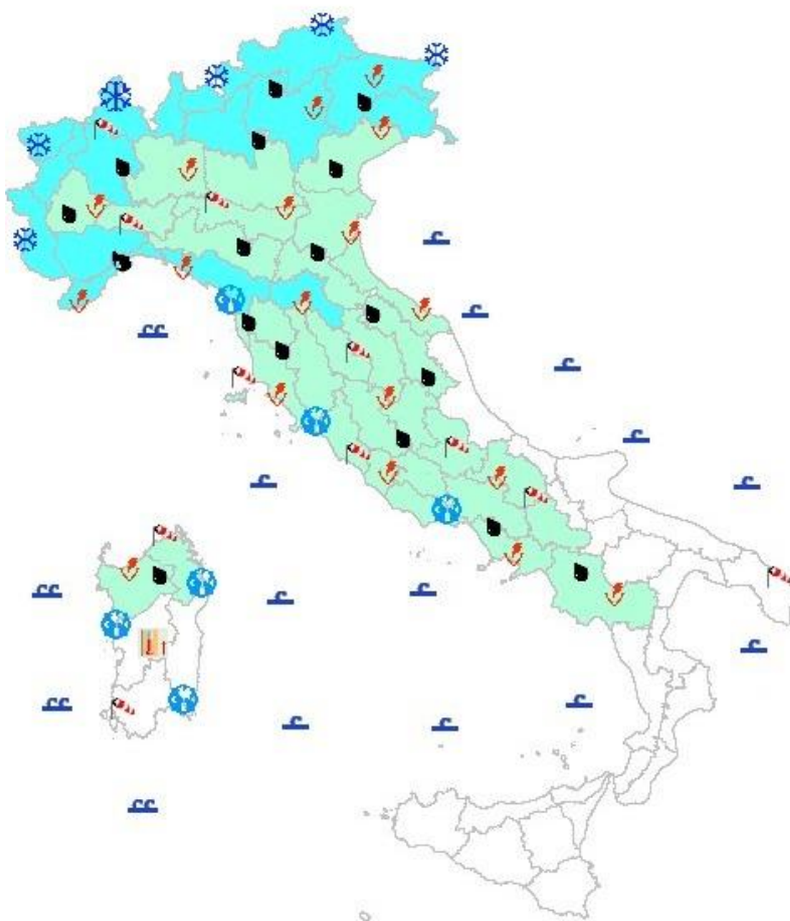


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci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

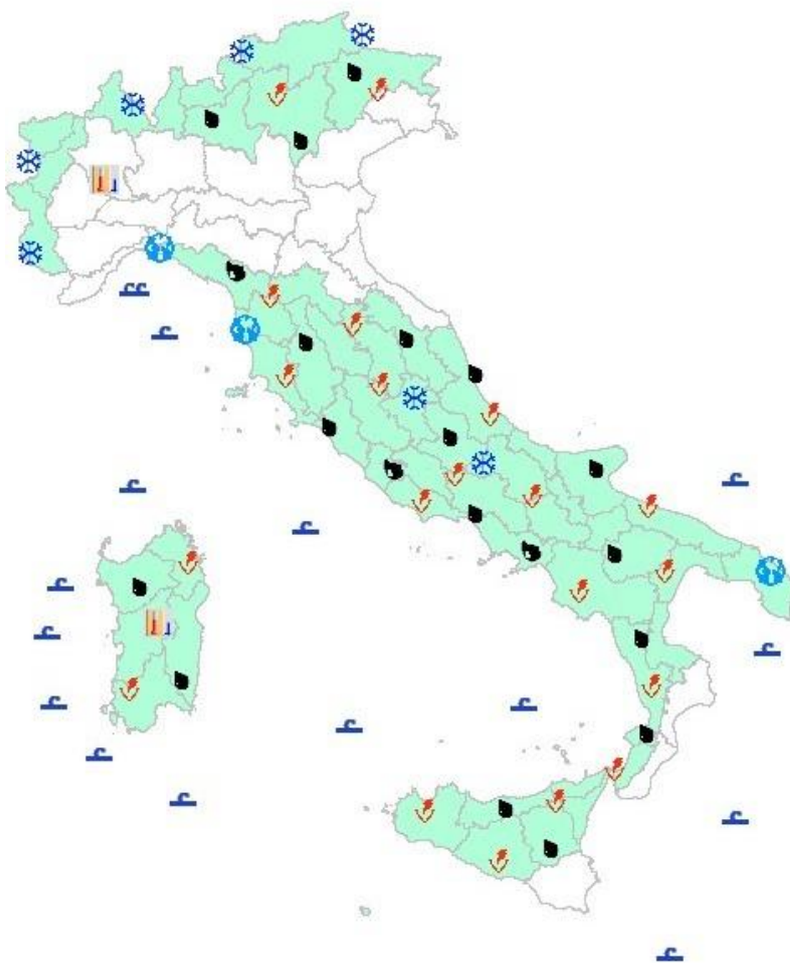


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti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



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



LEGENDA	
[Area]	<b>Aree di vigilanza meteo</b>
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
[Area]	Assenti o non rilevanti
[Area]	Deboli
[Area]	Moderati
[Area]	Elevati
[Area]	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

**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

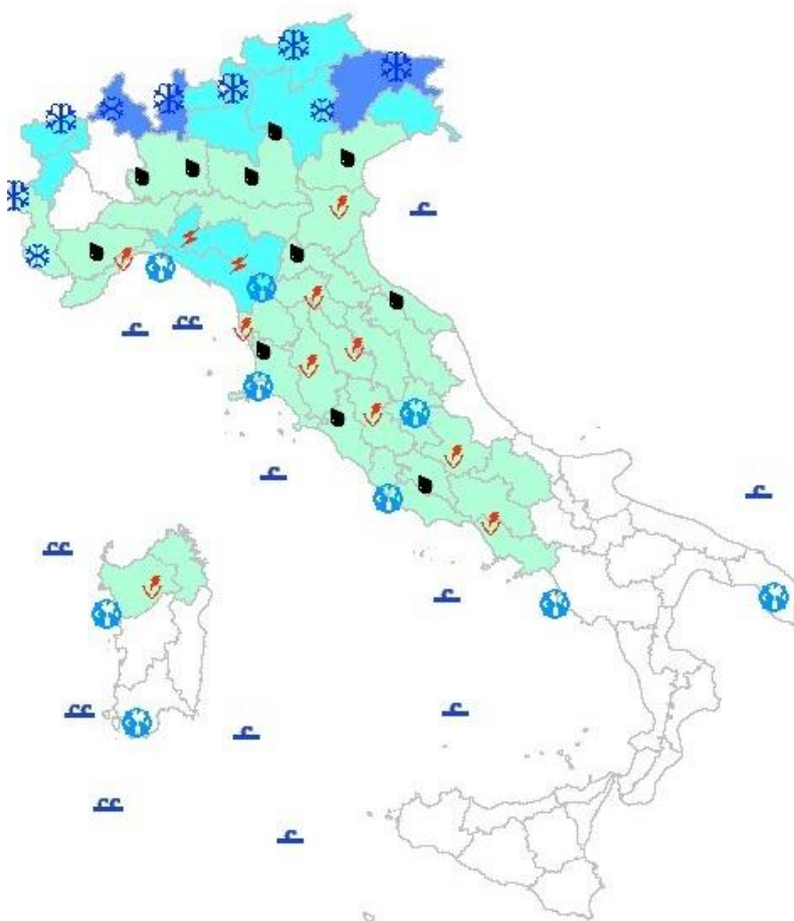
**Roberto Oreficini Rosi**

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	
<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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/03/2017



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

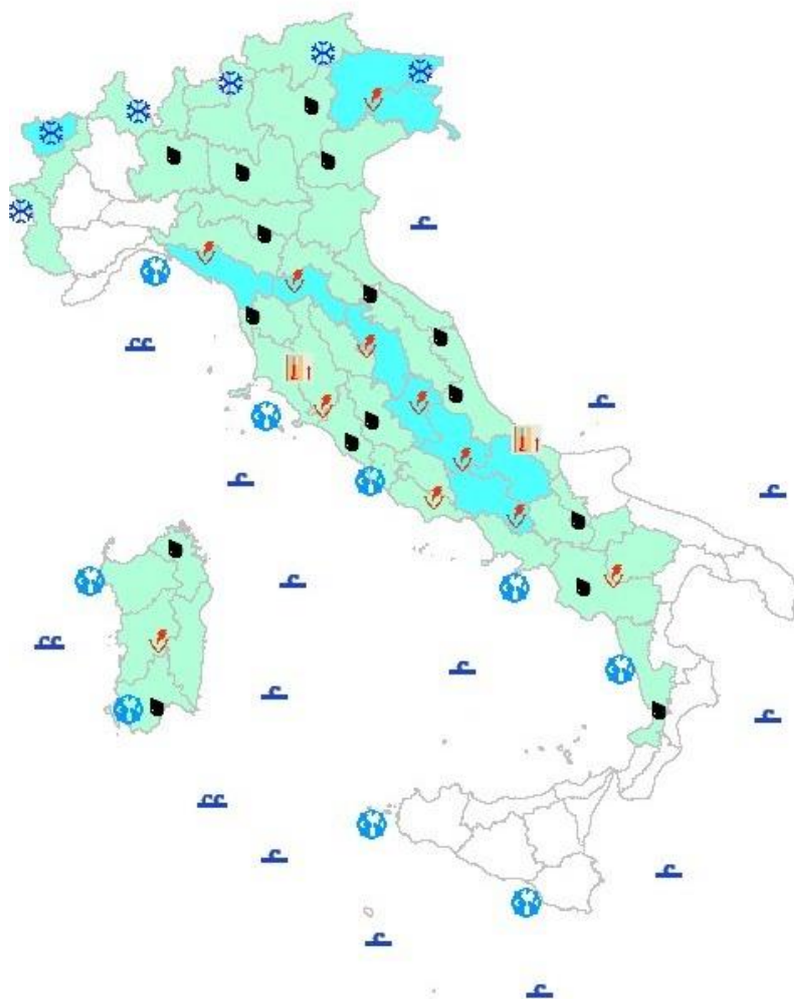


LEGENDA	
<b>Aree di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate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



**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>	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
<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 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.

**Nevicate:** 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.

**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.

**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.

**Nevicate:** 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**

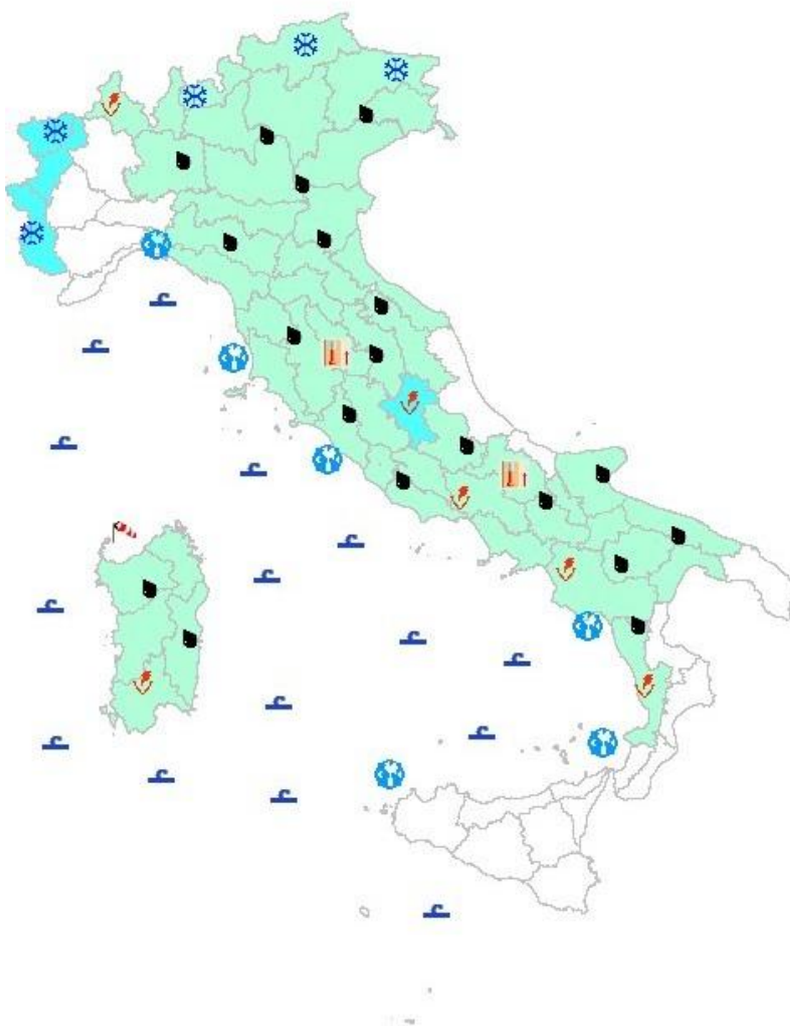


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci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

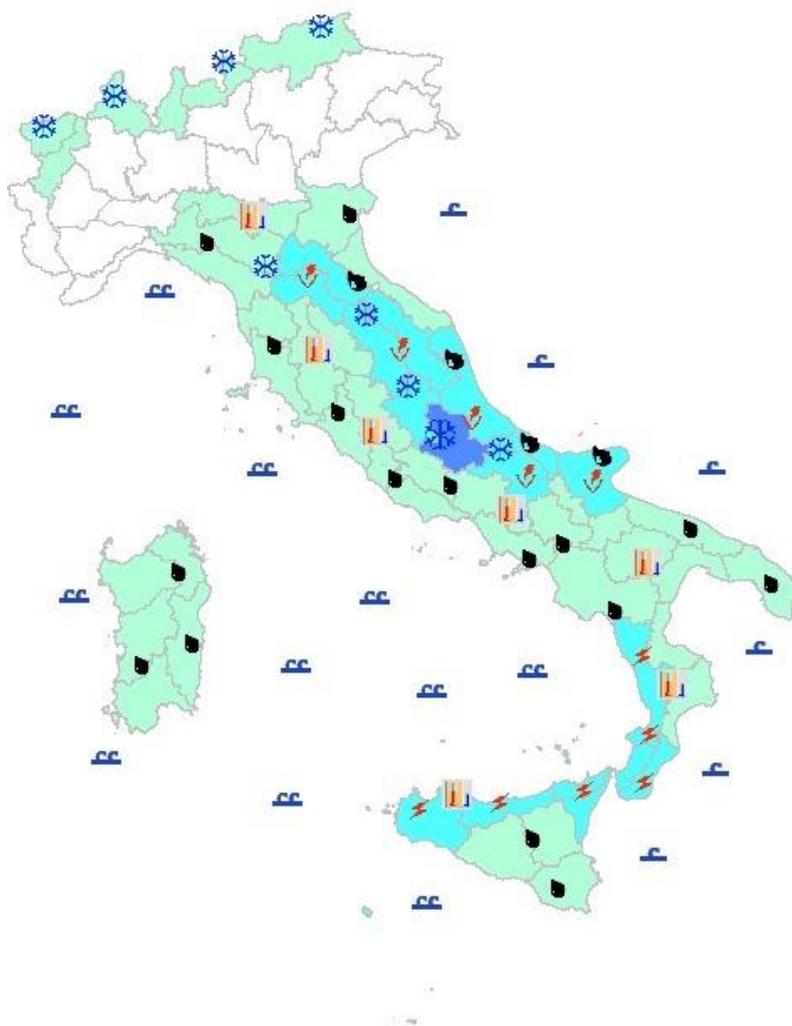


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti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

**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; 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.

**Nevicata:** 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 nevicata 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.

**Nevicata:** 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

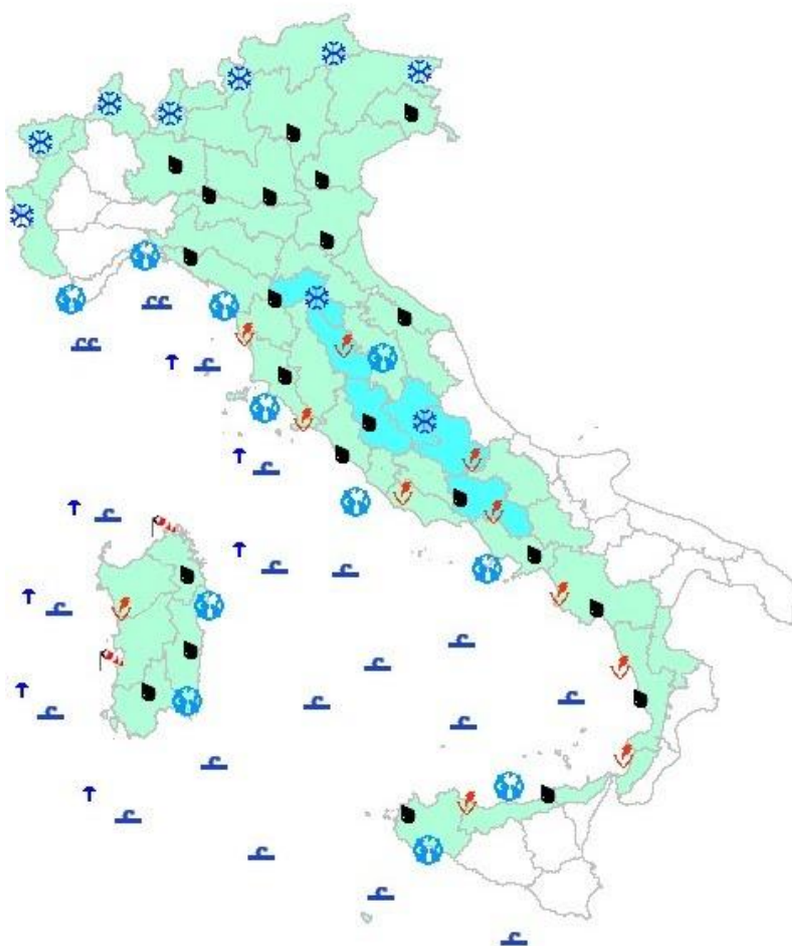
**Roberto Oreficini Rosi**

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**

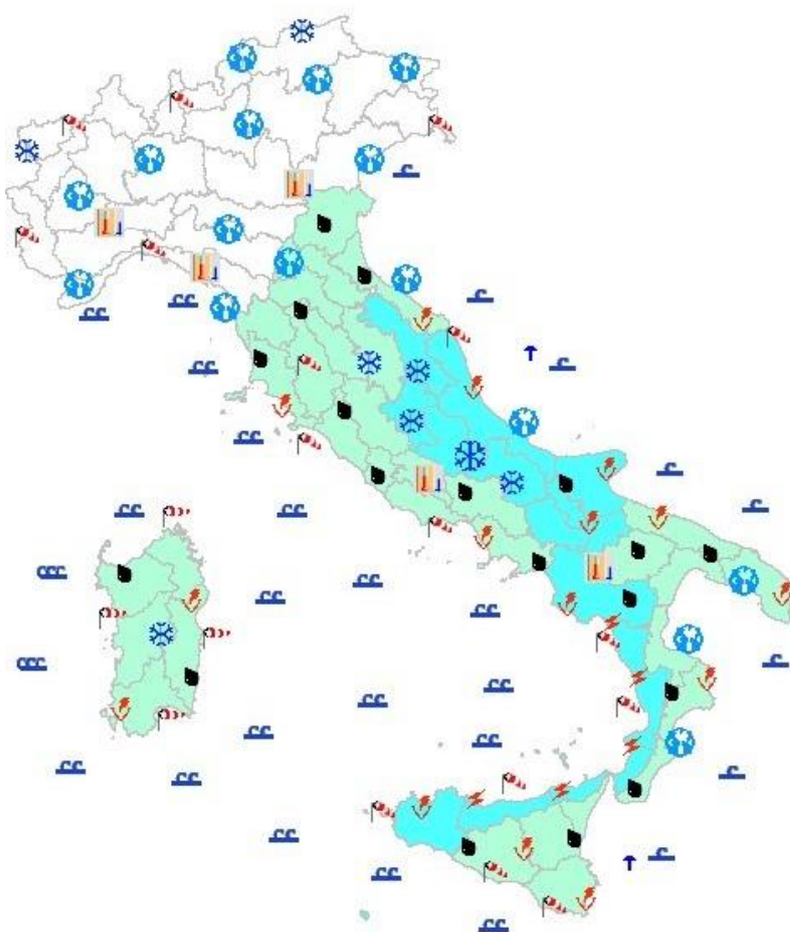


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci 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 07/03/2017



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
	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