

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/03/2017



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

**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 19 MARZO 2017**

**Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** localmente forti occidentali su Sardegna, Calabria e Sicilia, in attenuazione.

**Mari:** molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale e lo Ionio meridionale; localmente molto mosso il Tirreno centrale; tutti con moto ondoso in attenuazione.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 MARZO 2017**

**Precipitazioni:** isolate nella seconda parte della giornata, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulla Sicilia meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in locale sensibile diminuzione nei valori massimi su Toscana, Emilia-Romagna e regioni di Nord-Ovest.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 MARZO 2017**

**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia, con quantitativi cumulati deboli;
- sparse dal pomeriggio su Piemonte centro-settentrionale, Lombardia, Valle d'Aosta, Trentino Alto Adige, aree montuose di Veneto e Friuli Venezia Giulia e sulla Liguria, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in locale sensibile diminuzione nei valori massimi sui settori alpini.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

DOMENICA 19 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 19/03/2017 (ORE 15-24)



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



<b>Are di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
<b>Altri fenomeni meteorologici di rilievo</b>	
<b>Venti</b>	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
<b>Gelate</b>	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
<b>Nebbie</b>	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
<b>Mari</b>	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
<b>Moto ondoso</b>	
	In aumento
	In diminuzione
<b>Temperature</b>	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/03/2017



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

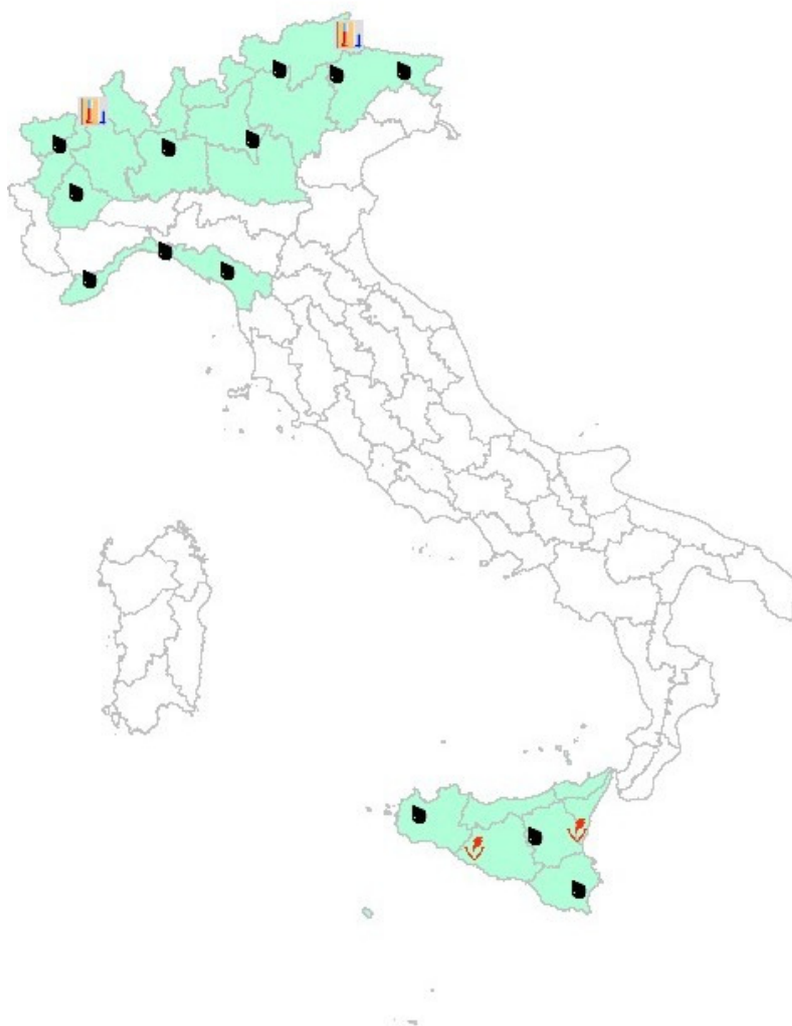


LEGENDA	
<b>Aree di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/03/2017



**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

**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 20 MARZO 2017**

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 MARZO 2017****Precipitazioni:**

- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulla Sicilia centro-orientale e sui settori ionici meridionali della Calabria, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati sulla Sicilia sud-orientale;
- da isolate a sparse, dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale ed occidentale, Lombardia centro-settentrionale, Trentino-Alto Adige, aree montuose di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati sull'Alto Piemonte e sulla Lombardia nord-occidentale.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in locale sensibile diminuzione nei valori massimi sul Nord-Ovest.

**Venti:** localmente forti nord-orientali sulla Sicilia sud-orientale e sui settori ionici meridionali della Calabria.

**Mari:** tendenti a localmente molto mossi al largo lo Ionio meridionale e lo Stretto di Sicilia.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 MARZO 2017****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori settentrionali di Piemonte e Lombardia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse su Valle d'Aosta, resto di Piemonte e Lombardia, su Trentino-Alto Adige, Veneto, Friuli Venezia Giulia, Liguria e sulla Toscana, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** molto mosso lo Ionio sud-occidentale, in attenuazione.

LUNEDÌ 20 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 20/03/2017 (ORE 15-24)



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

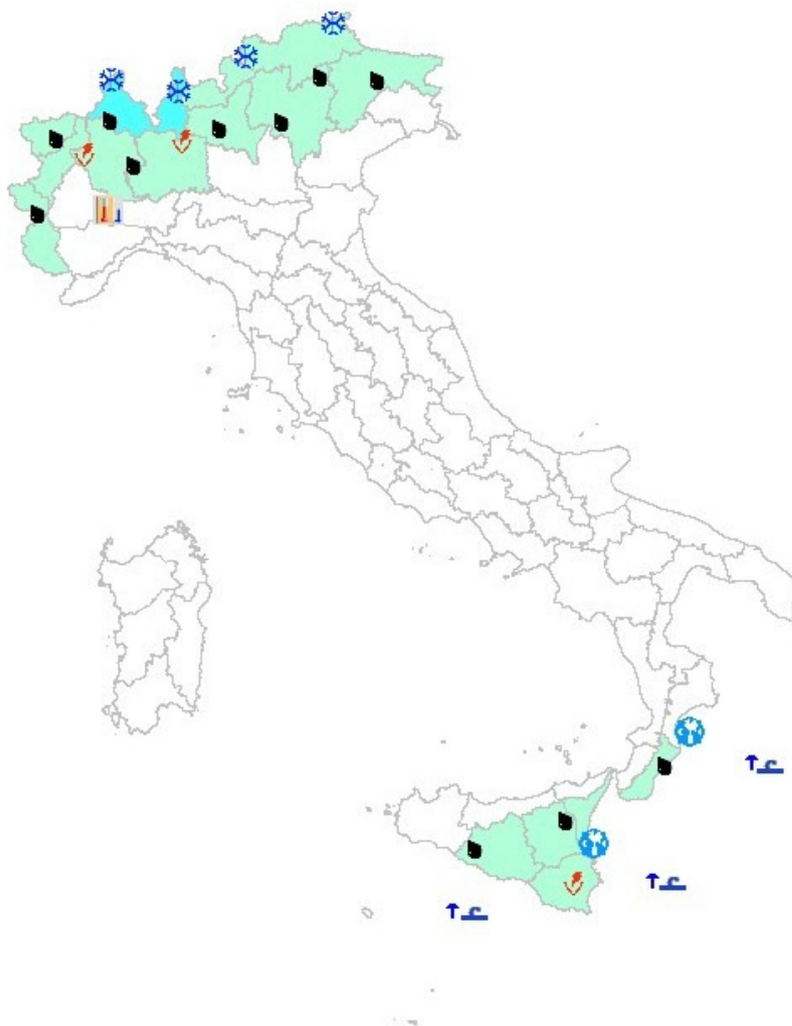


<b>Are di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata 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 21/03/2017



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

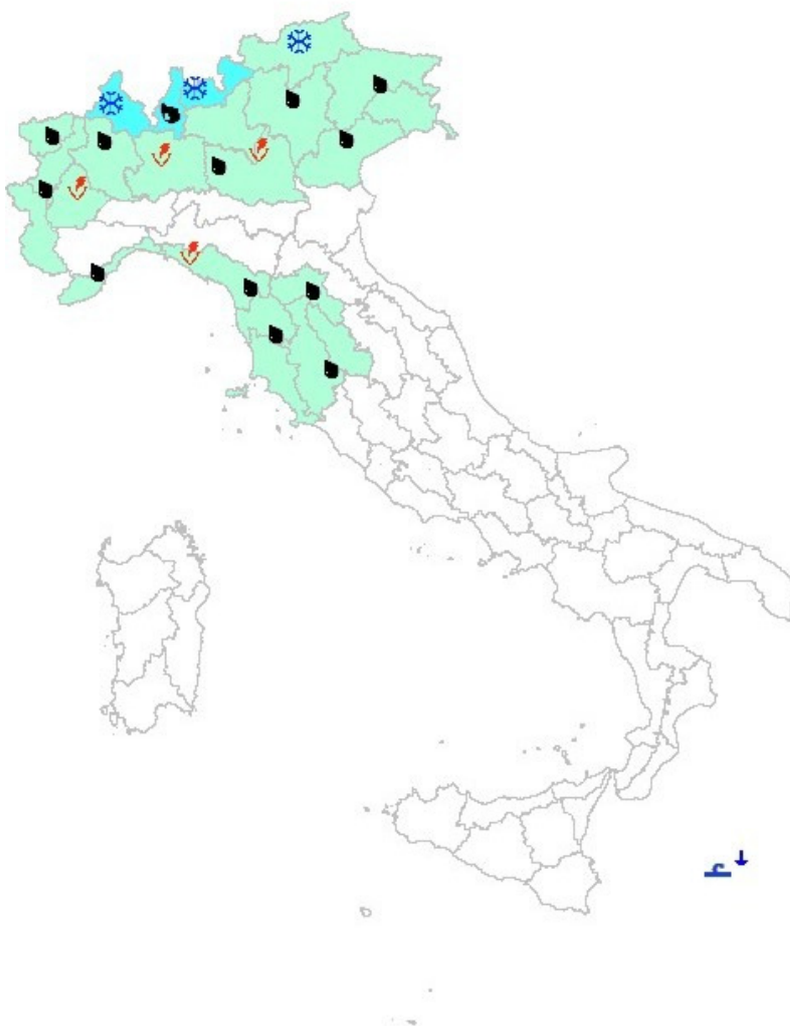


LEGENDA	
<b>Aree di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/03/2017



**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 21 MARZO 2017****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Valle d'Aosta, settori alpini del Piemonte, Lombardia, Trentino-Alto Adige, Emilia-Romagna nord-occidentale ed aree montuose del Veneto, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Alto Piemonte e Lombardia nord-occidentale;
- isolate, anche a carattere di rovescio, sulla Sicilia sud-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in locale sensibile diminuzione nei valori massimi sui settori alpini.

**Venti:** localmente forti nord-orientali sulla Sicilia sud-orientale.

**Mari:** molto mosso al largo lo Stretto di Sicilia.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 MARZO 2017****Precipitazioni:**

- sparse tendenti a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, settori alpini del Piemonte, Lombardia centro-settentrionale, Trentino-Alto Adige e Veneto settentrionale, con quantitativi cumulati moderati, fino a localmente elevati su Alto Piemonte e Lombardia nord-occidentale;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Piemonte, Lombardia e Veneto, su Friuli Venezia Giulia, Liguria e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Venti:** localmente forti meridionali sull'Appennino ligure.

**Mari:** localmente molto mosso al largo il Mar Ligure, tendente a molto mosso il Mar di Sardegna.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 MARZO 2017****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia occidentale, Liguria e Alta Toscana, con quantitativi cumulati moderati, fino a localmente elevati sul Piemonte centro-settentrionale;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Lombardia, su Trentino-Alto Adige, Veneto, Friuli Venezia Giulia, Emilia-Romagna occidentale, con quantitativi cumulati generalmente deboli;
- isolate, anche a carattere di rovescio, sul resto della Toscana, su Umbria, Appennino marchigiano, Lazio orientale e settentrionale e Sardegna occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

**Nevicata:** dal pomeriggio-sera in calo fino a 1300-1500 metri sui settori alpini centro-occidentali, con apporti al suolo da deboli a moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Venti:** localmente forti meridionali su Sardegna, coste di Lazio e Toscana, Liguria e Piemonte.

**Mari:** localmente molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna.

MARTEDÌ 21 MARZO 2017 ORE 15.00

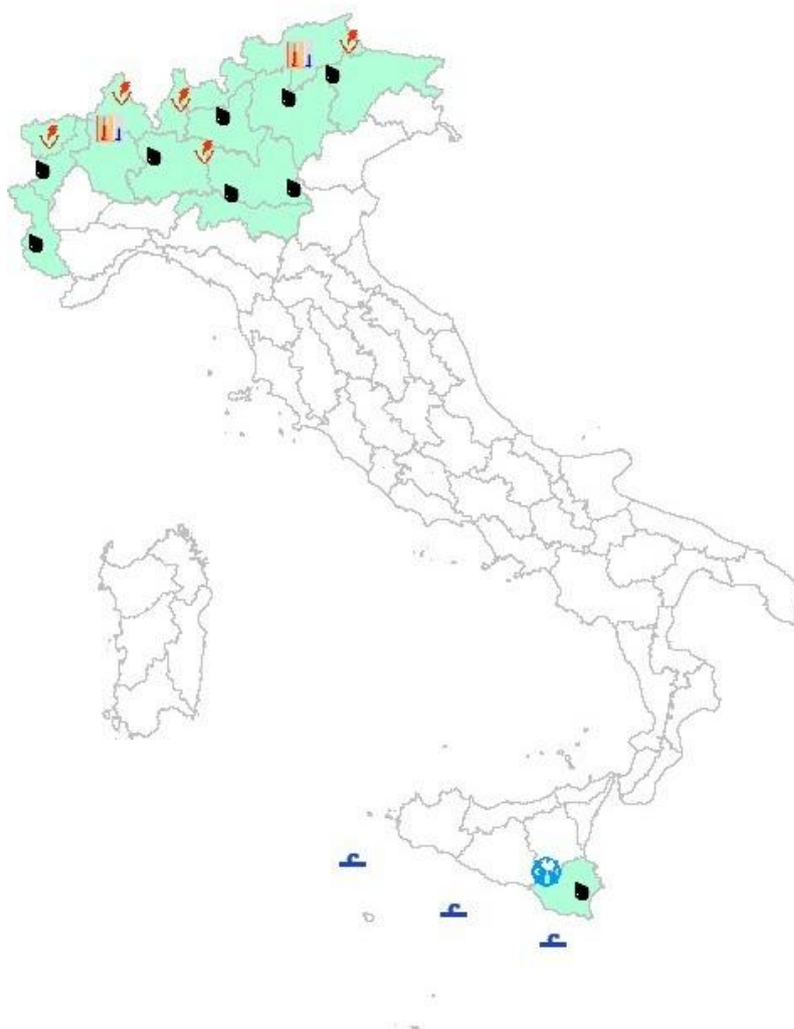
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO  
**Roberto Oreficini Rosi**

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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/03/2017 (ORE 15-24)



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

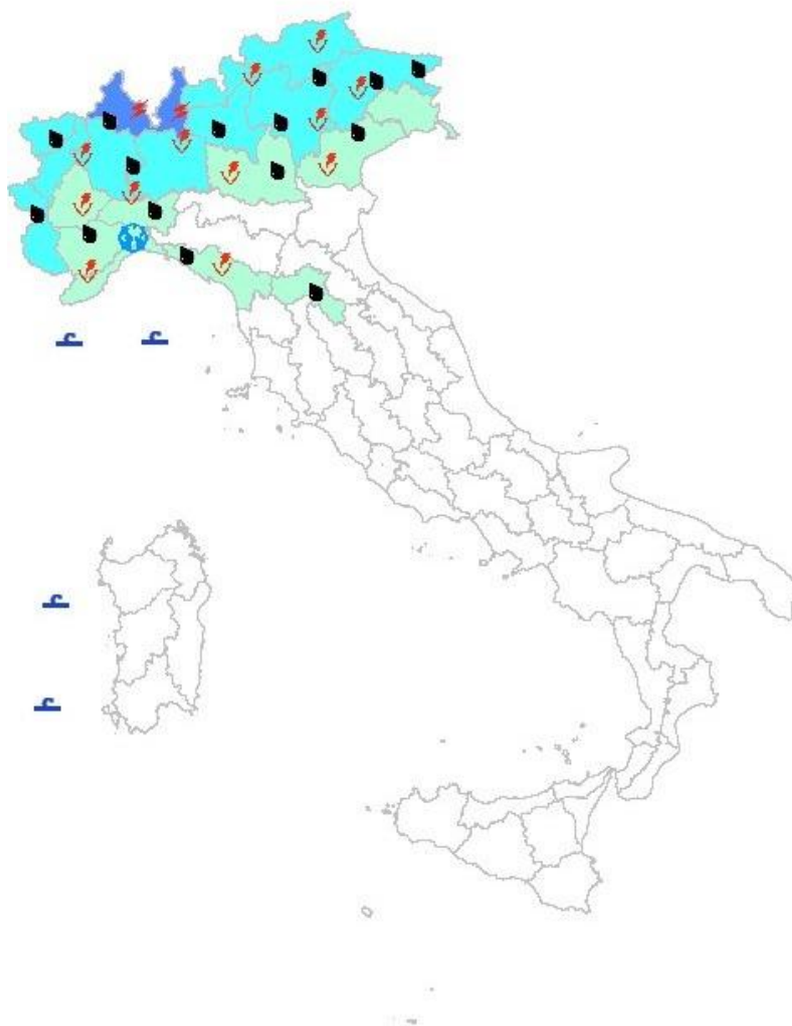


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 22/03/2017



**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

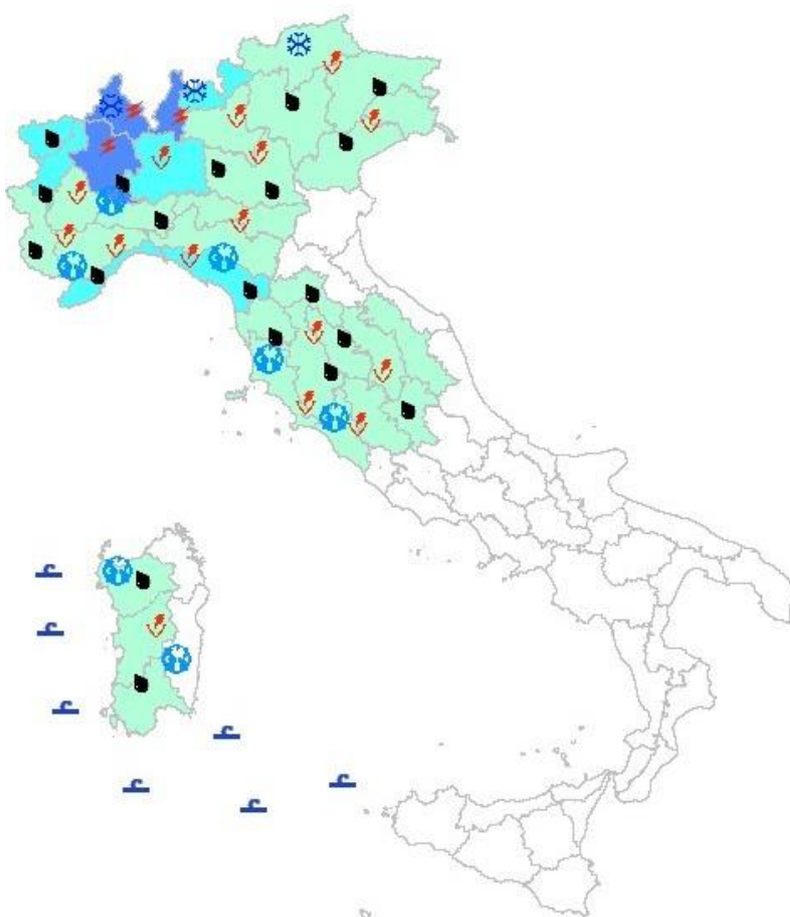
#### Temperature

- Elevate o in sensibile aumento
- Molto elevate o in marcato aumento
- Basse o in sensibile calo
- Molto basse o in marcato calo

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/03/2017



**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 22 MARZO 2017****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini, pedemontani e di alta pianura del Piemonte settentrionale e sui settori alpini e prealpini della Lombardia occidentale, con quantitativi cumulati generalmente moderati, più rilevanti sui citati settori piemontesi;
- sparse su Liguria di Levante e alta Toscana, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse sui restanti settori di Piemonte, Lombardia e Liguria e su Valle d'Aosta, Trentino Alto Adige e settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

**Nevicate:** al di sopra dei 1600-1800 m sui settori alpini centro-occidentali, con apporti al suolo moderati, fino ad abbondanti sul Piemonte settentrionale.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** localmente molto mosso al largo il Mar Ligure, tendente a molto mosso il Mar di Sardegna.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 MARZO 2017****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, settori alpini, pedemontani e di alta pianura del Piemonte settentrionale e sulla Lombardia nord-occidentale, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori alpini e prealpini della Lombardia, sui restanti settori alpini e pedemontani del Piemonte, sulla Liguria e sull'alta Toscana, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui restanti settori di Piemonte e Lombardia e su Trentino Alto Adige, Emilia-Romagna occidentale e settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

**Nevicate:** al di sopra dei 1400-1700 metri sui settori alpini centro-occidentali, con apporti moderati, fino ad abbondanti su Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale e Lombardia nord-occidentale.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Venti:** tendenti a localmente forti dai quadranti orientali sulla Sardegna meridionale.

**Mari:** molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 MARZO 2017****Precipitazioni:**

- diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte e Liguria di Ponente, con quantitativi cumulati moderati, fino a elevati sui settori occidentali e meridionali del Piemonte;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto della Liguria, sui settori occidentali di Lombardia ed Emilia-Romagna, sull'alta Toscana e sulla Sardegna sud-occidentale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

**Nevicate:** al di sopra dei 1500-1700 metri sui settori alpini occidentali, con iniziali sconfinamenti fino ai 1400 m sul Piemonte sud-occidentale, in rialzo al di sopra dei 1800-2000 m, con apporti al suolo moderati, fino ad abbondanti sul Piemonte occidentale.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Venti:** forti dai quadranti orientali sulla Sardegna, con raffiche di burrasca sul settore settentrionale e meridionale; tendenti a forti nord-orientali sulla Liguria di Ponente e a forti sud-orientali sulla Sicilia occidentale.

**Mari:** da molto mossi a localmente agitati il Mare ed il Canale di Sardegna; molto mossi i settori ovest del Tirreno centro-meridionale, il Mar Ligure settore di Ponente e localmente lo Stretto di Sicilia.

MERCOLEDÌ 22 MARZO 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

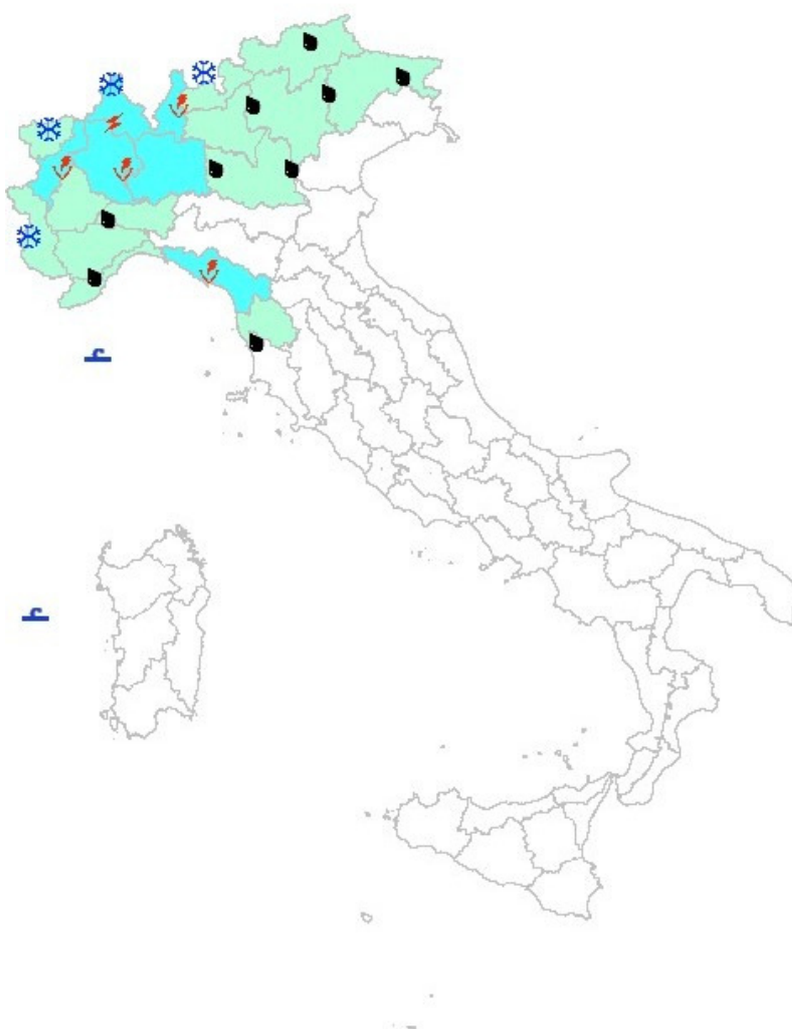
**Roberto Oreficini Rosi**

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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/03/2017 (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