

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/04/2017



**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 29 APRILE 2017**

**Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Puglia centrale, Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo

**Temperature:** massime in sensibile diminuzione sulle regioni centrali adriatiche e sul meridione, in locale sensibile aumento su Lazio e Sardegna.

**Venti:** forti settentrionali con rinforzi di burrasca sullo Stretto di Messina e sui settori ionici della Calabria; forti settentrionali su Sicilia occidentale, Puglia meridionale e settori ionici della Basilicata.

**Mari:** molto mossi lo Stretto di Sicilia, l'Adriatico meridionale e lo Ionio.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 APRILE 2017**

**Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** forti settentrionali su Puglia e Basilicata, in attenuazione nel corso del pomeriggio.

**Mari:** molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio con moto ondoso in graduale attenuazione.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 MAGGIO 2017**

**Precipitazioni:** sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni settentrionali, Toscana, Umbria e Sardegna occidentale e settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su Piemonte settentrionale, settori montuosi lombardi e Trentino.

**Nevicate:** al di sopra degli 1100-1300 m sui settori alpini, con apporti al suolo da deboli a moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo

**Temperature:** in sensibile diminuzione le massime al nord-ovest.

**Venti:** forti nord-occidentali sulla Sardegna; localmente forti meridionali sulle coste tirreniche centro-settentrionali.

**Mari:** molto mossi o localmente agitati il Mare di Sardegna e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio; localmente molto mossi il mar Ligure e il Tirreno centrale.

SABATO 29 APRILE 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 29/04/2017 (ORE 15-24)



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



<b>Are di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
<b>Altri fenomeni meteorologici di rilievo</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 30/04/2017



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

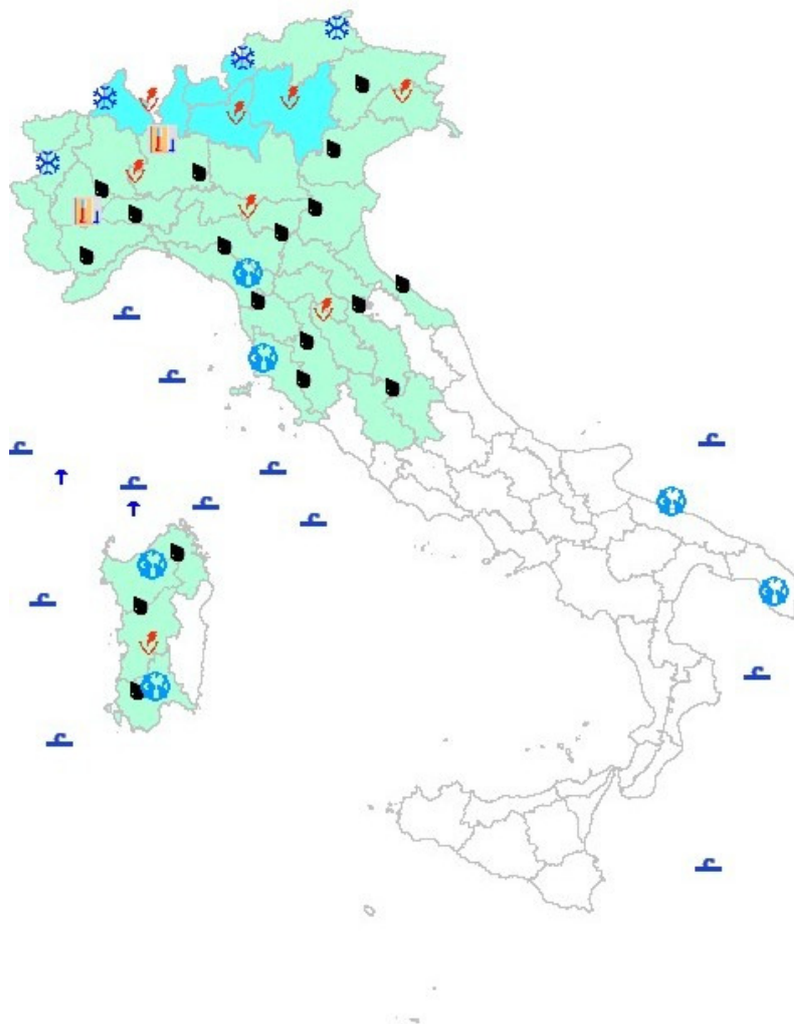


LEGENDA	
<b>Aree di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate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



**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 30 APRILE 2017**

**Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio, su Valle d'Aosta e sui settori alpini del Piemonte, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** forti settentrionali sulla Puglia e localmente su Basilicata e Calabria ionica, in graduale attenuazione.

**Mari:** molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio con moto ondoso in attenuazione.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 MAGGIO 2017**

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni settentrionali, Toscana, Sardegna occidentale e, nella seconda parte della giornata, su Umbria e Lazio settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, localmente moderati su Valle d'Aosta, settori alpini e meridionali del Piemonte, Liguria centro-occidentale, Lombardia ed Emilia Romagna occidentale.

**Nevicate:** al di sopra degli 1200-1400 m sui settori alpini, con apporti al suolo da deboli a moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo

**Temperature:** massime in sensibile diminuzione sul Nord-Ovest e in locale sensibile aumento sulle regioni adriatiche centro-meridionali.

**Venti:** forti settentrionali sulla Puglia meridionale, in attenuazione; tendenti rapidamente a forti nord-occidentali sulla Sardegna e a forti sud-occidentali su Liguria di Levante, Appennino settentrionale, Toscana, Umbria, Appennino marchigiano e localmente su Lazio settentrionale ed Appennino centrale, in attenuazione dalla sera.

**Mari:** localmente mosso il Canale d'Otranto, in attenuazione; tendenti a molto mossi il Mar Ligure, il Mar di Sardegna e localmente il Tirreno centro-settentrionale e il Canale di Sardegna.

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

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, nella seconda parte della giornata, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte centro-settentrionale, Lombardia, Trentino, settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Liguria di Levante ed Alta Toscana, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati sui settori alpini occidentali.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo

**Temperature:** massime in sensibile aumento sul Nord-Ovest.

**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna, in attenuazione; localmente forti sud-occidentali su Liguria ed Appennino settentrionale.

**Mari:** localmente molto mossi il Mar di Sardegna, i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio, in attenuazione, ed il Mar Ligure.

DOMENICA 30 APRILE 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 30/04/2017 (ORE 15-24)



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

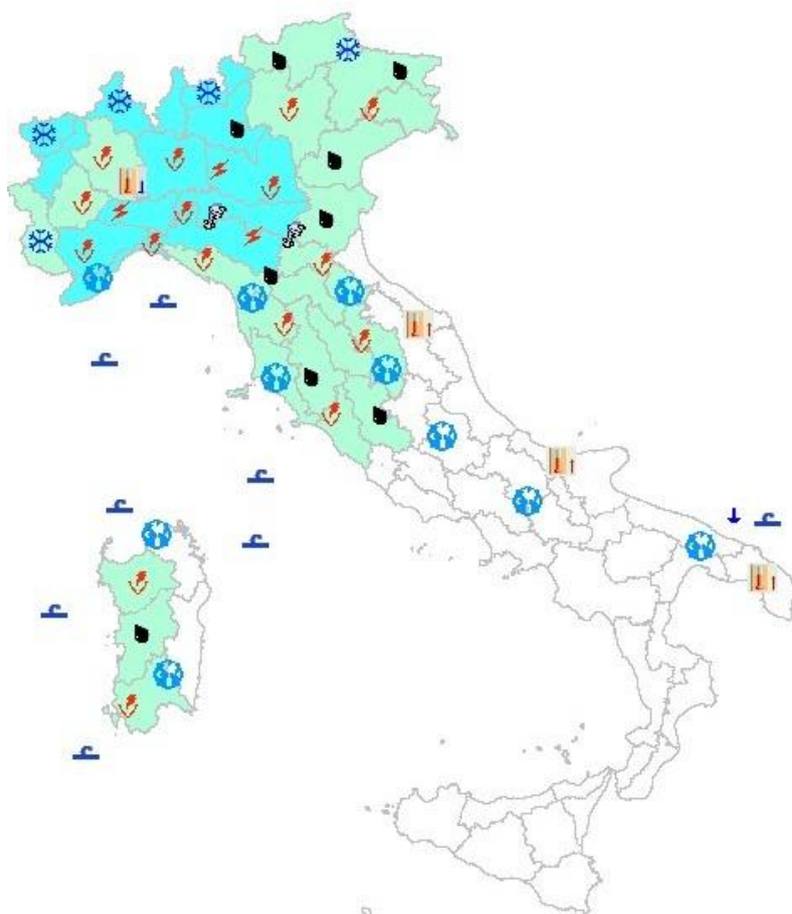


<b>Are di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate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



**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 02/05/2017



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

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

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

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 MAGGIO 2017**

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte orientale, Lombardia, Triveneto, Emilia-Romagna, Liguria centro-orientale, Toscana ed Umbria, con quantitativi cumulati deboli, localmente moderati al Nord e sulla Toscana meridionale.

**Nevicate:** al di sopra degli 1100-1300 m sui settori alpini, con apporti al suolo da deboli a moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** massime in diminuzione al Nord, localmente sensibile sul Nord-Ovest. Massime in locale sensibile aumento sulle regioni adriatiche centro-meridionali.

**Venti:** da forti a burrasca occidentali sulla Sardegna; localmente forti sud-occidentali su Liguria di Levante, Appennino settentrionale, Toscana, Umbria, Appennino marchigiano e Lazio settentrionale.

**Mari:** molto mossi il Mar Ligure, il Mar di Sardegna, i mari circostanti le Bocche di Bonifacio, il Tirreno centro-settentrionale ed il Canale di Sardegna.

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

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, nella seconda parte della giornata, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Liguria ed Alta Toscana, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, in particolare sui settori alpini centro-occidentali e sulla Liguria di Levante.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** massime in sensibile aumento sul Nord-Ovest.

**Venti:** forti dai quadranti occidentali su Sardegna e Liguria di Levante. Localmente forti: occidentali su Toscana ed Appennino settentrionale, dai quadranti settentrionali sulla Sicilia, ovunque in attenuazione.

**Mari:** molto mossi il Mar di Sardegna, i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio ed il Mar Ligure.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 MAGGIO 2017****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Appennino emiliano ed alta Toscana, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia, Triveneto, restanti zone di Emilia-Romagna, Liguria e Toscana, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** molto mosso il Mar Ligure, in attenuazione.

LUNEDÌ 1 MAGGIO 2017 ORE 15.00

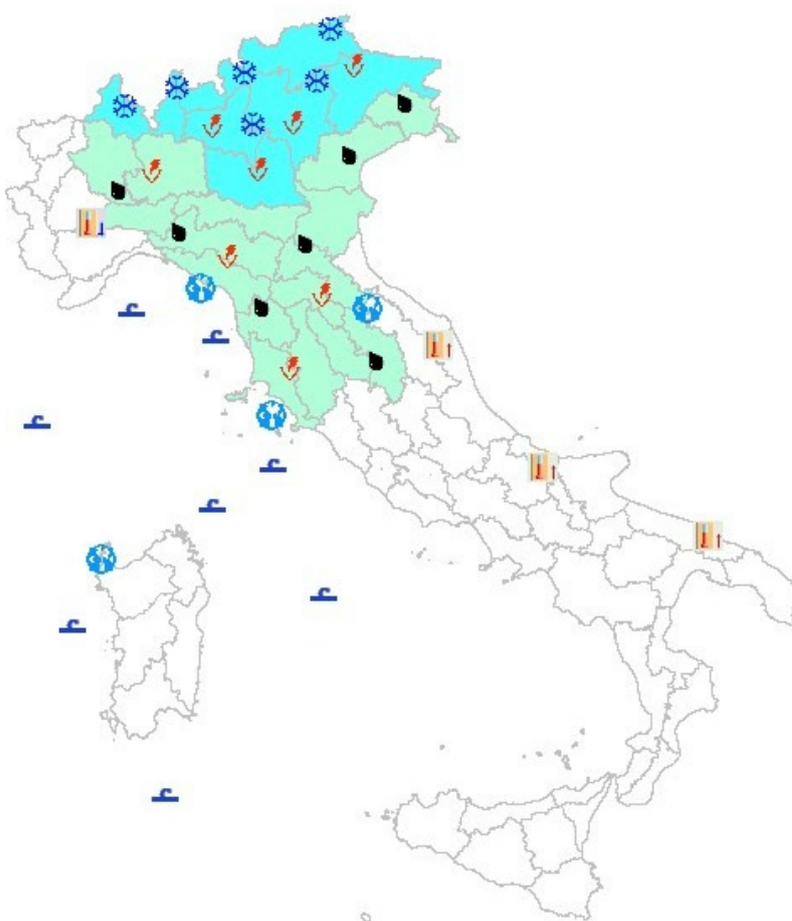
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO  
**Roberto Oreficini Rosi**

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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/05/2017 (ORE 15-24)



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

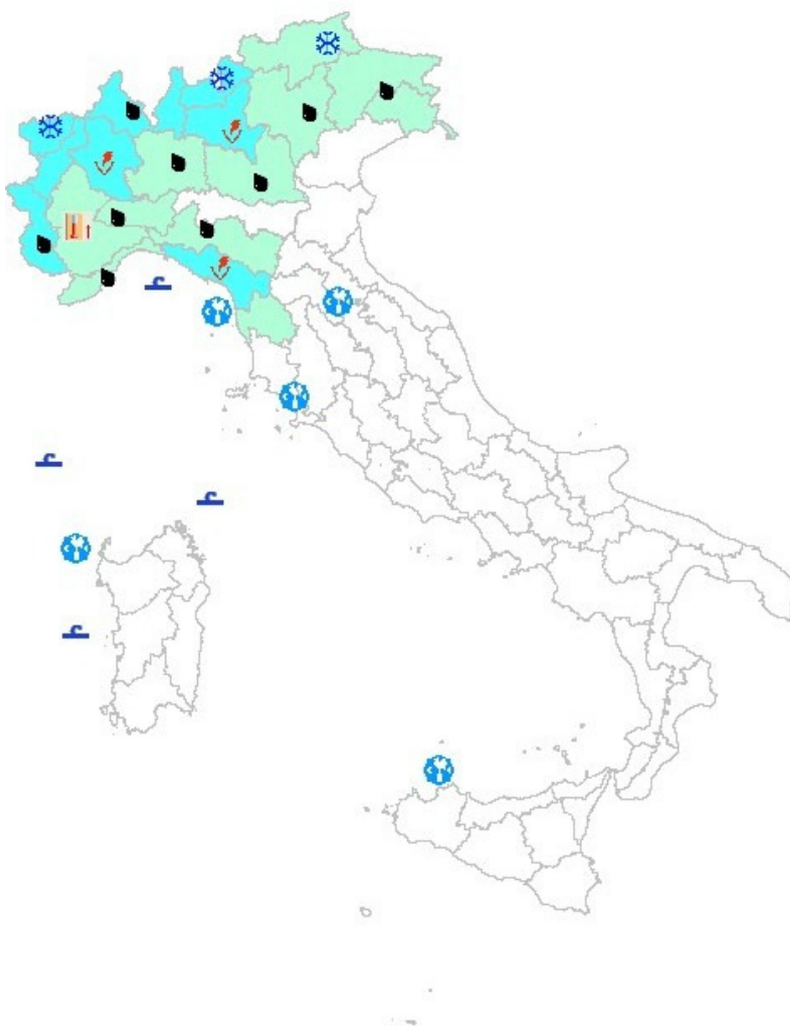


<b>Are di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata 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 02/05/2017



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



### LEGENDA

#### 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

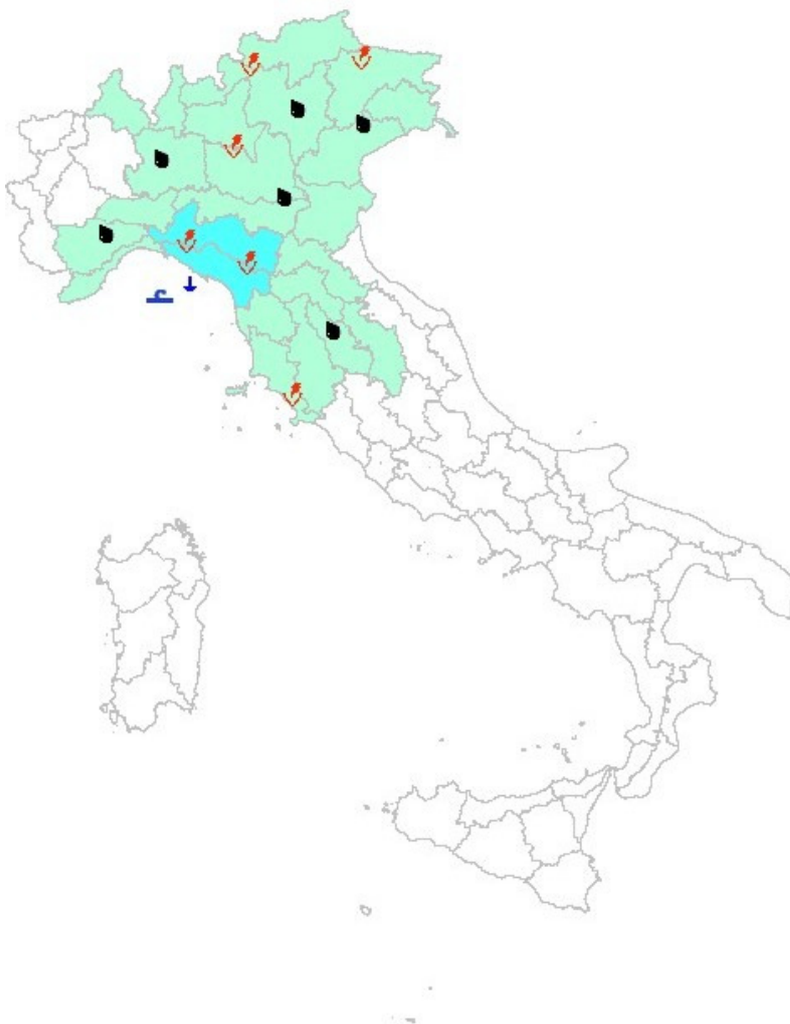
#### Temperature

- 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 03/05/2017



**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 02 MAGGIO 2017****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria centro-orientale, Toscana settentrionale, Piemonte settentrionale e settori alpini della Lombardia, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, resto di Piemonte, Lombardia e Liguria, su Emilia-Romagna centro-occidentale, Trentino Alto Adige e settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

**Nevicate:** a quote superiori i 1300-1500 m sui settori alpini centro-occidentali, con apporti al suolo da deboli a puntualmente moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** massime in sensibile aumento sul Nord-Ovest.

**Venti:** forti dai quadranti occidentali su Sardegna, Liguria di Levante e Toscana. Localmente forti: occidentali su Appennino settentrionale, dai quadranti settentrionali sulla Sicilia, ovunque in attenuazione.

**Mari:** molto mossi il Mar di Sardegna, i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio, il Tirreno centro-meridionale settore ovest ed il Mar Ligure.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 MAGGIO 2017****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino, settori settentrionali di Lombardia orientale, Liguria di Levante ed alta Toscana, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord e della Toscana, su Abruzzo, Molise, Puglia settentrionale e Campania orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** molto mosso il Mar Ligure, in attenuazione.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 MAGGIO 2017****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante ed alta Toscana, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord e della Toscana, su Marche, Abruzzo, Molise, Umbria e Lazio orientale e settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

MARTEDÌ 2 MAGGIO 2017 ORE 15.00

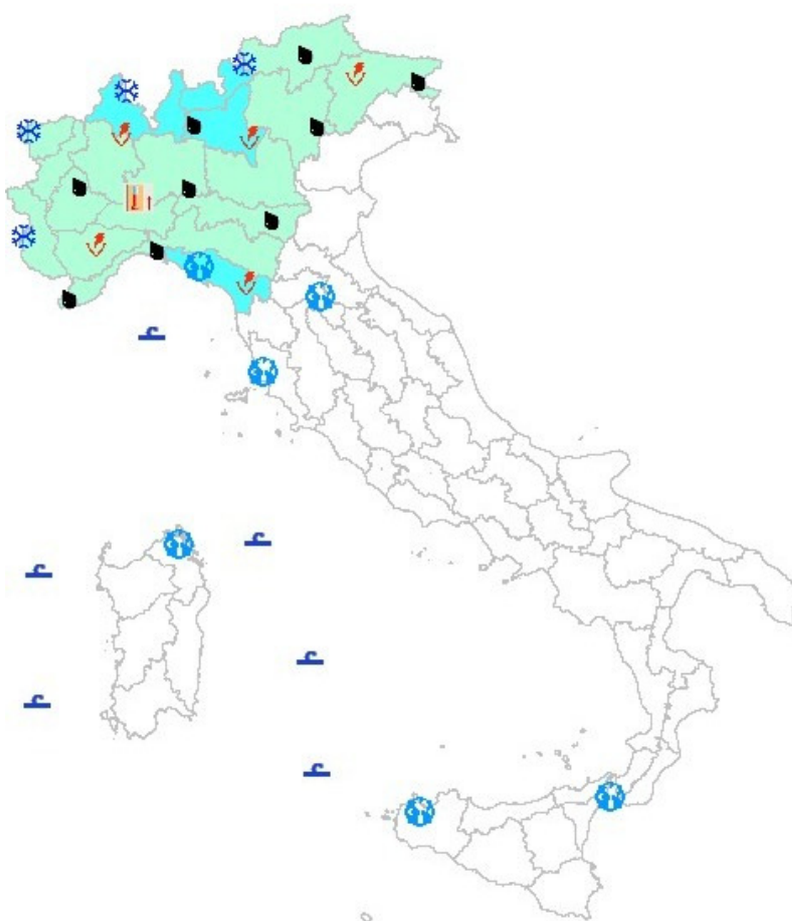
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO  
**Roberto Oreficini Rosi**

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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/05/2017 (ORE 15-24)



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

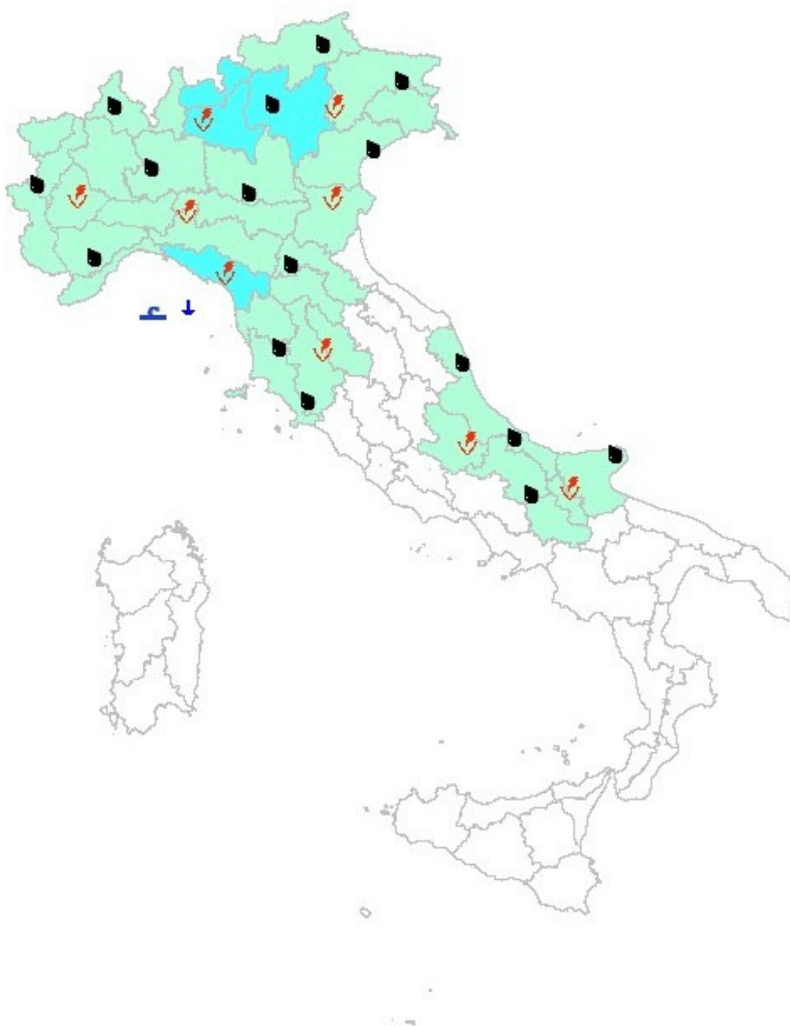


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	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	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
BFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑	Elevate o in sensibile aumento
↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓	Basse o in sensibile calo
↓	Molto basse o in marcato calo

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



**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