

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/08/2016



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

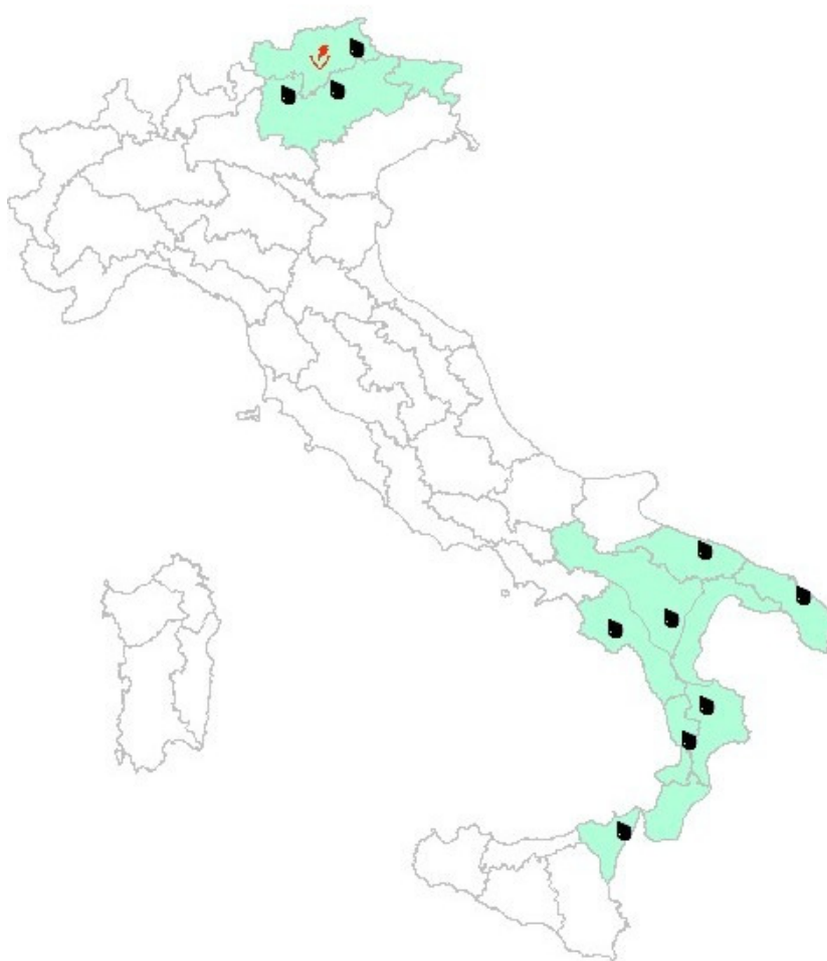


LEGENDA	
<b>Aree di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	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 01/09/2016



### 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

**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 31 AGOSTO 2016**

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte occidentale, Appennino emiliano-romagnolo, Toscana, Umbria, Marche, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia centro-settentrionale, Basilicata, Calabria centro-settentrionale, Sicilia nord-orientale e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su zone appenniniche e Sardegna orientale.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in sensibile aumento nei valori massimi sui settori occidentali del Nord; valori massimi localmente elevati sulle pianure interne della Sicilia.

**Venti:** localmente forti dai quadranti settentrionali su Golfo di Trieste e Liguria di Ponente, in attenuazione.

**Mari:** temporaneamente molto mosso al largo il Mar Ligure e il mar di Sardegna, in attenuazione.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 SETTEMBRE 2016**

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini di Lombardia e Veneto, Trentino, Lazio, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria, Sicilia centro-settentrionale e Sardegna orientale, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su Puglia centro-meridionale, Basilicata, Campania meridionale, Calabria e Sicilia tirrenica.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** in locale sensibile aumento su pianura piemontese e zone interne della Toscana.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 SETTEMBRE 2016**

**Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui rilievi alpini e prealpini del Triveneto, Calabria centro meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

MERCOLEDÌ 31 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

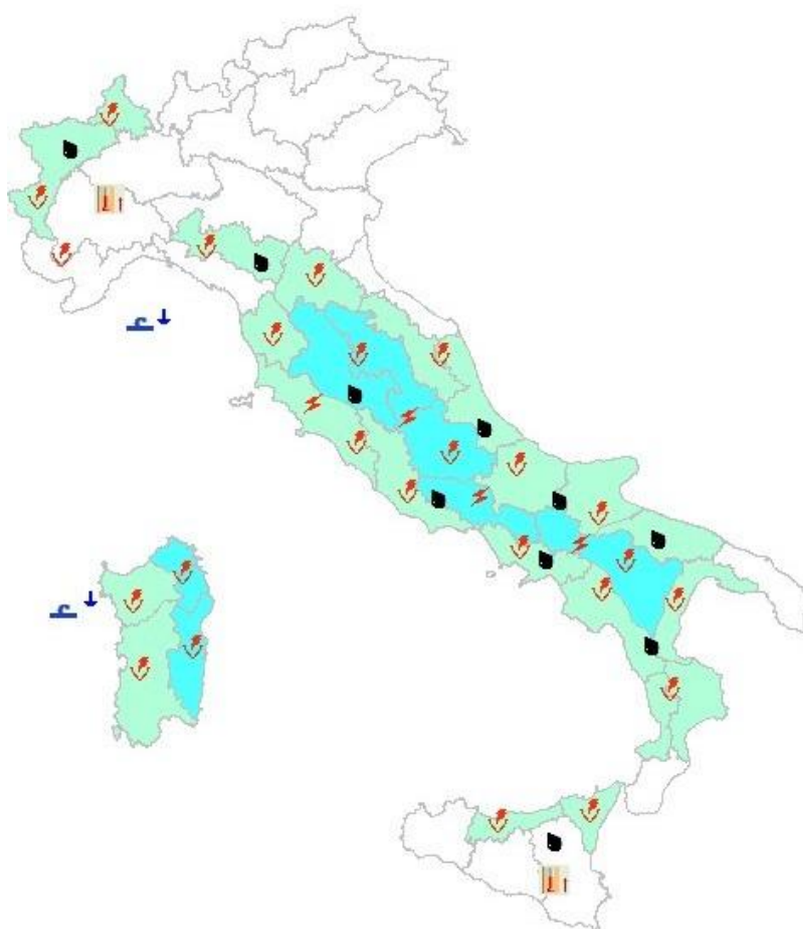
**Roberto Oreficini Rosi**

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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/08/2016 (ORE 15-24)



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

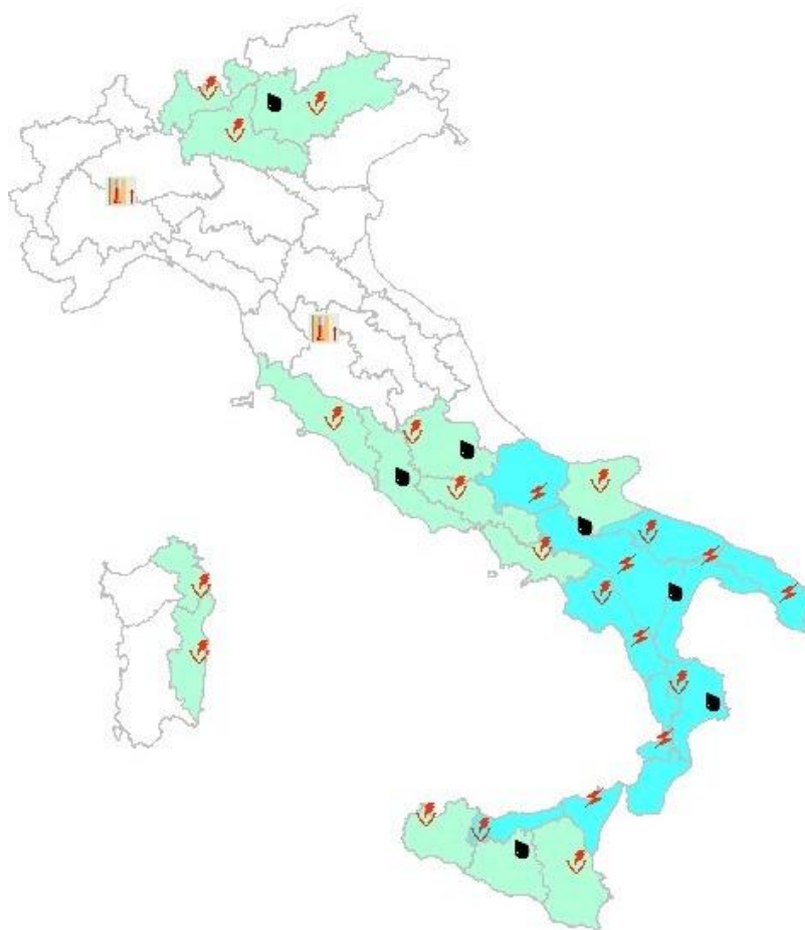


<b>Aree di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	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 01/09/2016



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
<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

**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 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su aree interne e meridionali della Campania, Puglia centro-meridionale, Basilicata, Calabria, Sicilia settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o temporale, su Trentino Alto Adige e settori alpini e prealpini di Lombardia, Veneto e Friuli Venezia Giulia, sui settori appenninici di Marche meridionali, Abruzzo e Molise, su Lazio orientale e meridionale, Sardegna centro-meridionale e restanti settori di Campania, Puglia e Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** massime in locale sensibile aumento su Nord Ovest e Toscana, in locale sensibile diminuzione al Sud; temperature massime localmente elevate su Toscana, Lazio e Sardegna meridionale.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 SETTEMBRE 2016**

**Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui rilievi alpini e prealpini, su Calabria centro-meridionale e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** temperature massime localmente elevate su Pianura Padana, Toscana, Lazio, Campania e Sardegna meridionale.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 SETTEMBRE 2016**

**Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui rilievi alpini e prealpini, su Calabria centro-meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** temperature massime localmente elevate su Pianura Padana, Toscana, Lazio, Campania e Sardegna meridionale.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

GIOVEDÌ 1 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/09/2016 (ORE 15-24)



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



<b>Aree di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/09/2016



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/09/2016



### 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

**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 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui rilievi alpini e su Calabria e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** temperature massime localmente elevate su Pianura Padana, Toscana, Lazio, Campania e Sardegna meridionale.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Calabria meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** temperature massime localmente elevate su Pianura Padana, Toscana, Lazio, Campania e Sardegna meridionale.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su pianura settentrionale piemontese, restanti zone della Lombardia e del Triveneto, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** temperature massime localmente elevate su Pianura Padana, Lazio, Puglia, Sardegna meridionale e Sicilia sud-orientale.**Venti:** dal pomeriggio localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** tendenti a molto mossi i mari prospicienti le Bocche di Bonifacio ed il Mar Ligure.VENERDÌ 2 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/09/2016 (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	
	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
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 03/09/2016



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**

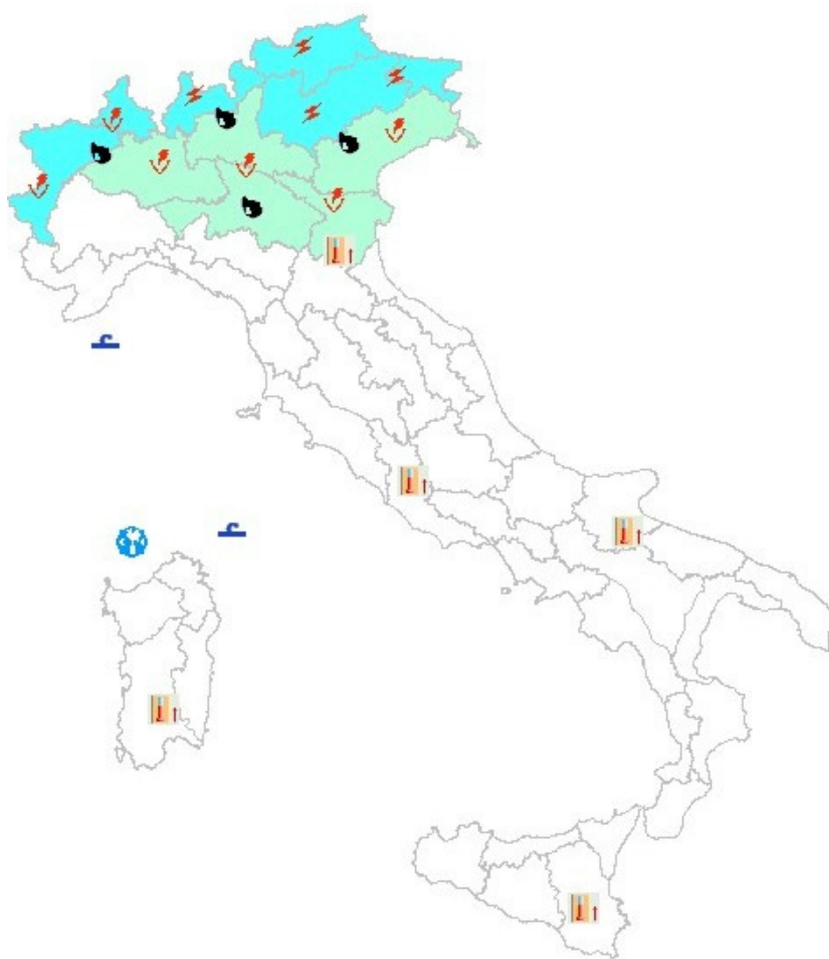


LEGENDA	
<b>Aree di vigilanza meteo</b>	
<b>Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti</b>	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
<b>Caratteristiche delle precipitazioni previste</b>	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	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 04/09/2016



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo**



LEGENDA	
	<b>Aree di vigilanza meteo</b>
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

**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 03 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori meridionali e tirrenici centrali della Calabria e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate su Pianura Padana, Lazio, Campania, Sardegna meridionale e Sicilia orientale.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini centro-orientali, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati sul Triveneto.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate su Pianura Padana, Lazio, Campania, Puglia settentrionale, Sardegna meridionale, Sicilia orientale.**Venti:** tendenti a localmente forti di favonio sulle aree alpine occidentali.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini di confine di Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia e Alto Adige e su Marche meridionali, Abruzzo, Molise, Appennino campano e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini settentrionali del Veneto, Friuli Venezia Giulia, Romagna, aree appenniniche della Toscana, Umbria, aree interne del Lazio, Basilicata e resto di Marche, Campania e Puglia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione al centro-nord specie, dalla sera, sulla fascia adriatica; massime localmente elevate su Sardegna e Sicilia orientale.**Venti:** forti occidentali sulla Sardegna; tendenti a forti occidentali sulla Sicilia, sud-occidentali sui settori ionici peninsulari e nord-orientali su tutte le aree adriatiche; forti di favonio sulle aree alpine, con raffiche in locale estensione alle prospicenti pianure.**Mari:** molto mosso, tendente ad agitato, il Mar di Sardegna; molto mossi il Tirreno occidentale e l'Alto Adriatico; dal pomeriggio tendenti a molto mossi i restanti bacini.SABATO 3 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

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

## Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/09/2016 (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
	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