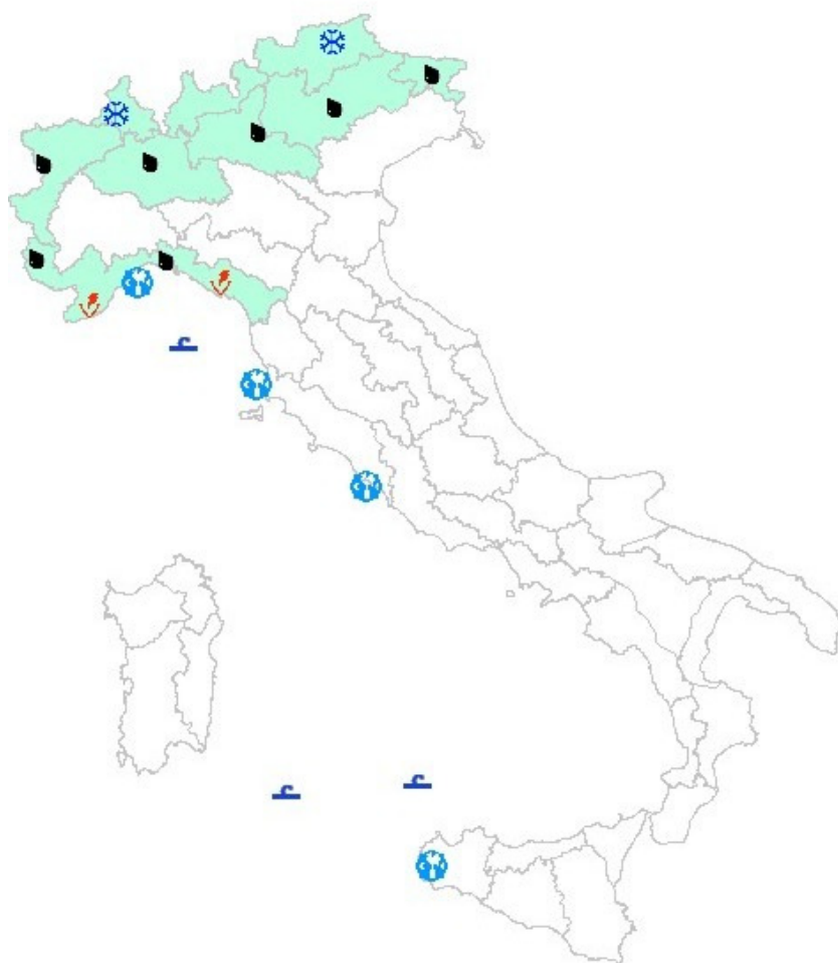


Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/03/2016



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 29 MARZO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 MARZO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio, su Piemonte settentrionale, Lombardia nord-occidentale e settori alpini del Friuli Venezia Giulia e Liguria, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse sul resto del Friuli Venezia Giulia, sui restanti settori alpini del Piemonte, sui restanti settori alpini e prealpini della Lombardia, sul Trentino Alto Adige, sui settori alpini, prealpini e di pianura settentrionale del Veneto e sulla Liguria centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile rialzo nei valori massimi sulle isole maggiori, specie sulla Sardegna.**Venti:** tendenti a localmente forti sud-orientali dalla tarda serata sulla Sicilia occidentale e sull'arcipelago toscano.**Mari:** tendenti a molto mossi dalla serata il Tirreno meridionale settore ovest, il Tirreno settentrionale ed il Mar Ligure settore di Levante.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 MARZO 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini del Piemonte e sul settore sud-orientale della Valle d'Aosta, con quantitativi cumulati generalmente moderati, più rilevanti sul Piemonte settentrionale;
- sparse sui restanti settori di Piemonte e Valle d'Aosta, sui settori alpini, prealpini e di pianura occidentale della Lombardia, sulla Liguria e sull'Alto Adige, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati specie su Piemonte e Liguria centro-orientale, ove i fenomeni potranno localmente assumere carattere di rovescio o temporale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale rialzo sulle regioni centro-meridionali, anche sensibile nei valori massimi specie su Abruzzo, Molise, regioni meridionali della penisola e isole maggiori.**Venti:** forti nord-orientali sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti sud-orientali sulla Sicilia occidentale, sui settori orientali della Sardegna e sui settori tirrenici centro-settentrionali.**Mari:** molto mossi il Tirreno centro-settentrionale, il Tirreno meridionale settore ovest, il Mar Ligure e lo Stretto di Sicilia.MARTEDÌ 29 MARZO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/03/2016 (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
	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 30/03/2016



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
	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 31/03/2016



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 30 MARZO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su Valle d'Aosta, settori alpini e prealpini di Piemonte, Lombardia, Veneto, Friuli Venezia Giulia e sulla Liguria, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile rialzo nei valori massimi sulle isole maggiori, specie sulla Sardegna.**Venti:** tendenti a localmente forti sud-orientali sulla Sicilia occidentale e sull'arcipelago toscano.**Mari:** tendenti a molto mosso il Tirreno meridionale settore ovest.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 MARZO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, tendenti a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Piemonte settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, sui restanti settori di Piemonte, su Valle d'Aosta, Liguria di Ponente e sui settori occidentali e settentrionali della Lombardia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale rialzo sulle regioni centro-meridionali, anche sensibile nei valori massimi.**Venti:** forti nord-orientali sulla Liguria di Ponente; forti sud-orientali sulla Sicilia occidentale, sui settori orientali della Sardegna, sui settori tirrenici centrali e localmente sulla Puglia e sui settori adriatici del centro.**Mari:** molto mossi il Tirreno centro-settentrionale, il Tirreno meridionale settore ovest, il Mar Ligure e dal pomeriggio lo Stretto di Sicilia e l'Adriatico centro-settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 APRILE 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte e Valle d'Aosta, con quantitativi cumulati generalmente moderati, puntualmente elevati sul Piemonte settentrionale;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia, Liguria, Appennino Emiliano e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in lieve calo al nord.**Venti:** localmente forti meridionali sulla Sicilia occidentale, sui settori orientali della Sardegna, sui settori tirrenici centro-settentrionali e sui settori adriatici centro-meridionali.**Mari:** localmente agitati i settori occidentali del Tirreno; molto mossi i restanti bacini occidentali e localmente l'Adriatico.MERCOLEDÌ 30 MARZO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/03/2016 (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
	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 31/03/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

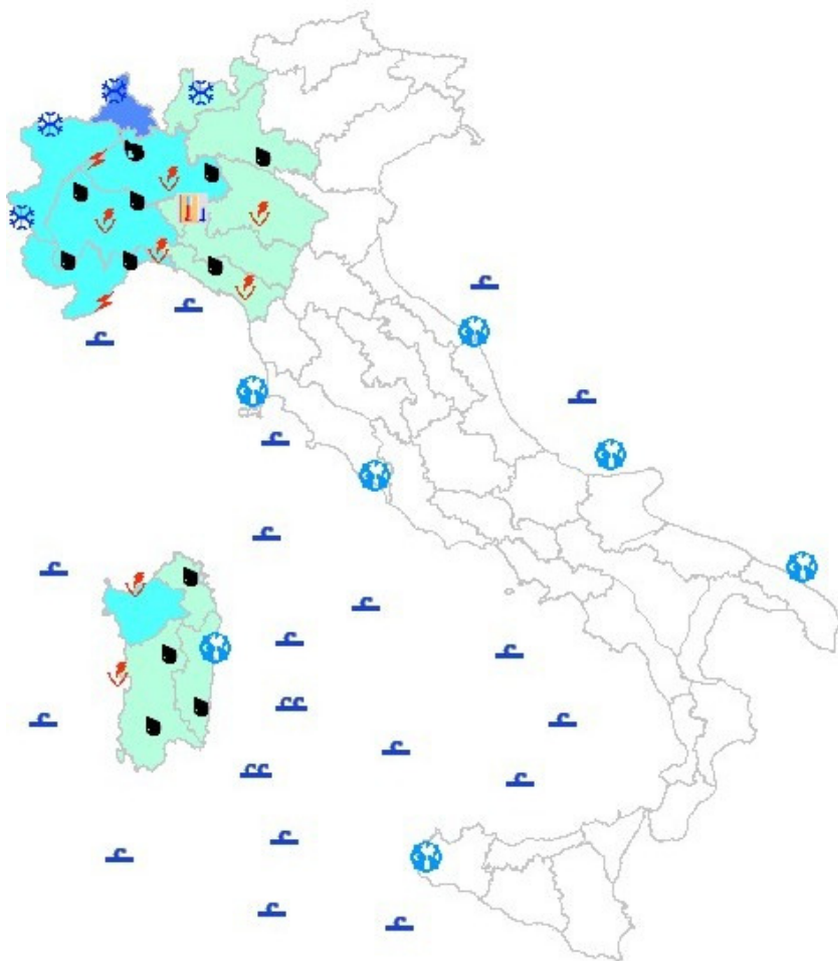


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	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 01/04/2016



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 MARZO 2016**

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su Piemonte, Valle d'Aosta, Lombardia e Liguria di Ponente, con quantitativi cumulati generalmente deboli o localmente moderati su Piemonte settentrionale e settori alpini occidentali della Lombardia.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale rialzo nei valori massimi sulle regioni centro-meridionali.

Venti: inizialmente forti nord-orientali sulla Liguria di Ponente; forti meridionali sulla Sicilia occidentale, sui settori orientali della Sardegna, sui settori tirrenici centrali e localmente sulla Puglia e sui settori adriatici del centro.

Mari: localmente agitato il Tirreno meridionale settore ovest; molto mossi il Tirreno centro-meridionale, il Mar Ligure, lo Stretto di Sicilia e l'Adriatico centro-settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 APRILE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale e settori alpini occidentali della Lombardia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su resto del Piemonte, Valle d'Aosta, Lombardia, Liguria di Ponente e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su Piemonte e Valle d'Aosta.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori minimi.

Venti: localmente forti meridionali sulla Sicilia occidentale e meridionale, sui settori orientali della Sardegna, sui settori tirrenici e adriatici centro-settentrionali; dal pomeriggio forti settentrionali sulla Sardegna occidentale.

Mari: localmente molto mossi i bacini occidentali e l'Adriatico settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 APRILE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di breve rovescio, su Valle d'Aosta, Piemonte occidentale, settori alpini occidentali della Lombardia, Liguria di Ponente, Sardegna meridionale, Sicilia e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti dai quadranti orientali sulla Sicilia meridionale.

Mari: agitato lo stretto di Sicilia; localmente molto mossi tutti i bacini occidentali.

GIOVEDÌ 31 MARZO 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
31/03/2016 (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	
	Piozze sparse o intermittenti
	Piozze diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Roveschi o temporali a carattere isolato
	Roveschi o temporali a carattere sparso
	Roveschi 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 01/04/2016



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
	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 02/04/2016



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
[]	Nevicate deboli o moderate
[]	Nevicate abbondanti
[]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[]	Forti
[]	Burrasca
[]	Tempesta
[]	Frequenti raffiche
Gelate	
[]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[]	Molto mosso
[]	Agitato o molto agitato
[]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[]	In aumento
[]	In diminuzione
Temperature	
[]	Elevate o in sensibile aumento
[]	Molto elevate o in marcato aumento
[]	Basse o in sensibile calo
[]	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 1 APRILE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse sui settori settentrionali e occidentali del Piemonte e su Valle d'Aosta, settori alpini della Lombardia e sulla Liguria di Ponente, con quantitativi cumulati deboli;
- isolate, anche a carattere di rovescio, sulla Sardegna sud-occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti nord-orientali sulla Liguria centro-occidentale; forti sud-orientali sui settori occidentali e meridionali della Sicilia.**Mari:** da molto mosso a localmente agitato lo Stretto di Sicilia; molto mossi il Tirreno centro-settentrionale, il Tirreno meridionale settore ovest, il Mar Ligure settore di Ponente al largo, il Mare ed il Canale di Sardegna e l'Adriatico centrale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 APRILE 2016****Precipitazioni:**

- sparse sui settori settentrionali e occidentali del Piemonte e sulla Valle d'Aosta, con quantitativi cumulati deboli;
- isolate sui settori meridionali della Sardegna, in trasferimento sulla Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in calo localmente sensibile nei valori massimi sulla Sicilia e sul versante adriatico abruzzese.**Venti:** forti dai quadranti orientali sulla Sicilia, con locali raffiche di burrasca sui settori meridionali dell'isola; localmente forti nord-orientali sulla Liguria centro-occidentale**Mari:** da molto mosso a localmente agitato lo Stretto di Sicilia; molto mossi il Tirreno centrale settore ovest, il Tirreno meridionale, il Mar Ligure settore di Ponente al largo, il Mare ed il Canale di Sardegna e dalla serata lo Ionio meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 APRILE 2016****Precipitazioni:**

- sparse su Piemonte e Valle d'Aosta, in estensione serale ai settori occidentali della Lombardia, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati sul Piemonte settentrionale;
- isolate sui settori settentrionali della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti nord-orientali sulla Sicilia meridionale e ionica, in attenuazione.**Mari:** molto mossi lo Stretto di Sicilia e lo Ionio.VENERDÌ 1 APRILE 2016 ORE 15.00

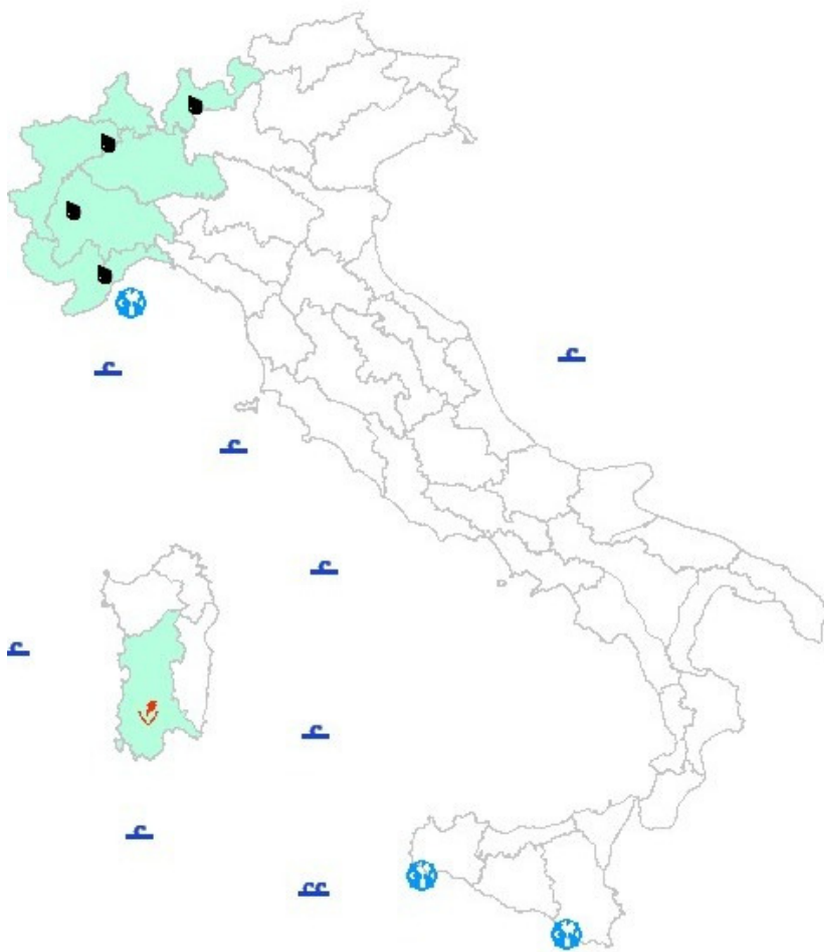
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

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

**Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno
01/04/2016 (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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/04/2016



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
	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