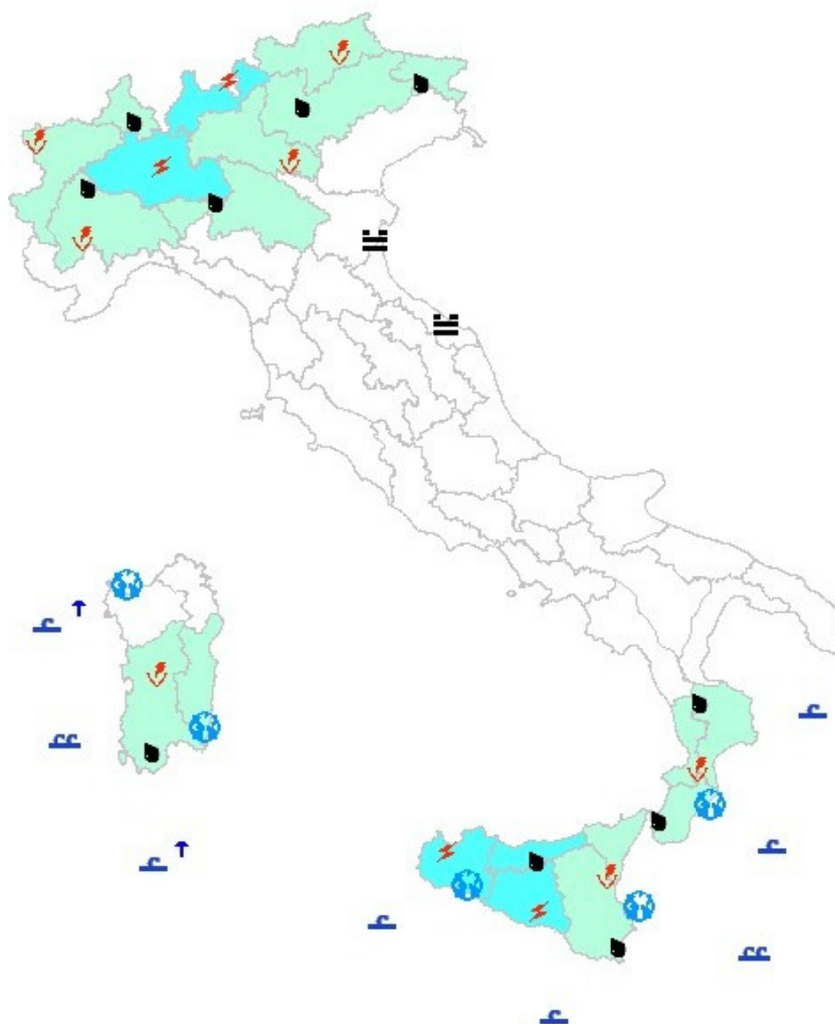


Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/04/2016



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 06 APRILE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia nord-orientale, Trentino Alto Adige e settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti nord-orientali sulla Sardegna meridionale e sulla Sicilia meridionale.**Mari:** molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 APRILE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia occidentale e meridionale, in estensione al resto della Sicilia e alla Calabria meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale ed orientale, Lombardia centro-settentrionale, Trentino Alto Adige e settori alpini e prealpini del Veneto, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, resto di Piemonte e Lombardia, Liguria di Levante, Appennino tosco-emiliano, Umbria orientale, Lazio orientale e meridionale, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Campania, Basilicata, Puglia centro-settentrionale e resto della Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nelle ore notturne e al primo mattino, nebbie diffuse sulla Romagna e sulle coste marchigiane.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** forti orientali su Sicilia e Calabria, con tendenza a disporsi dai quadranti meridionali e ad interessare la Puglia; tendenti a forti nord-occidentali sulla Sardegna occidentale.**Mari:** agitati il Mare di Sardegna e lo Ionio; molto mosso il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 APRILE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale ed occidentale, Trentino Alto Adige, settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, zone appenniniche di Umbria, Marche, Lazio ed Abruzzo, Sicilia nord-orientale e Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, nelle zone interne di Toscana e Lazio, sul resto della Sicilia settentrionale e sulle restanti zone della Penisola, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale sensibile diminuzione nei valori massimi.**Venti:** forti o di burrasca nord-occidentali su Sardegna e Sicilia; localmente forti dai quadranti occidentali su tutte le regioni tirreniche centro-meridionali e sul resto del meridione.**Mari:** da molto mossi ad agitati tutti i bacini occidentali e meridionali.MERCOLEDÌ 6 APRILE 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
06/04/2016 (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 07/04/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake]	Nevicate deboli o moderate
[Blue snowflake]	Nevicate abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind]	Forti
[Red wind]	Burrasca
[Red wind]	Tempesta
[Black wind]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue mountain]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue mountain]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black mist]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black mist]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave]	Molto mosso
[Blue wave]	Agitato o molto agitato
[Blue wave]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow]	In aumento
[Blue down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/04/2016



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 07 APRILE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia occidentale e meridionale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte centro-meridionale, Lombardia centro-settentrionale, Trentino Alto Adige, resto della Sicilia e sulla Calabria meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, resto del Piemonte, Lombardia sud-occidentale, Liguria, Appennino emiliano, settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, settori appenninici di Abruzzo e Molise, Campania occidentale, Puglia garganica e Calabria centrale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti: orientali su Sicilia e Calabria in attenuazione, dai quadranti nord-occidentali sulla Sardegna, specie settori occidentali e meridionali dell'isola.**Mari:** agitati il Mare di Sardegna e localmente lo Ionio; molto mosso il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 APRILE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino, Veneto, settori alpini friulani, Toscana orientale, Umbria, settori appenninici di Marche ed Abruzzo, Lazio orientale, Calabria meridionale e tirrenica, Basilicata e Puglia centrale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Alpi piemontesi, Lombardia orientale, resto del Triveneto, Toscana settentrionale, resto delle Marche, zone interne del Lazio, Campania, zone appenniniche molisane, resto del sud-peninsulare e settore centro-orientale della Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Sicilia e delle zone peninsulari, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale sensibile diminuzione nei valori massimi.**Venti:** forti o di burrasca nord-occidentali su Sardegna e Sicilia; localmente forti dai quadranti occidentali su tutte le regioni tirreniche centro-meridionali e sul resto del meridione.**Mari:** molto mossi tutti i bacini occidentali e meridionali, localmente agitati i mari circostanti la Sardegna e lo Stretto di Sicilia; localmente molto mosso l'Adriatico meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 APRILE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Veneto, Friuli Venezia Giulia, Trentino, Marche, Sardegna, Abruzzo, Lazio orientale e meridionale, zone appenniniche campane, e settori tirrenici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Alto Adige, Lombardia orientale ed Emilia-Romagna, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte orientale, Liguria, e restanti regioni centro-meridionali, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in ulteriore diminuzione, localmente sensibile al Sud.**Venti:** di burrasca occidentali sulla Sardegna; forti dai quadranti occidentali su tutte le zone tirreniche centro-meridionali, sulla Sicilia e localmente sul resto del sud Peninsulare.**Mari:** da molto mossi ad agitati tutti i bacini occidentali e meridionali.GIOVEDÌ 7 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
07/04/2016 (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	
	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 08/04/2016



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 09/04/2016



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 08 APRILE 2016**

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le zone peninsulari, a livello più isolato sulle coste tirreniche ed al meridione, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati sui rilievi di Veneto, Friuli Venezia Giulia e sulle zone interne e montuose di Marche, Umbria, Lazio ed Abruzzo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale sensibile diminuzione nei valori massimi.

Venti: forti, con locali raffiche di burrasca, nord-occidentali su Sardegna e Sicilia; localmente forti dai quadranti occidentali su Calabria e sulle regioni tirreniche centro-meridionali.

Mari: molto mossi i bacini occidentali e meridionali, localmente agitati il Mar di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 APRILE 2016

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Veneto, Friuli Venezia Giulia, Sardegna, Marche ed Abruzzo, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le restanti regioni, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in ulteriore diminuzione, localmente sensibile, al centro-sud.

Venti: forti o di burrasca, con raffiche di burrasca forte occidentali, sulla Sardegna; tendenti a forti dai quadranti occidentali sulla Sicilia, con raffiche di burrasca dal pomeriggio, e sulla Calabria in serata.

Mari: agitato o localmente molto agitato il Mar di Sardegna, agitati il Canale di Sardegna e dal pomeriggio lo Stretto di Sicilia, molto mossi i restanti bacini occidentali e localmente lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 APRILE 2016

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni meridionali e su Abruzzo, Molise e zone meridionali di Umbria e Marche, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Puglia, Molise, Calabria e Sicilia; fenomeni in generale attenuazione nel pomeriggio.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: il generale aumento, specie al nord.

Venti: forti occidentali sulla Sicilia e localmente sul resto del sud, in attenuazione in serata.

Mari: agitati i mari circostanti la Sicilia, molto mossi Mare e Canale di Sardegna, Tirreno centro-meridionale e lo Ionio; tutti con moto ondosso in attenuazione nel pomeriggio.

VENERDÌ 8 APRILE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

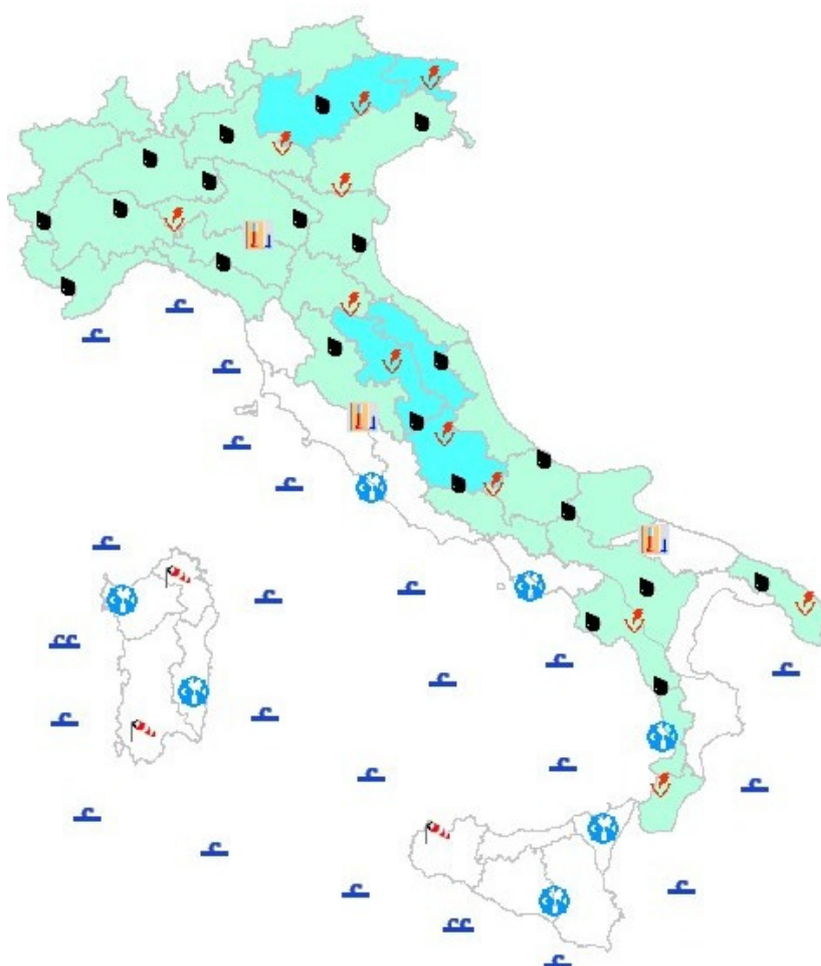
Roberto Oreficini Rosi

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/04/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[Light Green]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black Cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black Cloud]	Piogge diffuse e continue
[Blue Snowflake]	Nevicate deboli o moderate
[Blue Snowflake]	Nevicate abbondanti
[Red Arrow]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red Arrow]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red Arrow]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue Wind]	Forti
[Red Wind]	Burrasca
[Red Wind]	Tempesta
[Black Wind]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue Mountain]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue Mountain]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black Fog]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black Fog]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[F]	Molto mosso
[FF]	Agitato o molto agitato
[FFF]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up Arrow]	In aumento
[Down Arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red Thermometer]	Elevate o in sensibile aumento
[Red Thermometer]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue Thermometer]	Basse o in sensibile calo
[Blue Thermometer]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/04/2016



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 10/04/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
[White Box]	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White Box]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue Box]	Deboli
[Medium Blue Box]	Moderati
[Dark Blue Box]	Elevati
[Purple Box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black Cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black Cloud]	Piogge diffuse e continue
[Blue Snowflake]	Nevicate deboli o moderate
[Blue Snowflake]	Nevicate abbondanti
[Red Lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red Lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red Lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue Wind]	Forti
[Red Wind]	Burrasca
[Red Wind]	Tempesta
[Black Wind]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue Ice]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue Ice]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black Fog]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black Fog]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue Wave]	Molto mosso
[Blue Wave]	Agitato o molto agitato
[Blue Wave]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up Arrow]	In aumento
[Down Arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red Arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red Arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue Arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue Arrow]	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 09 APRILE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni centro-meridionali e sull'Emilia Romagna, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Romagna, Marche, Abruzzo e Sardegna.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in diminuzione, localmente sensibile, al centro-sud.**Venti:** forti o di burrasca occidentali sulla Sardegna; tendenti a forti dai quadranti occidentali sulla Sicilia, con raffiche di burrasca, e sulla Calabria e Basilicata dal pomeriggio.**Mari:** agitato o localmente molto agitato il Mar di Sardegna, agitati il Canale di Sardegna e dal pomeriggio lo Stretto di Sicilia, molto mossi i restanti bacini occidentali e localmente lo Ionio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 APRILE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise, Puglia, Basilicata, Calabria, Sicilia centro-settentrionale e Campania orientale, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Molise, Puglia e zone tirreniche di Calabria e Sicilia; fenomeni in generale attenuazione nel pomeriggio.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale aumento, localmente sensibile, specie al centro-nord.**Venti:** forti occidentali, con raffiche di burrasca, sulla Sicilia e localmente sul resto del sud, in attenuazione nel pomeriggio.**Mari:** agitati i mari circostanti la Sicilia, molto mossi Mare e Canale di Sardegna, Tirreno meridionale, lo Ionio e l'Adriatico meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 APRILE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale e Lombardia nord-occidentale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale aumento, localmente sensibile, al sud e sulla Sardegna.**Venti:** localmente forti meridionali sulla Sardegna.**Mari:** molto mossi lo Ionio, l'Adriatico meridionale e il Mar di Sardegna, con moto ondosio in attenuazione nel pomeriggio.SABATO 9 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 09/04/2016 (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 10/04/2016



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