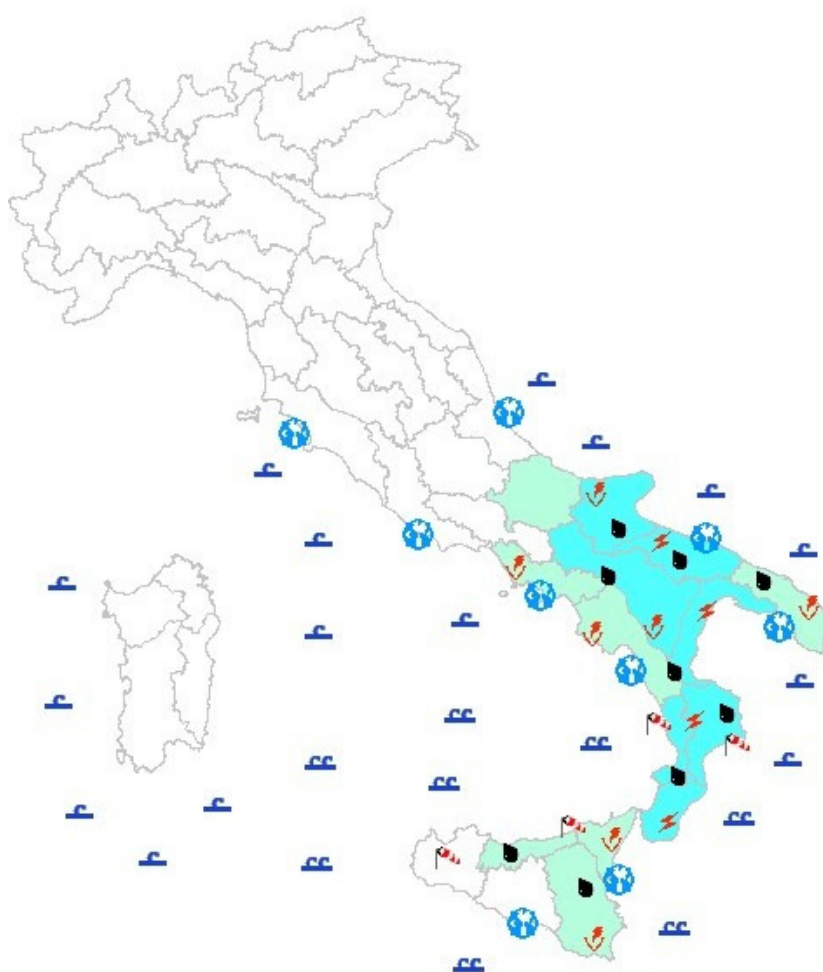


Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/02/2015 (ORE 15-24)



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 19/02/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light green box]	Deboli
[Medium green box]	Moderati
[Dark green box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Pioggie sparse o intermittenti
[Black cloud]	Pioggie diffuse e continue
[Blue snowflake]	Nevicate deboli o moderate
[Large 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 symbol]	Forti
[Red wind symbol]	Burrasca
[Red wind symbol]	Tempesta
[Black wind symbol]	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 bars]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black bars]	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	
[Thermometer]	Elevate o in sensibile aumento
[Thermometer]	Molto elevate o in marcato aumento
[Thermometer]	Basse o in sensibile calo
[Thermometer]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/02/2016



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 19 FEBBRAIO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Trentino, Veneto, Lombardia centro-meridionale, Piemonte meridionale, Emilia-Romagna, Toscana settentrionale ed orientale, Umbria, Lazio orientale e meridionale ed Abruzzo occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra degli 800-1000 m sui settori alpini orientali, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna con locali raffiche di burrasca; localmente forti occidentali sulle zone tirreniche centro-settentrionali.

Mari: da molto mossi ad agitati il Mar di Sardegna ed i bacini nord-occidentali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 FEBBRAIO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori meridionali di Umbria e Marche, Lazio orientale e meridionale, Abruzzo, Molise orientale, Puglia garganica, settori tirrenici di Campania, Basilicata e Calabria e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto di Umbria e Marche e sul resto del sud peninsulare, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sui settori alpini di confine con apporti al suolo deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti nord-occidentali su Sicilia e su tutti i settori ionici; localmente forti nord-occidentali su Sardegna settentrionale e restanti settori costieri del centro-sud peninsulare, in attenuazione serale. Localmente forti di Favonio sulle zone alpine.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali e meridionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 FEBBRAIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, su Liguria di Levante, Toscana settentrionale ed appennino emiliano, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale e sensibile aumento.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mosso il Mar Ligure e lo Ionio, in attenuazione.

VENERDÌ 19 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/02/2015 (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 20/02/2016



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 21/02/2016



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 20 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Puglia, Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati deboli.**Nevicate:** sui settori alpini di confine con apporti al suolo deboli o puntualmente moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** forti nord-occidentali su Sicilia, Calabria, Basilicata e Puglia, in attenuazione serale; localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** molto mossi tutti i bacini occidentali e meridionali, localmente agitati i settori meridionali di Tirreno ed Adriatico.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio, su Liguria di Levante e Alta Toscana, con quantitativi cumulati deboli.**Nevicate:** fino al mattino sui settori alpini di confine dell'Alto Adige, con apporti al suolo deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** minime in sensibile aumento sulle aree alpine; massime in generale e sensibile aumento.**Venti:** localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale, localmente forti nord-occidentali sulla Calabria e sulla Sicilia nord orientale; ovunque in attenuazione serale.**Mari:** localmente molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno centrale e lo Ionio, in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 FEBBRAIO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio, su Liguria, Toscana centro-settentrionale, Marche settentrionali, Emilia Romagna, settori orientali del Friuli Venezia Giulia, Valle d'Aosta e settori alpini e prealpini di Piemonte e Lombardia, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento nei valori minimi.**Venti:** tendenti a localmente forti meridionali sulla Sicilia occidentale.**Mari:** localmente molto mosso il Mar Ligure, in attenuazione.SABATO 20 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/02/2016 (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 21/02/2016



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 22/02/2016



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 21 FEBBRAIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, su Liguria di Levante ed alta Toscana, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento al centro-nord.

Venti: localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale, localmente forti sud-occidentali sull'alta Toscana e sulla Liguria di Levante; ovunque in attenuazione serale.

Mari: localmente molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno settentrionale e centrale e lo Ionio al largo, in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 FEBBRAIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, su Liguria, alta Toscana, Piemonte, Valle d'Aosta, settori alpini e prealpini della Lombardia e settori orientali del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento al sud e sulle due isole maggiori.

Venti: tendenti a localmente forti meridionali sulla Sicilia occidentale.

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

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 FEBBRAIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, su settori alpini e prealpini di Piemonte, Lombardia e Veneto e su Liguria, Trentino Alto Adige, Friuli Venezia Giulia, Toscana, Umbria, Lazio, settori tirrenici di Sicilia, Calabria, Basilicata e Campania meridionale e sulla Puglia centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile calo nei valori massimi sulla Sardegna.

Venti: tendenti a forti occidentali sulla Sardegna e sulla Toscana, con rinforzi fino a burrasca sulla Sardegna settentrionale; tendenti a localmente forti in serata sulla Sicilia occidentale.

Mari: da molto mosso ad agitato il Mare di Sardegna ed i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio; tendenti a molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno settentrionale e centrale, in estensione al Canale di Sardegna ed allo Stretto di Sicilia.

DOMENICA 21 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/02/2015 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

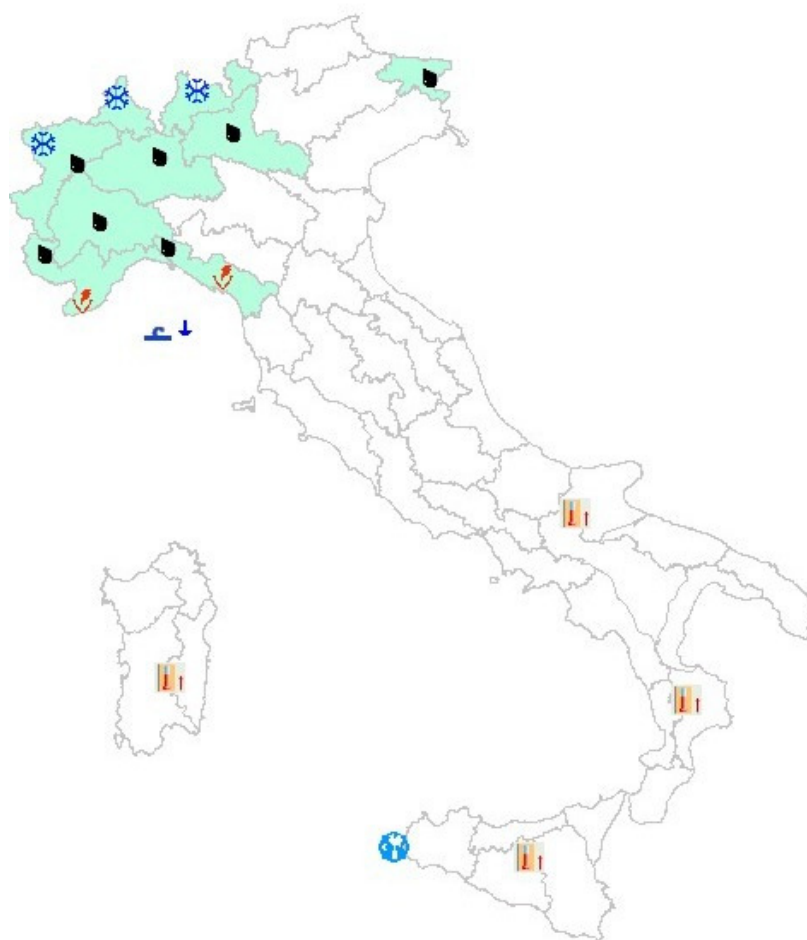


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/02/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light green box]	Deboli
[Medium green box]	Moderati
[Dark green box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black square]	Piogge sparse o intermittenti
[Black circle]	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 'F']	Forti
[Red lightning]	Burrasca
[Red lightning]	Tempesta
[Black lightning]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue triangle]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue triangle]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black bars]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black bars]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue 'F']	Molto mosso
[Blue 'FF']	Agitato o molto agitato
[Blue 'FFF']	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
[Orange up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Yellow down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/02/2016



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 22 FEBBRAIO 2016**

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su Liguria, alta Toscana, Piemonte, Valle d'Aosta, Lombardia, Emilia Romagna occidentale e settori orientali del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati ed anche a carattere di breve temporale sulla Liguria.

NEVICATE: al di sopra dei 1500-1700 m sui settori alpini occidentali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento al sud e sulle due isole maggiori.

Venti: tendenti a localmente forti meridionali sulla Sicilia occidentale.

Mari: tendente a localmente molto mosso il Tirreno meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 FEBBRAIO 2016

Precipitazioni:

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Valle d'Aosta, settori alpini del Piemonte, Lombardia, Triveneto, Liguria, Toscana, Umbria, Marche e Lazio settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Liguria di levante, alta Toscana e Friuli Venezia Giulia;
- isolate dal pomeriggio, anche a carattere di breve rovescio, sulle zone tirreniche di Campania, Basilicata, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

NEVICATE: al di sopra dei 1500 m sui settori alpini, in calo fino a 1000-1200 m.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile calo sulla Sardegna.

Venti: tendenti a forti occidentali sulla Sardegna e dal pomeriggio su Sicilia e zone tirreniche centrali; dal pomeriggio raffiche di burrasca sulla Sardegna.

Mari: tendenti a molto mossi tutti i bacini occidentali, dal pomeriggio agitati il Mare di Sardegna, i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio e localmente il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 FEBBRAIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, sulle coste di Friuli Venezia Giulia, Veneto, Romagna e Marche e sulle zone tirreniche di Campania, Basilicata, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale calo, più sensibile sul versante adriatico.

Venti: forti nord-occidentali su Sardegna e Sicilia, con locali raffiche di burrasca, in attenuazione nel pomeriggio.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali, in mattinata agitati il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.

LUNEDÌ 22 FEBBRAIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI