

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/11/2016



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 01 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: dal pomeriggio-sera nebbie diffuse sulla Pianura Padana.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionali, in rapida attenuazione.

Mari: molto mosso lo Ionio meridionale, con moto ondoso in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Liguria di Levante, settori settentrionali della Toscana e Appennino emiliano, con quantitativi cumulati deboli, o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, su Liguria centrale, resto di Toscana e su Umbria, Lazio, Campani centro-settentrionale, Sicilia sud-occidentale, Friuli Venezia Giulia e settori costieri del Veneto, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nebbie diffuse sulla Pianura Padana fino al primo mattino.

Temperature: in rialzo anche sensibile le minime sulle regioni centro-meridionali peninsulari.

Venti: localmente forti sud-occidentali sul Golfo Ligure; forti sud-occidentali sui crinali dell'Appennino settentrionale, in estensione a quelli dell'Appennino umbro-marchigiano.

Mari: molto mossi il Mar Ligure e, dal pomeriggio, il Tirreno settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Liguria di Levante, Emilia-Romagna, Toscana settentrionale ed orientale, Marche, Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia settentrionale, Sicilia e settori tirrenici di Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Appennino settentrionale, Marche, Abruzzo, Molise e Puglia.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in rialzo anche sensibile le minime sulle regioni meridionali peninsulari; massime in locale sensibile diminuzione su Triveneto, Emilia-Romagna e Marche.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna con rinforzi di burrasca specie sulle zone settentrionali; forti nord-orientali sul Golfo di Trieste; localmente forti nord-orientali sulle restanti zone costiere dell'Alto Adriatico sulla Toscana; localmente forti da nord sulla Liguria centro-occidentale.

Mari: molto mosso il Mar Ligure, con moto ondoso in attenuazione; molto mossi il Mar di Sardegna e il Tirreno centro-settentrionale; tendente a localmente molto mosso l'Adriatico settentrionale.

MARTEDÌ 1 NOVEMBRE 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 01/11/2016 (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 02/11/2016



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 03/11/2016



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

**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 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale su Liguria di Levante, Toscana settentrionale e meridionale, zone costiere di Veneto ed Emilia-Romagna, con quantitativi cumulati deboli;
- isolate su Umbria, Lazio, Sardegna settentrionale, Campania e Sicilia meridionale, con quantitativi cumulati deboli;

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti sud-occidentali sul Golfo Ligure, Sardegna, sui crinali dell'Appennino centro-settentrionale e sulle zone costiere del Tirreno centrale e Adriatico centro-settentrionale.**Mari:** molto mossi il Mar Ligure ed il Tirreno settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Liguria di Levante, Toscana settentrionale, Emilia-Romagna, Marche e zone costiere di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, sui settori settentrionali di Piemonte e Lombardia, su Toscana orientale, Umbria, Lazio centro-meridionale, resto di Abruzzo e Molise, Campania, Puglia settentrionale, settori tirrenici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale e sulla Sicilia meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione su Emilia-Romagna e Marche.**Venti:** forti occidentali sulla Sardegna con rinforzi; localmente forti orientali sul Golfo di Trieste, restanti regioni del medio e alto Adriatico e sulla Toscana.**Mari:** molto mossi i bacini centro-settentrionali.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, Lazio meridionale, Campania e Puglia garganica, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.MERCOLEDÌ 2 NOVEMBRE 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 02/11/2016 (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 03/11/2016



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 04/11/2016



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 03 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Marche meridionali, settori orientali dell'Abruzzo, su Molise, Puglia settentrionale, Campania, Basilicata tirrenica e settori tirrenici della Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, sui settori settentrionali di Piemonte e Lombardia occidentale, sull'Appennino romagnolo, resto di Marche ed Abruzzo e su Umbria, Lazio centro-meridionale, resto di Basilicata, Puglia centrale, Calabria meridionale e Sicilia settentrionale con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione su Emilia-Romagna e Marche.**Venti:** localmente forti: occidentali sulla Sardegna, orientali sul Golfo di Trieste, Emilia-Romagna, Liguria, Marche, Umbria e Toscana. Localmente forti sud-occidentali sui settori ionici; ovunque in attenuazione serale.**Mari:** localmente molto mossi i bacini centro-settentrionali e lo Ionio; moto ondosso in generale calo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- fino al mattino, isolati rovesci o brevi temporali sui Abruzzo meridionale, Molise e Puglia, con quantitativi cumulati deboli;
- dalla sera, isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, Piemonte, Valle d'Aosta, Toscana settentrionale, Appennino emiliano e Sardegna settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Liguria e basso Piemonte.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** dalla sera, tendenti a localmente forti meridionali sulla Sardegna.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, Toscana settentrionale, Appennino emiliano e settori alpini del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da moderati a localmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte occidentale, Lombardia orientale, Veneto, resto del Friuli Venezia Giulia, Pianura emiliana ed Appennino romagnolo, resto di Toscana ed Umbria settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord, su Marche, Lazio, resto di Umbria, settori appenninici di Abruzzo e Molise, Campania centro-settentrionale e Sardegna settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** in sensibile aumento sulla Sardegna.**Venti:** tendenti a forti meridionali su tutte le regioni centro-meridionali e su Liguria e regioni dell'alto Adriatico.**Mari:** tendenti a molto mossi tutti i bacini.GIOVEDÌ 3 NOVEMBRE 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 03/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[Light Green]	Assenti o non rilevanti
[Medium Green]	Deboli
[Dark Green]	Moderati
[Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake]	Neviccate 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 and white flag]	Burrasca
[Red and white flag]	Tempesta
[Black cloud]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black lines]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black lines]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wavy]	Molto mosso
[Blue wavy]	Agitato o molto agitato
[Blue wavy]	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 04/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

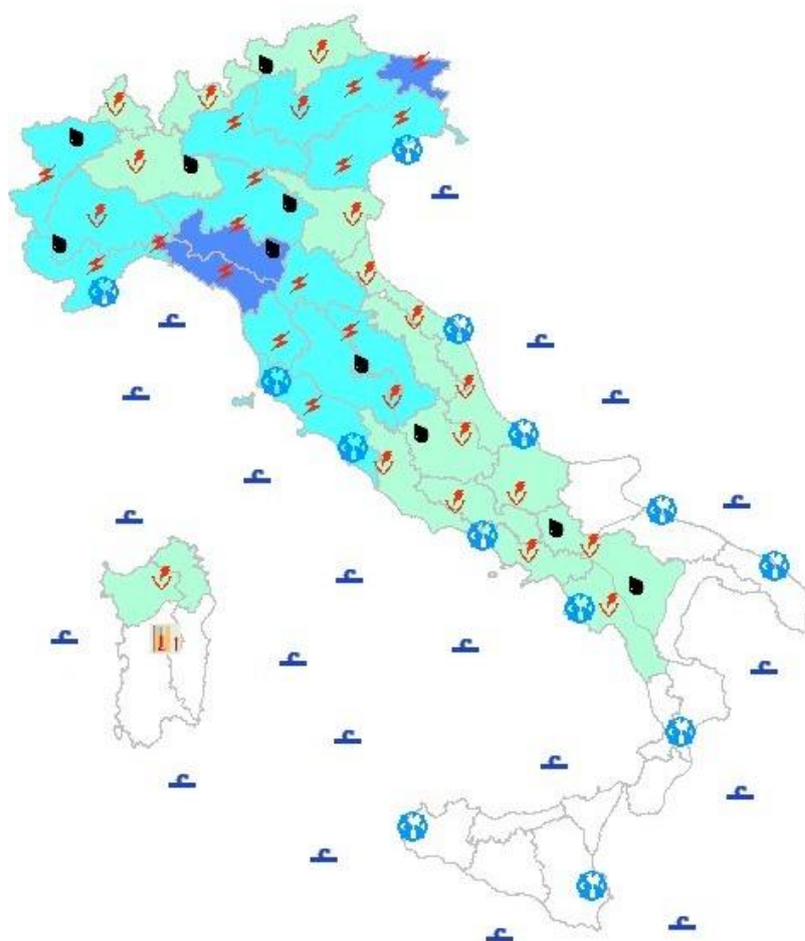


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	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 05/11/2016



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

**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 04 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: a partire dalla serata da isolate a sparse sulla Liguria e sul Piemonte sud-occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: tendenti a localmente forti meridionali dalla serata sulle coste della Sardegna occidentale.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale e con carattere di particolare persistenza, su Liguria di Levante, alta Toscana e crinali dell'Appennino emiliano occidentale, con quantitativi cumulati molto elevati;
- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale con fenomeni anche persistenti, sui restanti settori della Liguria e dell'Appennino emiliano, in estensione nella seconda parte della giornata ai settori orientali del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da elevati a molto elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Friuli Venezia Giulia e dell'Emilia e su Appennino romagnolo, settori meridionali di Piemonte e Lombardia, settori di pianura e prealpini del Veneto e sulla Toscana centrale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord, e della Toscana, sui settori settentrionali delle Marche, sui settori settentrionali e occidentali dell'Umbria, sulle zone interne del Lazio meridionale e sui settori appenninici di Abruzzo meridionale e Molise, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Marche, Umbria, Lazio ed Abruzzo occidentale e sui settori più settentrionali di Campania e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: massime in rialzo anche sensibile su isole maggiori e Puglia.

Venti: forti dai quadranti meridionali sulla Liguria, sulle regioni centro-meridionali e sull'alto versante adriatico, specie sui settori litoranei e lungo i rilievi, con raffiche di burrasca sulle coste toscane e sui settori adriatici abruzzesi e molisani, e rinforzi fino a burrasca forte o tempesta sui crinali dell'Appennino tosco-emiliano, tosco-romagnolo ed umbro-marchigiano.

Mari: tendenti a molto mossi tutti i bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale e con carattere di particolare persistenza, su Liguria di Levante, settori settentrionali della Toscana e settori orientali del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati molto elevati;
- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale con fenomeni anche persistenti, sul resto del Friuli Venezia Giulia e su Appennino emiliano-romagnolo, Toscana centrale e orientale, Umbria, settori orientali del Lazio e Abruzzo occidentale, con quantitativi cumulati generalmente elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Toscana e Lazio, sui settori alpini e prealpini della Lombardia orientale e su Trentino Alto Adige, settori alpini, prealpini e di pianura centro-settentrionale del Veneto, settori settentrionali della Campania e settori occidentali della Sardegna, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro-Nord e della Campania, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicate: sull'arco alpino inizialmente al di sopra dei 1500-1800 m, in calo nella seconda parte della giornata fino a scendere a cavallo dei 1000 m in serata, specie su Lombardia, Trentino Alto Adige e Veneto, a quote anche inferiori sui settori di confine, con apporti al suolo generalmente moderati, fino ad abbondanti alle quote superiori.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: minime in generale sensibile rialzo, massime in sensibile rialzo sui settori adriatici centrali, in calo anche sensibile sulla Sardegna.

Venti: di burrasca sud-occidentali su Liguria e coste toscane a nord dell'Elba; forti dai quadranti meridionali sul resto del Centro-Sud, specie sui settori costieri e lungo i rilievi, con raffiche di burrasca sui settori adriatici abruzzesi e molisani e sulla Puglia garganica, rinforzi fino a burrasca forte o tempesta sui crinali dell'Appennino centro-settentrionale e campano e sui rilievi della Sardegna, e rinforzi fino a burrasca o sul resto dell'Appennino meridionale e sui rilievi della Sicilia.

Mari: agitati il Mar Ligure, il Tirreno settentrionale, il mar di Sardegna e l'Adriatico centro-meridionale al largo; molto mossi i restanti bacini, tendenti ad agitati il Tirreno centrale, il Canale di Sardegna e lo Ionio settentrionale.

VENERDÌ 4 NOVEMBRE 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 04/11/2016 (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