Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/11/2016





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 12 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui versanti adriatici di Marche, Abruzzo e Molise e su Puglia, Campania meridionale, Basilicata tirrenica, Calabria e versante tirrenico centro-orientale della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione sulle regioni centro-meridionali, specie quelle del versante adriatico

Venti: nord-occidentali: inizialmente forti con rinforzi di burrasca su Sardegna, regioni meridionali e versanti adriatici, in graduale attenuazione, specie al Centro.

Mari: da molto mossi ad agitati tutti i bacini centro-meridionali, con moto ondoso in attenuazione ad iniziare dal Tirreno centrale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate dal pomeriggio-sera, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Sardegna, Liguria, settori meridionali di Toscana ed Umbria, Lazio, e settori occidentali di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati sulla Sardegna, specie quella centro-occidentale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione le minime al Sud; in locale sensibile aumento le massime al Centro.

Venti: forti nord-occidentali su Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia, in rapida attenuazione.

Mari: molto mossi i bacini meridionali o inizialmente agitato il Canale di Otranto, con moto ondoso in progressivo calo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 NOVEMBRE 2016 Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna, Lazio meridionale, Campania, settori occidentali di Abruzzo meridionale, Molise e Basilicata e su Puglia garganica e Sicilia centro-occidentale, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati sul versante tirrenico campano e sulla Sicilia occidentale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Val d'Aosta, Piemonte, Liguria centro-occidentale, Emilia-Romagna, Toscana meridionale e resto del centro-sud, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, specie al centro-sud.

Nevicate: sui settori alpini occidentali e sull'Appennino emiliano al di sopra dei 900-1100, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori minimi; massime in locale sensibile diminuzione.

Venti: tendenti a forti nord-orientali su Alto Adriatico, Emilia-Romagna, Toscana, Umbria, in estensione al Lazio ed alla Sardegna settentrionale; forti settentrionali sulla Liguria, con rinforzi di

Mari: molto mossi l'Adriatico settentrionale, il Tirreno centro-settentrionale ed il Mare di Sardegna; da molto mosso a localmente agitato il Mar Ligure, specie settore di ponente.

SABATO 12 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

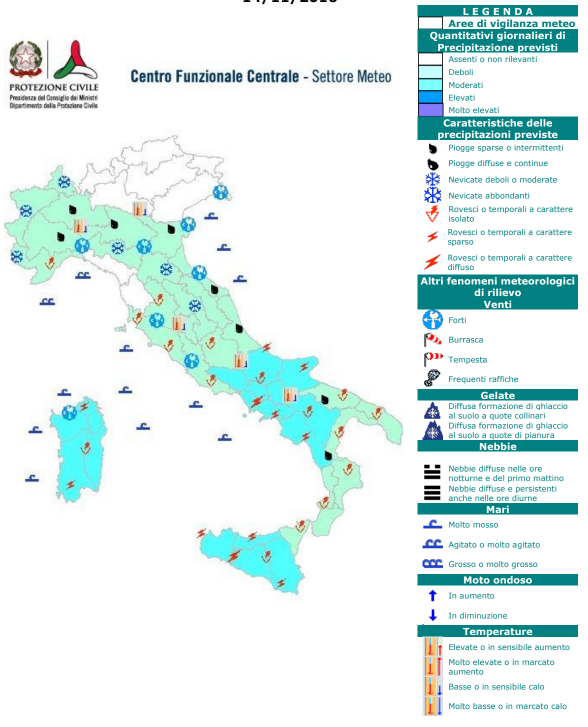
Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/11/2016 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/11/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/11/2016





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 13 NOVEMBRE 2016 Precipitazioni:

- isolate, tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna e zone costiere del Lazio, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Liguria, settori orientali di Veneto ed Emilia Romagna, Toscana meridionale, sui settori occidentali di Umbria, Abruzzo e Molise e sui settori occidentali della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento le massime al Centro.

Venti: forti nord-occidentali su Puglia, in attenuazione; dalla serata tendenti a forti orientali su zone dell'alto Adriatico, Liguria e Toscana.

Mari: molto mossi il Canale di Otranto e dalla sera l'Adriatico settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 NOVEMBRE 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori costieri della Campania e sui settori meridionali ed occidentali della Sicilia, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Lazio meridionale, sul resto di Campania e Sicilia, Basilicata occidentale, Calabria meridionale ed orientale, Sardegna nordoccidentale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del sud, sul resto di Lazio, Sardegna, Calabria e Basilicata e su Puglia, Molise, Abruzzo, Marche, Umbria orientale ed Emilia Romagna, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sui settori appenninici centro-settentrionali al di sopra dei 1200-1500m, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale calo le massime, localmente sensibile al nord.

Venti: forti nord-orientali su Alto Adriatico, Toscana, Liguria e localmente su Emilia-Romagna, Umbria, Lazio, Campania e Sardegna settentrionale.

Mari: molto mossi l'Adriatico settentrionale, il Mar Ligure e dal pomeriggio il Tirreno centrosettentrionale ed il Mare di Sardegna; localmente agitato il Mar Ligure al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 NOVEMBRE 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia orientale, Calabria, Puglia meridionale, Basilicata e Campania meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del sud, Sardegna orientale, Molise ed Abruzzo meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile calo nei valori minimi al nord.

Venti: localmente forti nord-orientali su regioni centro-settentrionali e Campania, in estensione al resto del sud.

Mari: molto mossi i bacini occidentali, localmente l'Adriatico settentrionale e dalla serata lo Ionio.

DOMENICA 13 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

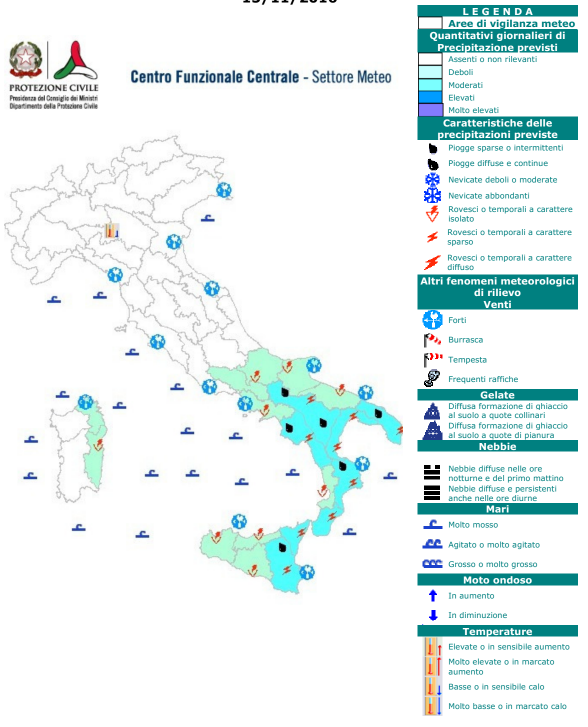
Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/11/2016 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/11/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/11/2016





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 14 NOVEMBRE 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania, Basilicata tirrenica, Calabria, Sicilia e versante orientale della Sardegna centro-settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati, generalmente più significativi sulla Campania meridionale, sul settore meridionale della Sicilia centrale e sul settore occidentale e versante ionico del settore nord-orientale della stessa isola maggiore;
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, sul resto di Campania e Basilicata occidentale e su Marche meridionali, versante adriatico dell'Abruzzo centro-settentrionale e settori meridionali di Lazio e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sull'Appennino campano e lucano al di sopra dei 1300-1500 m, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale calo le massime, localmente sensibile al nord.

Venti: forti da nord/nord-est con raffiche di burrasca sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti da est o nord-est sui versanti tirrenici di Toscana, Lazio e Campania e sui settori orientali e settentrionali della Sardegna.

Mari: molto mossi il Mar Liqure, fino ad agitato nel settore di Ponente al largo, il Tirreno centrale, fino ad agitato al largo, il Tirreno settentrionale, il Mar di Sardegna e l'Adriatico settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 NOVEMBRE 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia orientale, settori meridionali, ionici centrali e tirrenici settentrionali della Calabria, Campania centro-meridionale e Basilicata occidentale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, sui restanti settori di Campania, Basilicata, Calabria e Sicilia e su Puglia meridionale e Sardegna orientale, con quantitativi cumulati

Nevicate: sull'Appennino campano e lucano al di sopra dei 1200-1400 m, con apporti al suolo

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in calo anche sensibile le minime al Nord.

Venti: forti nord-orientali con raffiche di burrasca sui settori tirrenici della Campania; localmente forti nord-orientali sui settori ionici di Calabria e Sicilia e sui settori meridionali della Sardegna.

Mari: molto mossi il Mar Liqure settore di Ponente al largo, il Tirreno centrale al largo, il Tirreno meridionale, il Mare e il Canale di Sardegna e lo Ionio in prossimità delle coste calabresi meridionali

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia centrooccidentale e nord-orientale e sui settori meridionali e ionici centrali della Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in calo anche sensibile le minime al Centro e sulla Campania.

Venti: nessun fenomeno significativo.

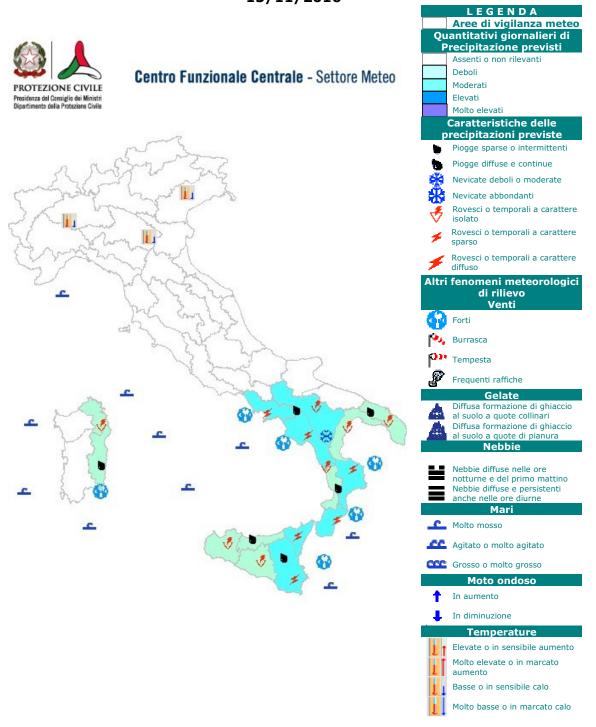
Mari: molto mossi il Canale di Sardegna e localmente lo Ionio e lo Stretto di Sicilia, entrambi in prossimità delle coste siciliane.

LUNEDÌ 14 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

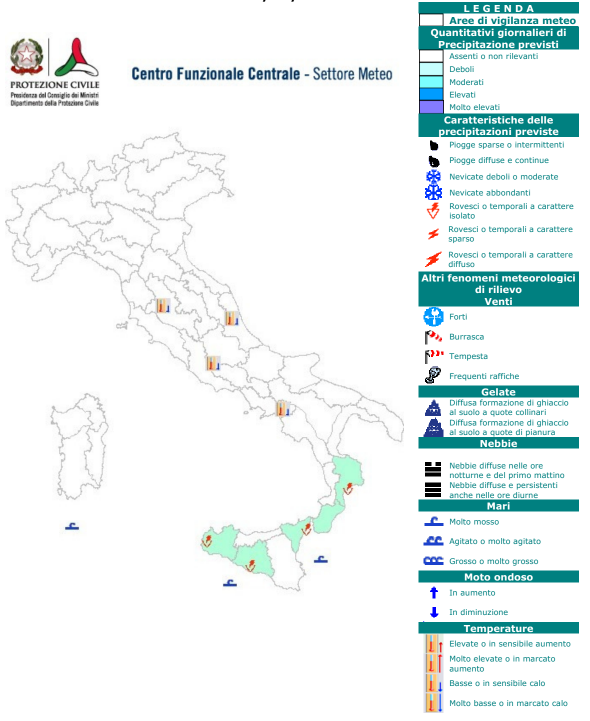
Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/11/2016 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/11/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/11/2016





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 15 NOVEMBRE 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, su Sardegna, Campania meridionale, Basilicata, Calabria, Puglia, Molise, Abruzzo meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti da est-nord-est sulla Sardegna.

Mari: molto mossi tutti i bacini circostanti la Sardegna; localmente molto mosso il Mar Ligure settore ovest, il Tirreno centrale settore ovest e lo Stretto di Sicilia, con moto ondoso in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia e Sardegna centro-meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati sulla Sardegna meridionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in calo anche sensibile le minime al Centro e sulla Campania; in locale sensibile aumento nei valori massimi sulle regioni centro-meridionali peninsulari.

Venti: localmente forti dai quadranti orientali su Sicilia e Sardegna, specie sui settori meridionali.

Mari: molto mossi il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia, con moto ondoso in calo sul Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 NOVEMBRE 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia, Sardegna e Calabria centromeridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie sui settori orientali della Sicilia e meridionali della Sardegna;
- isolate e deboli dal pomeriggio sul Lazio, Umbria, Toscana e Liguria.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti meridionali su Sicilia, Sardegna orientale e Calabria meridionale.

Mari: localmente molto mossi il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia ed il Tirreno meridionalesettore ovest.

MARTEDÌ 15 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 15/11/2016 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/11/2016

