Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/10/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/10/2016





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 05 OTTOBRE 2016 Precipitazioni:

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria centro-orientale, Piemonte meridionale e Lombardia sud-occidentale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati:
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia orientale, Trentino, Veneto, settori alpini del Friuli Venezia Giulia, zone appenniniche ed occidentali dell'Emilia-Romagna, Marche settentrionali, Sicilia centro-orientale e Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui restanti settori alpini, sul resto di Emilia-Romagna, Marche e Friuli Venezia Giulia, su Toscana settentrionale ed orientale, Umbria orientale e Lazio centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in diminuzione su tutti i settori adriatici.

Venti: localmente forti settentrionali su Abruzzo, Molise e regioni meridionali peninsulari.

Mari: molto mossi l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 OTTOBRE 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana meridionale, Lazio settentrionale ed Umbria occidentale, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Toscana settentrionale e centrale, resto di Umbria, Sardegna settentrionale, Lazio orientale e litorale centro-meridionale, Sicilia orientale, e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati:
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria centrale, resto di Toscana e Lazio, su Marche, Abruzzo, Molise, Sardegna sud-occidentale, Campania centrosettentrionale e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone di Liguria e Sardegna, sull'Appennino emiliano-romagnolo, sulla Sicilia centrale e Calabria centrale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo. Temperature: senza grandi variazioni. Venti: localmente forti da nord sulla Liguria.

Mari: temporaneamente molto mossi il Mar Ligure occidentale e il Tirreno centrale settore ovest.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 OTTOBRE 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana meridionale, Umbria, Marche, Lazio settentrionale ed orientale, Abruzzo, Molise, Campania, Sicilia occidentale, zone tirreniche di Basilicata e Calabria settentrionale e sulla Puglia garganica, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna settentrionale, resto del Centro-Sud e Romagna, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento anche sensibile le minime al Centro-Sud.

Venti: tendenti a forti settentrionali sulle regioni centrali peninsulari in estensione alle zone meridionali.

Mari: localmente molto mossi il Tirreno, l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio settentrionale.

MERCOLEDÌ 5 OTTOBRE 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 05/10/2016 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/10/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/10/2016





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 06 OTTOBRE 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Umbria occidentale e Lazio settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna settentrionale, Toscana meridionale, resto di Umbria e Lazio e su Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone della Sardegna, su Marche, Abruzzo, Molise, Campania orientale, Puglia settentrionale e Calabria ionica e tirrenica meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: tendenti a localmente forti: da nord sulla Liguria, da ovest sulla Sardegna settentrionale.

Mari: tendenti a molto mossi il Mar Liqure occidentale ed il Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 OTTOBRE 2016 Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lazio centromeridionale, Molise, Campania centro-settentrionale e Puglia garganica, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori meridionali di Toscana, Umbria e Marche, resto di Lazio e Campania, Basilicata tirrenica, Puglia meridionale, settori tirrenici e meridionali della Calabria e sulle zone tirreniche della Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna settentrionale, Toscana orientale, resto di Umbria, Marche, Puglia, Basilicata e Calabria, e sulla Sicilia centrale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti settentrionali sul Golfo di Trieste, Romagna, Sardegna e regioni del Centro peninsulare. Localmente forti: occidentali sulle zone tirreniche meridionali, dai quadranti meridionali sul resto del Sud; tendenza a disporsi da nord-ovest.

Mari: molto mossi il Tirreno, il Mar di Sardegna, l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 OTTOBRE 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, Sardegna, Lombardia meridionale, Emilia-Romagna, Toscana, Umbria, Marche, Lazio ed Abruzzo, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, Piemonte settentrionale, resto di Lombardia, Calabria meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione anche sensibile le minime al Centro-Sud.

Venti: localmente forti settentrionali sulle regioni meridionali, in attenuazione.

Mari: molto mossi i bacini meridionali, con moto ondoso in attenuazione.

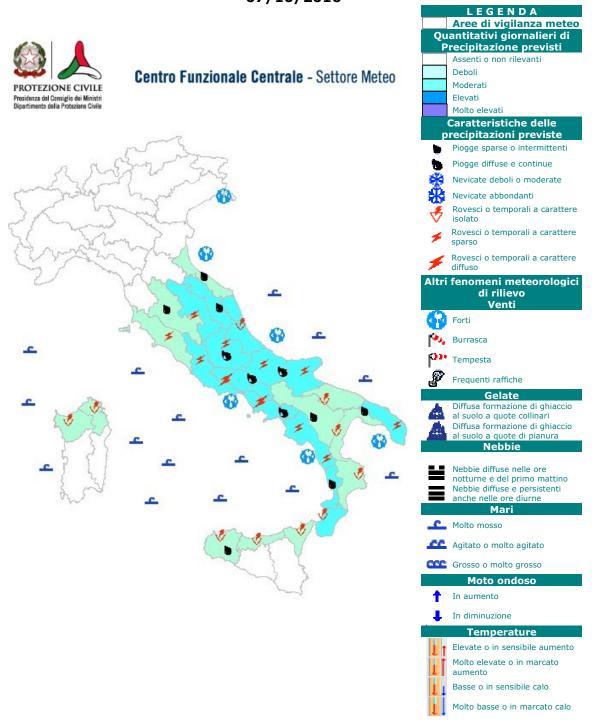
GIOVEDÌ 6 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

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 06/10/2016 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/10/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/10/2016





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 07 OTTOBRE 2016 Precipitazioni:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su settori adriatici abruzzesi e molisani e su Puglia, Basilicata, Campania centro-meridionale e settori tirrenici e settentrionali ionici della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente moderati, più rilevanti sulla Puglia meridionale;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Abruzzo, Molise e Calabria, sul Lazio meridionale e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti nord-occidentali con locali raffiche di burrasca sulla Puglia; forti dai quadranti settentrionali su Toscana meridionale, settori settentrionali e litoranei del Lazio e localmente su Sicilia, Calabria e settori ionici della Basilicata.

Mari: agitato, tendente a molto mosso, il Tirreno meridionale; molto mossi l'Adriatico centromeridionale, il Tirreno centrale al largo, lo Ionio e localmente lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 OTTOBRE 2016 Precipitazioni:

- sparse dalla seconda parte della giornata, tendenti a diffuse in serata con fenomeni anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali di Emilia Romagna e Veneto meridionale e sul Lazio, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto dell'Emilia Romagna e su Trentino Alto Adige, settori alpini del Veneto, Liguria di Levante, settori settentrionali della Toscana, settori occidentali e settentrionali delle Marche, Sardegna nord-occidentale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, nelle prime ore sui settori tirrenici e settentrionali ionici della Calabria, e prevalentemente nella seconda parte della giornata sui restanti settori della Toscana e del Triveneto e su Piemonte settentrionale, settori alpini e prealpini orientali della Lombardia, Umbria, settore nordorientale e centro-occidentale della Sardegna, in estensione serale ai settori occidentali di Abruzzo e Molise e ai settori settentrionali della Campania, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione anche sensibile le minime al Centro e le massime sulla Sicilia.

Venti: inizialmente forti nord-occidentali sulla Puglia meridionale e localmente sui settori ionici peninsulari e sulla zona dello Stretto di Messina, in attenuazione entro la mattinata.

Mari: molto mossi il Tirreno meridionale, l'Adriatico meridionale e lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione; tendenti a molto mossi dalla serata i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 OTTOBRE 2016 Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulla Campania, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, settori alpini e prealpini di Lombardia e Triveneto, Appennino emiliano, Romagna, Liguria di Levante, alta Toscana, Umbria orientale, Marche, Abruzzo, Molise, Lazio centro-meridionale, Puglia centrosettentrionale, Basilicata e settori occidentali e meridionali della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali sulla Liguria, sull'alto versante adriatico e sui litorali marchigiani.

Mari: molto mossi il Mar Ligure settore di Ponente al largo e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

VENERDÌ 7 OTTOBRE 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 07/10/2016 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/10/2016 Aree di vigilanza meteo Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti Assenti o non rilevanti Deboli Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo Moderati PROTEZIONE CIVILE Elevati Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile 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 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 f 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 09/10/2016

