Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/07/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/07/2016





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 19 LUGLIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo. **Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulla Pianura Padana e localmente nelle zone interne

delle regioni tirreniche centrali e delle due isole maggiori.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale, settori ionici peninsulari e Sicilia

occidentale.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 LUGLIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulla Pianura Padana e localmente nelle zone interne

delle regioni tirreniche centrali e delle due isole maggiori.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici peninsulari, in

attenuazione.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini centro-occidentali, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulla Pianura Padana e localmente nelle zone interne

del Centro-Sud.

Venti: nessun fenomeno significativo. **Mari:** nessun fenomeno significativo.

MARTEDÌ 19 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2

D.LOS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/07/2016 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/07/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/07/2016





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 20 LUGLIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulla Pianura Padana e nelle zone interne delle regioni

centrali tirreniche e delle due isole maggiori.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici peninsulari, in

attenuazione.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con possibili sconfinamenti sino alle zone pedemontane piemontesi e lombarde e con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione sui settori alpini e prealpini; massime in locale sensibile aumento su Puglia e Basilicata; massime localmente elevate sulla Pianura Padana e nelle zone interne del Centro-Sud, isole maggiori comprese.

Venti: nessun fenomeno significativo. Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 LUGLIO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini e sulle restanti zone di Piemonte e Lombardia, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale ulteriore aumento, anche sensibile, sulla Sardegna e sulla Puglia; massime elevate sulla Pianura Padana e nelle zone interne del Centro-Sud, Sicilia compresa.

Venti: nessun fenomeno significativo. Mari: nessun fenomeno significativo.

MERCOLEDÌ 20 LUGLIO 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 20/07/2016 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/07/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/07/2016





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 21 LUGLIO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini e prealpini, con possibili sconfinamenti sino alle zone pedemontane piemontesi e lombarde, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza grandi variazioni ma con massime elevate sulla Pianura Padana e nelle zone interne del Centro-Sud, isole maggiori comprese.

Venti: nessun fenomeno significativo. Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 LUGLIO 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale ed occidentale e Lombardia settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Piemonte e Lombardia, su Trentino Alto Adige, settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia e sulla Liguria di Ponente, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna settentrionale e zone di pianura di Lombardia, Emilia-Romagna e Veneto meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale aumento, anche sensibile, sulla Sardegna con punte massime elevate sulla Pianura Padana e nelle zone interne del Centro-Sud, isole maggiori comprese.

Venti: tendenti a localmente forti: meridionali su Sardegna e zone costiere della Toscana, da nordest sulla Liguria.

Mari: tendente a molto mosso il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 LUGLIO 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Lombardia settentrionale ed occidentale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, resto di Lombardia, Trentino Alto Adige, zone alpine di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Liguria, Emilia-Romagna occidentale e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati:
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, nelle zone interne della Sardegna e sui settori appenninici del Centro con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in diminuzione sulla Sardegna con punte elevate nelle zone interne del Centro-Sud, Sicilia compresa.

Venti: tendenti a forti: da nord sulla Liguria, di Maestrale sulla Sardegna.

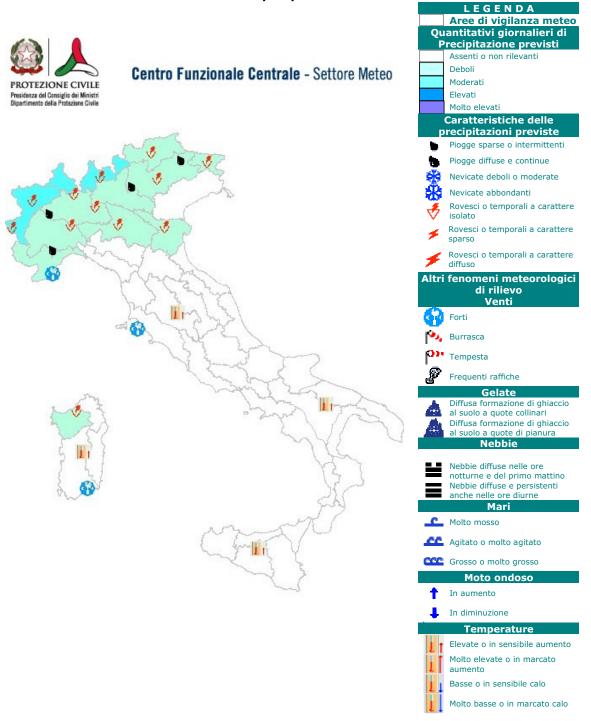
Mari: molto mossi il Mar di Sardegna ed i mari circostanti le Bocche di Bonifacio.

GIOVEDÌ 21 LUGLIO 2016 ORE 15.00

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/07/2016 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/07/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/07/2016





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 22 LUGLIO 2016 Precipitazioni:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta orientale e settori alpini del Piemonte, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori pedemontani e di pianura occidentale e settentrionale del Piemonte e sui settori alpini e prealpini della Lombardia e Triveneto, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime elevate sulla Pianura Padana centro-orientale e nelle zone interne del Centro-Sud, fino a molto elevate in Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: tendente a molto mosso il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 LUGLIO 2016 Precipitazioni:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, settentrionali e occidentali della Lombardia ed entroterra ligure, con quantitativi cumulati generalmente moderati sui settori alpini piemontesi, da deboli a puntualmente moderati sulle restanti zone;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Lombardia e su Trentino Alto Adige, settori alpini e prealpini del Veneto, settori occidentali ed appenninici dell'Emila Romagna, settori appenninici di Toscana, Abruzzo e Molise e zone interne della Sardegna orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime generalmente elevate su Toscana meridionale, Lazio, Puglia, versanti ionici di Basilicata e Calabria e zone interne di Campania e Sicilia.

Venti: localmente forti nord-orientali sulla Liguria e sud-orientali su coste meridionali ed arcipelago della Toscana; tendenti a localmente forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna occidentale e meridionale.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 LUGLIO 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, settori occidentali ed appenninici dell'Emila Romagna, Toscana, Umbria, zone interne e settentrionali del Lazio, settori occidentali di Abruzzo e Molise e sulla Sardegna, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro e sulla Campania, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime generalmente elevate su Puglia, versanti ionici di Basilicata e Calabria e sulle zone interne della Sicilia.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna.

VENERDÌ 22 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2

D.LOS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/07/2016 (ORE 15-24)

