Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/08/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/08/2016





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 27 AGOSTO 2016

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

Temperature: massime localmente elevate sulla Pianura Padana, medio versante tirrenico, Puglia

garganica, Sardegna e pianure interne di Lazio e Campania.

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

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 AGOSTO 2016

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

Temperature: massime localmente elevate sulla Pianura Padana, Puglia garganica, Sardegna e

pianure interne di Lazio e Campania. **Venti:** nessun fenomeno significativo. **Mari:** nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 AGOSTO 2016

Precipitazioni: da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria, Lombardia, Emilia-Romagna, Veneto, Trentino Alto Adige e Friuli Venezia Giulia con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su Piemonte e Lombardia meridionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate su Pianura Padana, Puglia, Basilicata, pianure interne della Sicilia e sulla Sardegna.

Venti: dal pomeriggio forti occidentali sulla Sardegna settentrionale. **Mari:** dal pomeriggio tendente a molto mosso il Mar di Sardegna.

SABATO 27 AGOSTO 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

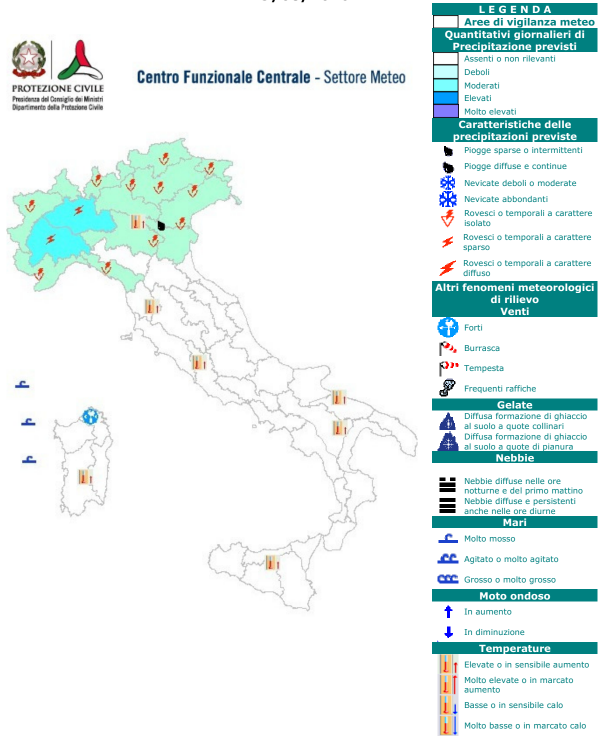
Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/08/2016 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/08/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/08/2016





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 28 AGOSTO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulla Pianura Padana, Puglia settentrionale, Sardegna

e pianure interne di Lazio e Campania. **Venti:** nessun fenomeno significativo. **Mari:** nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 AGOSTO 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su pianure e zone prealpine di Piemonte e Lombardia, sul Trentino e settori alpini e prealpini del Veneto, con quantitativi cumulati da deboli a moderati:
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti zone di Piemonte e Lombardia, su Valle d'Aosta, Liguria centro-occidentale, settori nord-occidentali dell'Emilia-Romagna, zone pianeggianti interne del Veneto e settori interni del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate su Pianura Padana, Puglia, Basilicata, zone interne della Sicilia e sulla Sardegna.

Venti: dalla sera/notte localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: dalla sera/notte tendente a molto mosso il Mar di Sardegna al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 AGOSTO 2016 Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su pianure e zone prealpine di Piemonte e Lombardia e settori alpini e prealpini del Veneto, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti zone di Piemonte e Lombardia, su Valle d'Aosta, Liguria, Emilia e zone interne della Romagna, zone pianeggianti interne del Veneto, Alto Adige e settori interni del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana, Umbria e zone interne di Marche, Lazio, Abruzzo, Molise e Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione al nord, specie sulle pianure; valori massimi localmente elevati sulla Sicilia.

Venti: forti nord-occidentali sulla Sardegna, localmente forti occidentali sulla Toscana.

Mari: molto mosso il Mar di Sardegna al largo.

DOMENICA 28 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

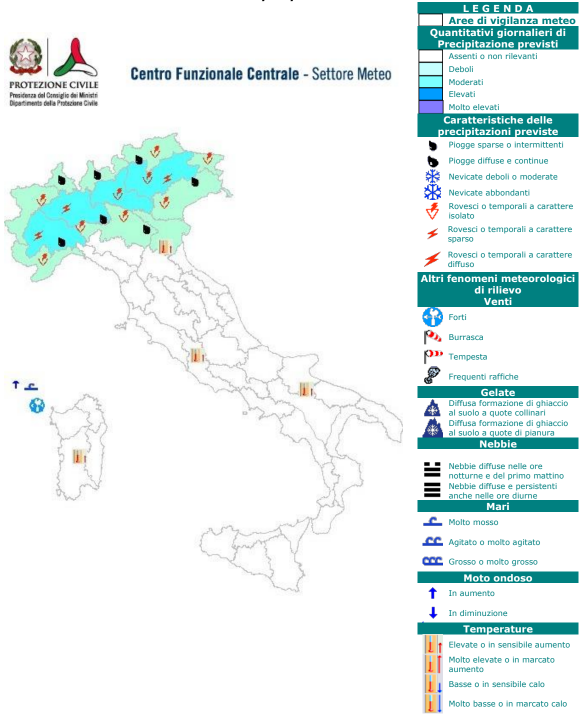
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/08/2016 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/08/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/08/2016





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 29 AGOSTO 2016 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, zone prealpine della Lombardia, su Trentino-Alto Adige e settori alpini e prealpini del Veneto, con quantitativi cumulati moderati, specie sul Piemonte sud-occidentale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Liguria di Ponente, resto della Lombardia, settori nord-occidentali dell'Emilia-Romagna, zone pianeggianti interne del Veneto e sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate su Pianura Padana, Puglia, Basilicata, zone interne della Sicilia e sulla Sardegna.

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

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 AGOSTO 2016 Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, specie nella prima parte della giornata, su Piemonte, Liguria, Lombardia, Emilia-Romagna occidentale, settori alpini, prealpini e pedemontane del Veneto e sull'Alta Toscana, con quantitativi cumulati moderati, fino a localmente elevati su Piemonte, Liguria di Ponente e Lombardia occidentale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Trentino-Alto Adige, resto del Veneto, Friuli Venezia Giulia, Appennino romagnolo, resto della Toscana, Umbria, Abruzzo e zone interne di Marche, Lazio e Molise e sulla Sardegna orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione al nord, specie settori occidentali; valori massimi localmente elevati su zone interne di Sicilia, Sardegna, Puglia e Basilicata.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali su Golfo di Trieste, Liguria di Ponente e Sardegna occidentale.

Mari: molto mosso il Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 AGOSTO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Alto Adige, settori alpini di Lombardia e Veneto, su Liguria, Appennino emilianoromagnolo, Toscana, Umbria e zone interne di Marche, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia centro-settentrionale, Basilicata, Sicilia e sulla Sardegna orientale, con quantitativi cumulati deboli. **Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile aumento nei valori massimi sui settori occidentali del Nord; valori massimi localmente elevati sulla Sicilia.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali su Golfo di Trieste e Liguria di Ponente, in attenuazione.

Mari: temporaneamente molto mosso al largo il Mar Ligure, in attenuazione.

LUNEDÌ 29 AGOSTO 2016 ORE 15.00

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/08/2016 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/08/2016



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/08/2016





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 30 AGOSTO 2016 Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte e Liguria di Ponente, con quantitativi cumulati generalmente moderati, localmente elevati sul Piemonte sud-occidentale;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Liguria di levante, Toscana, Umbria, Sardegna nord-orientale, Appennino e pianura emiliana, Appennino marchigiano, settori interni di Abruzzo e Lazio, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Lombardia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione al nord, specie settori occidentali; valori massimi localmente elevati su zone interne di Sicilia, Sardegna e Puglia.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali su Golfo di Trieste, Liguria di Ponente e Sardegna occidentale, ovunque in attenuazione.

Mari: molto mosso il Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 AGOSTO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Alto Adige, Lombardia settentrionale, Liguria, Appennino emiliano-romagnolo, Toscana, Umbria, Sardegna, Sicilia nord-orientale e zone interne di Marche, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania e Basilicata, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su zone appenniniche, Sardegna orientale e Piemonte sud-occidentale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile aumento nei valori massimi sui settori occidentali del Nord; valori massimi localmente elevati sulle pianure interne della Sicilia.

Venti: al mattino localmente forti dai quadranti settentrionali su Golfo di Trieste e Liguria di Ponente, in attenuazione.

Mari: temporaneamente molto mosso al largo il Mar Ligure e il mar di Sardegna, in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui rilievi alpini e prealpini del Triveneto, Puglia centro-meridionale, Basilicata, Campania meridionale, Calabria e Sicilia nordorientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo. Temperature: senza variazioni di rilievo. Venti: nessun fenomeno significativo. Mari: nessun fenomeno significativo.

MARTEDÌ 30 AGOSTO 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 30/08/2016 (ORE 15-24)

