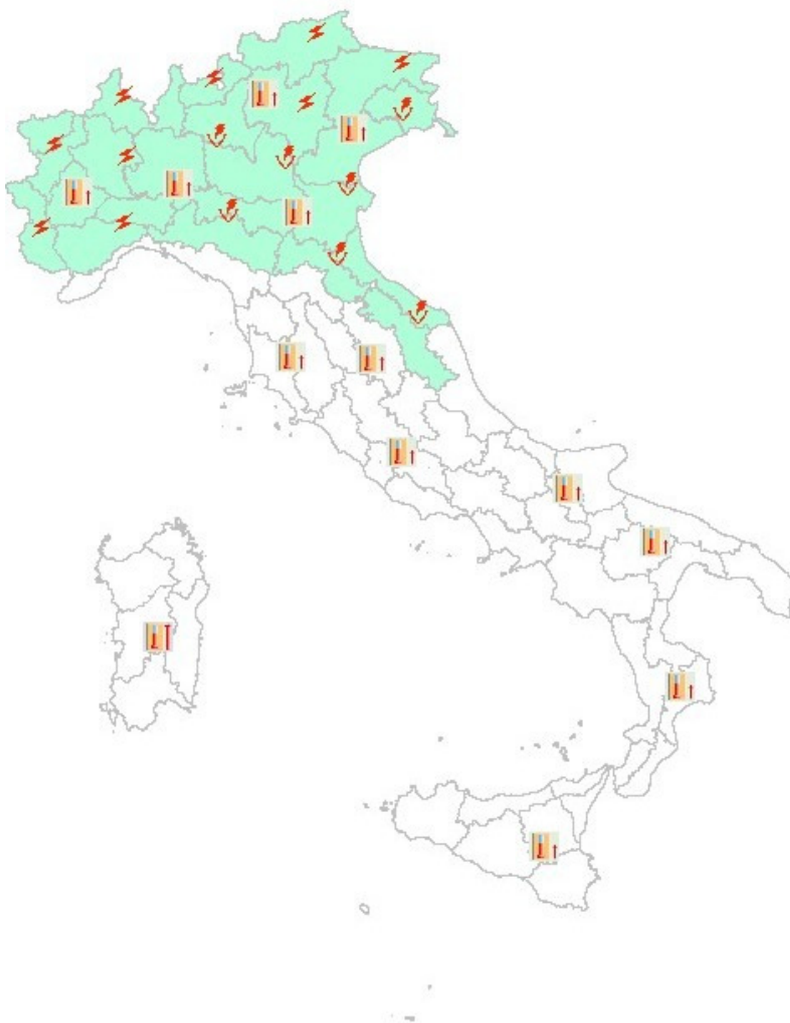


Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/06/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

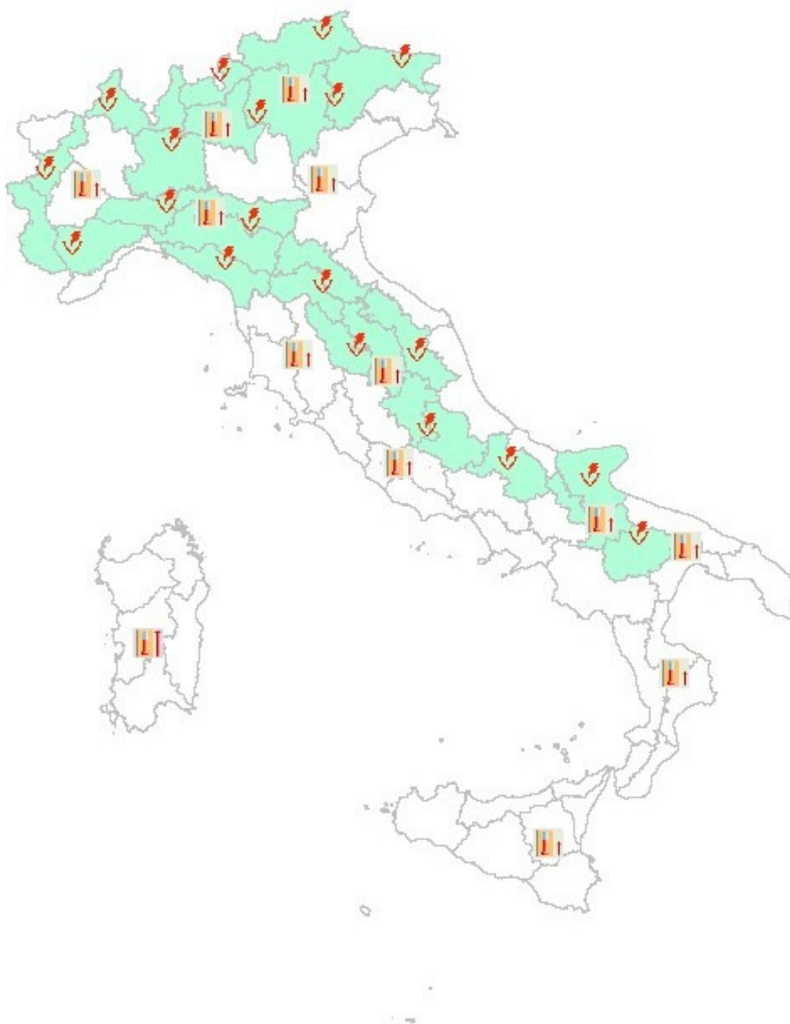


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/06/2017



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 16/06/2017



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 15 GIUGNO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su settori alpini e prealpini, Appennino settentrionale, Abruzzo, Molise, Basilicata, Puglia e zone interne ed appenniniche di Marche, Umbria, Lazio e Campania, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati, specie sulle zone adriatiche.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime elevate su tutte le zone interne peninsulari.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 GIUGNO 2017

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lombardia orientale, Triveneto, Puglia, Basilicata, Calabria settentrionale e zone interne ed appenniniche di Abruzzo, Molise, Lazio meridionale e Campania, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime elevate su tutte le zone interne peninsulari, fino a localmente molto elevate su pianura Padana.

Venti: localmente forti di Favonio sui settori alpini, dal pomeriggio localmente forti di Maestrale sulla Sardegna.

Mari: dalla serata localmente molto mosso il Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 GIUGNO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulle zone interne di Abruzzo, Molise, Lazio centro-meridionale, Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale calo, con massime ancora localmente elevate sulle zone interne peninsulari.

Venti: localmente forti di Maestrale sulla Sardegna e sulla Sicilia occidentale e meridionale; localmente forti di Favonio sui settori alpini; localmente forti settentrionali su Liguria ed alto Adriatico, in estensione ai restanti settori adriatici in serata.

Mari: molto mossi il Mare di Sardegna, in estensione al Canale di Sardegna; dalla sera localmente molto mosso l'Adriatico.

GIOVEDÌ 15 GIUGNO 2017 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Ing. Paola Pagliara

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/06/2017 (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	
	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 16/06/2017



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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/06/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light blue box]	Deboli
[Medium blue box]	Moderati
[Dark blue box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Water drop icon]	Piogge sparse o intermittenti
[Water drop icon]	Piogge diffuse e continue
[Snowflake icon]	Nevicata deboli o moderate
[Snowflake icon]	Nevicata abbondanti
[Lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Wind icon]	Forti
[Wind icon]	Burrasca
[Wind icon]	Tempesta
[Wind icon]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Mist icon]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Mist icon]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Wind icon]	Molto mosso
[Wind icon]	Agitato o molto agitato
[Wind icon]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up arrow icon]	In aumento
[Down arrow icon]	In diminuzione
Temperature	
[Up arrow icon]	Elevate o in sensibile aumento
[Up arrow icon]	Molto elevate o in marcato aumento
[Down arrow icon]	Basse o in sensibile calo
[Down arrow icon]	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 16 GIUGNO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lombardia nord-orientale, Triveneto, Appennino emiliano-romagnolo, Lazio orientale e meridionale appenninico, zone interne ed appenniniche di Abruzzo, Molise e Campania, Puglia meridionale, Basilicata, Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, fino a localmente moderati su Friuli Venezia Giulia, Veneto, aree appenniniche di Abruzzo, Molise e Lazio meridionale e su Basilicata occidentale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime elevate su tutte le zone interne, fino a localmente molto elevate su Pianura Padana e Sardegna.

Venti: localmente forti di Favonio sui settori alpini, localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna.

Mari: dalla serata localmente molto mosso il Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 GIUGNO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Romagna, Marche settentrionale, Lazio, Campania, Basilicata, Calabria centro-settentrionale, e sulle zone interne di Abruzzo, Molise e settori interni appenninici della Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione sulle regioni adriatiche centro-meridionali; massime ancora localmente elevate sulle zone interne pianeggianti di Toscana, Lazio, Sicilia e Sardegna.

Venti: localmente forti di Favonio sui settori alpini; localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna e sulla Sicilia occidentale; localmente forti settentrionali sulla Liguria; tendenti a forti nord-orientali sulle coste adriatiche.

Mari: molto mossi il Mar di Sardegna, in estensione al Canale di Sardegna; dalla sera localmente molto mosso l'Adriatico centro-meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 GIUGNO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Calabria meridionale e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati sulle aree tirreniche.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale sensibile diminuzione.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su tutte le regioni centro-meridionali, con locali rinforzi di burrasca sulle regioni meridionali peninsulari.

Mari: molto mossi l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio, localmente molto mossi, specie al largo, gli altri bacini.

VENERDÌ 16 GIUGNO 2017 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

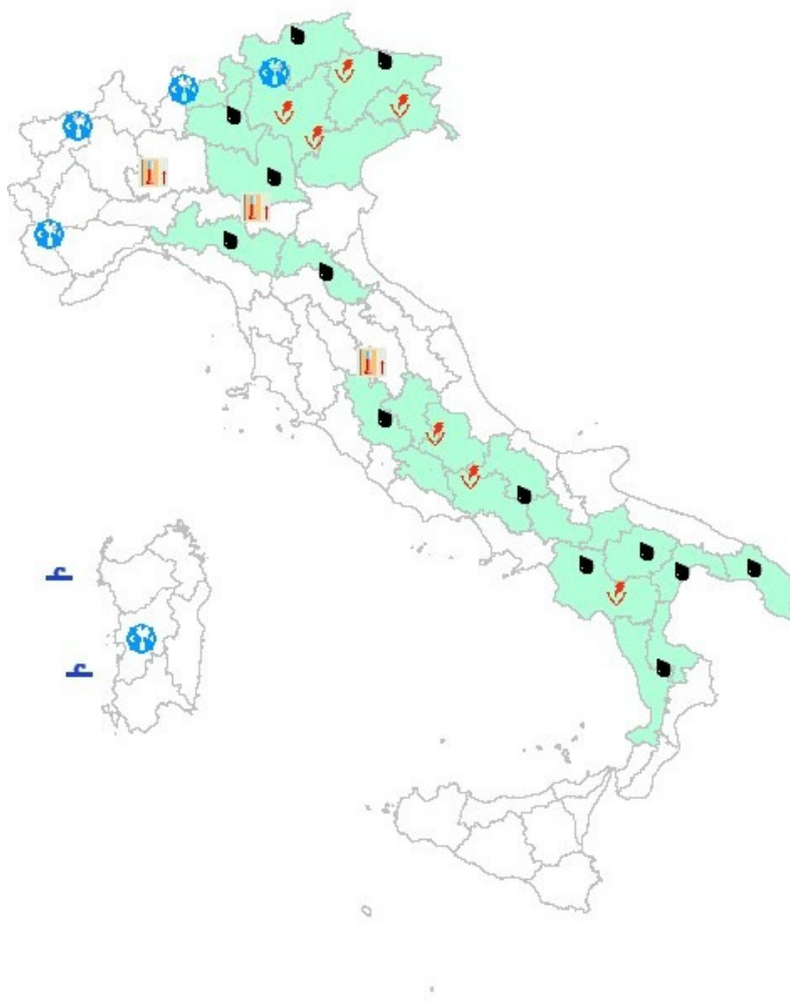
Ing. Paola Pagliara

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/06/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



- Are 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 17/06/2017



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 18/06/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are 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 17 GIUGNO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Umbria, Lazio orientale e meridionale, Campania, Basilicata, Calabria centro-settentrionale, e sulle zone interne di Abruzzo, Molise e Puglia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su Lazio, Abruzzo e Molise.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione sulle regioni adriatiche centro-meridionali; massime ancora localmente elevate sulle zone interne pianeggianti di Toscana, Lazio, Sicilia e Sardegna.

Venti: localmente forti di Favonio sui settori alpini; localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna e sulla Sicilia occidentale; tendenti dalla serata a forti nord-orientali sulle coste adriatiche.

Mari: molto mossi il Mar di Sardegna, in estensione al Canale di Sardegna; dalla sera localmente molto mosso l'Adriatico e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 GIUGNO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Calabria meridionale e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su Sicilia nord-orientale e Calabria meridionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale sensibile diminuzione, specie al Centro-Sud.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su tutte le regioni centro-meridionali, in rapida attenuazione al mattino su Sardegna, Toscana e Lazio e con rinforzi di burrasca sulle regioni meridionali peninsulari.

Mari: molto mossi l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio, localmente molto mossi, i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio ed il Tirreno meridionale al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 GIUGNO 2017

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in aumento al Centro-Sud peninsulare, localmente sensibile sulle regioni del versante adriatico e sulla Basilicata.

Venti: forti dai quadranti settentrionali sulle regioni meridionali, con residui rinforzi di burrasca sui settori ionici, in attenuazione nel corso della giornata.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio, con moto ondoso in calo nel corso della giornata.

SABATO 17 GIUGNO 2017 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Ing. Paola Pagliara

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/06/2017 (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	
	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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/06/2017



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 19/06/2017



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 18 GIUGNO 2017

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale sensibile diminuzione.

Venti: forti, con rinforzi di burrasca, dai quadranti settentrionali su tutte le regioni meridionali e sul Molise; localmente forti dai quadranti settentrionali sulle restanti regioni centrali in attenuazione.

Mari: molto mossi l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio; localmente molto mossi, i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio ed il Tirreno meridionale al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 GIUGNO 2017

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia sud-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento.

Venti: forti dai quadranti settentrionali sulle regioni meridionali e sul Molise, con residui rinforzi di burrasca sui settori ionici, in attenuazione nel corso della giornata.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio, con moto ondoso in calo nel corso della giornata.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 GIUGNO 2017

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio, su Trentino-Alto Adige e settori alpini di Lombardia orientale, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulla Pianura Padana e sulle zone interne e pianeggianti di Lazio e Toscana.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

DOMENICA 18 GIUGNO 2017 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
Ing. Paola Pagliara

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