

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/07/2017 (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 16/07/2017



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 17/07/2017



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 16 LUGLIO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia centro-meridionale, Basilicata ionica, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli, fino a localmente moderati su Calabria meridionale e Sicilia orientale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale diminuzione, più sensibile sui settori adriatici centro-meridionali, Calabria e Sicilia.

Venti: forti settentrionali sulle regioni centro-meridionali, con rinforzi di burrasca specie sui settori adriatici e rilievi appenninici.

Mari: molto mossi l'Adriatico, lo Ionio e lo Stretto di Sicilia, localmente molto mossi i bacini intorno alla Sardegna, tendente a localmente molto mosso il Tirreno centro-meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 LUGLIO 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Puglia meridionale, Calabria meridionale e centrale ionica, Sicilia orientale, Alto Adige e settori alpini centro-occidentali, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti settentrionali sulle regioni meridionali e sul Molise, con rinforzi di burrasca specie su Puglia e settori ionici calabresi; localmente forti settentrionali sulle regioni centrali specie sulle aree appenniniche e sui settori costieri tirrenici.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio, fino ad agitato lo Ionio al largo; localmente molto mossi il Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 LUGLIO 2017

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

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici centrali della Calabria, in attenuazione.

Mari: molto mosso al largo lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione dal pomeriggio/sera.

DOMENICA 16 LUGLIO 2017 ORE 15.00

Per IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

In base al decreto n° 2628 del 07.07.2017

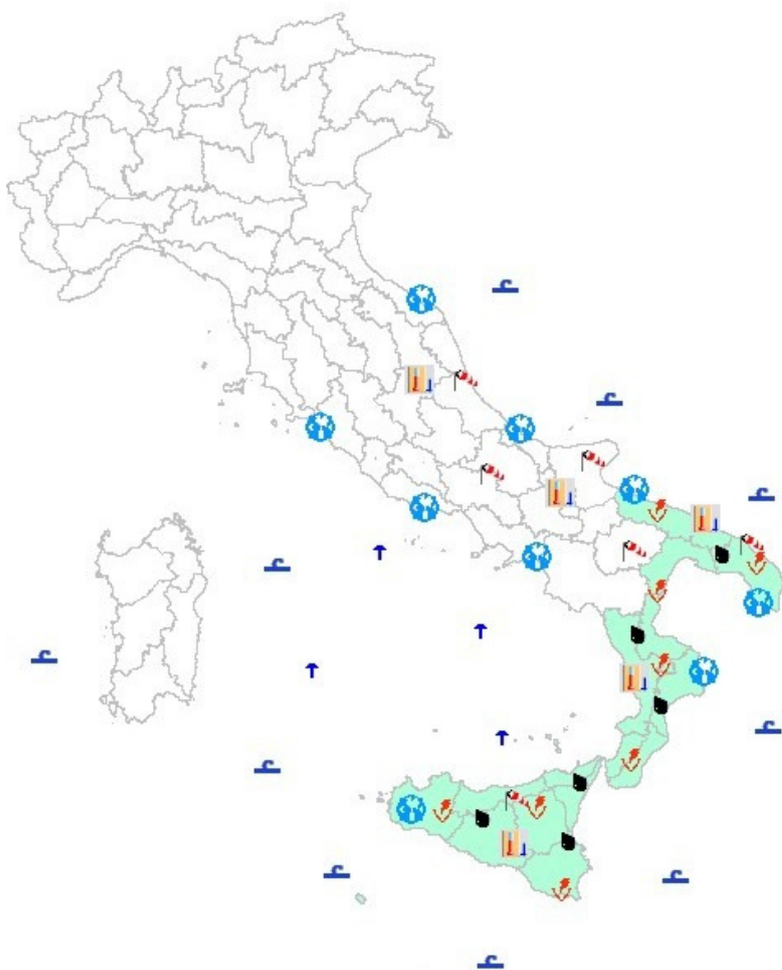
Dott. Paolo Marsan

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/07/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud with rain]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake with rain]	Neviccate abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning with rain]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning with rain and cloud]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind]	Forti
[Red and white wind]	Burrasca
[Red and white wind]	Tempesta
[Black lightning]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black vertical bars]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black vertical bars]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave]	Molto mosso
[Blue waves]	Agitato o molto agitato
[Blue waves]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow]	In aumento
[Blue down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/07/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

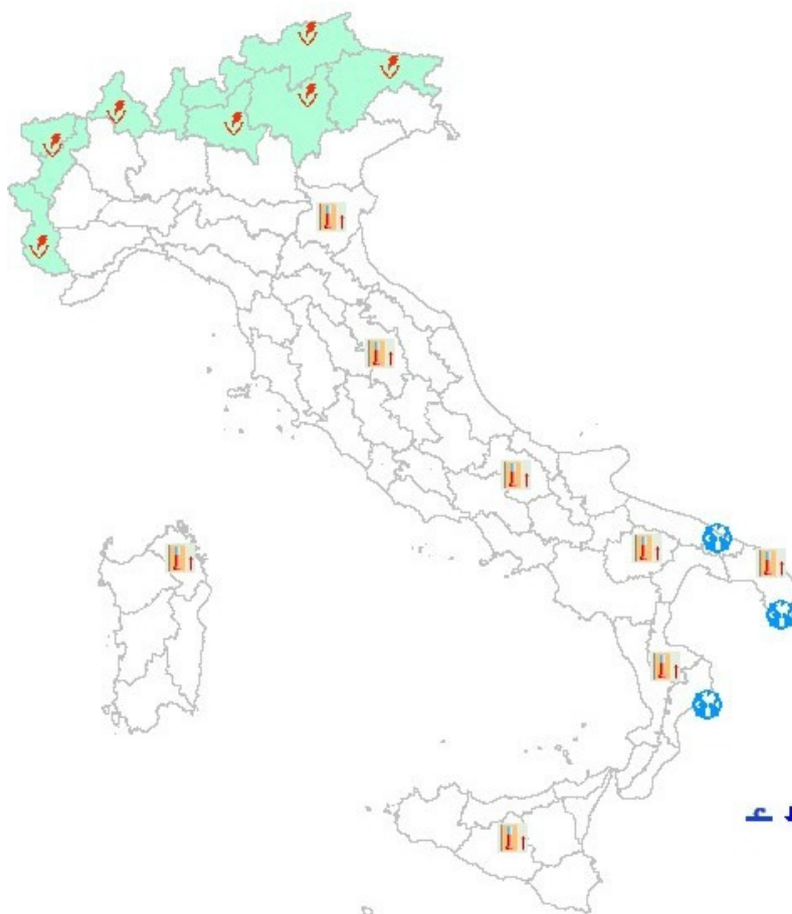


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 18/07/2017



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 17 LUGLIO 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su tutte le zone alpine e sulla Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti settentrionali sulle regioni meridionali e sul Molise, con rinforzi di burrasca su Puglia, settori ionici calabresi e Canale di Sicilia; localmente forti settentrionali sui settori costieri tirrenici delle regioni centrali.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale, il Tirreno meridionale, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio, fino ad agitato al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 LUGLIO 2017

Precipitazioni: isolate pomeridiane, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le zone alpine e prealpine, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale aumento localmente sensibile nelle zone interne con valori localmente elevati sulla Pianura Padana e nelle zone interne del Centro-Sud.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici centrali della Calabria, in rapida attenuazione.

Mari: molto mosso Ionio ed il Canale d'Otranto.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 LUGLIO 2017

Precipitazioni: isolate pomeridiane, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le zone alpine e prealpine, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza grosse variazioni ma con valori localmente elevati sulla Pianura Padana e nelle zone interne del Centro-Sud.

Venti: localmente forti: orientali sulla Sardegna meridionale e dai quadranti meridionali sulla Sicilia occidentale.

Mari: molto mossi il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.

LUNEDÌ 17 LUGLIO 2017 ORE 15.00

Per IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
In base al decreto n° 2628 del 07.07.2017

Dott. Paolo Marsan

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/07/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

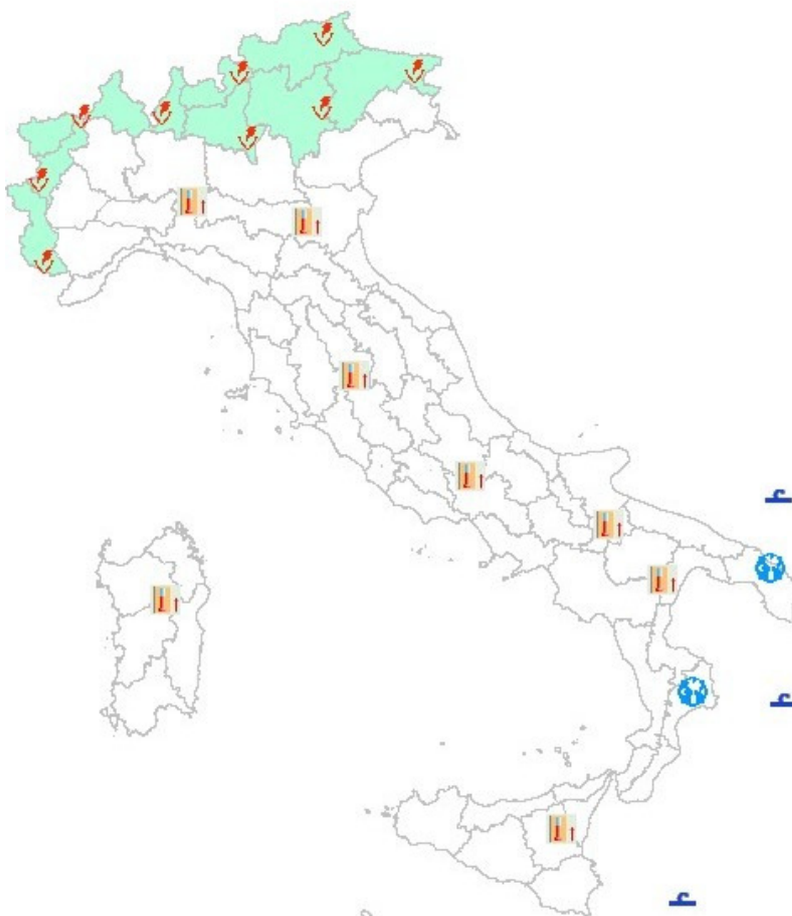


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci 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 18/07/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

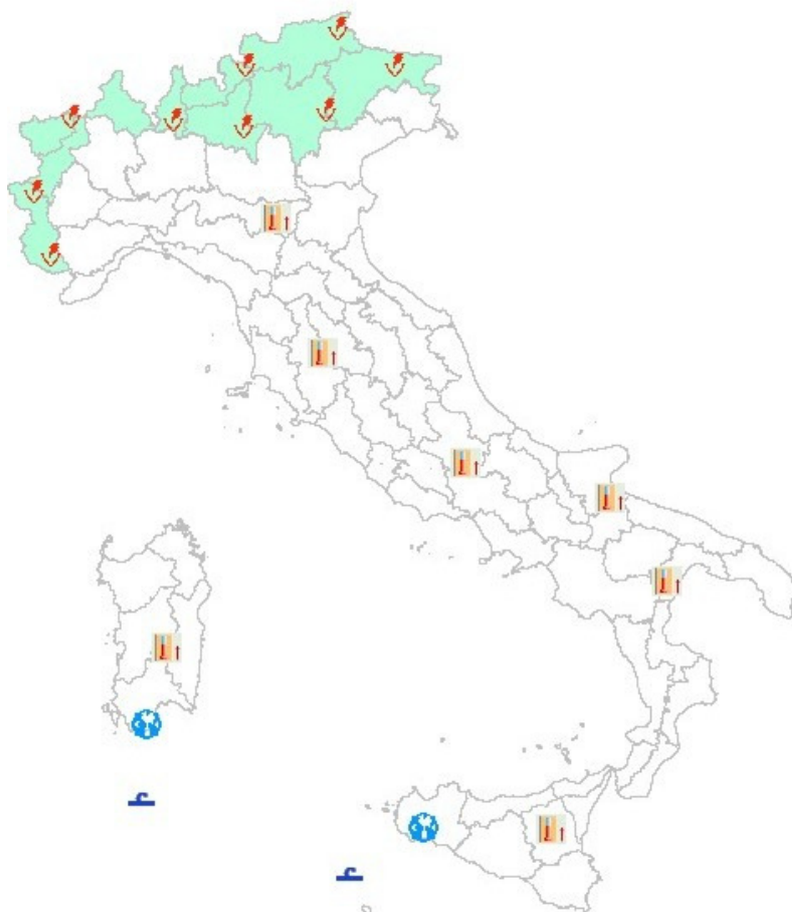


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 19/07/2017



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 18 LUGLIO 2017

Precipitazioni: isolati rovescio o temporali ad evoluzione pomeridiana sui settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: valori massimi generalmente elevati sulla Pianura Padana e su Toscana, Umbria, Lazio e zone interne della Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mosso lo Ionio meridionale, con moto ondoso in rapida attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 LUGLIO 2017

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali ad evoluzione pomeridiana sui settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale rialzo al Nord, sui versanti adriatici del Centro-Sud e sulla Sardegna, con valori massimi da elevati a molto elevati sulla Pianura Padana, generalmente elevati sulle regioni centrali e su Puglia, Basilicata orientale e conche della Sicilia orientale, con punte localmente molto elevate su Toscana, Lazio, Umbria e Marche e sui versanti occidentali della Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: localmente molto mosso il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 LUGLIO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana o serale, sui settori alpini, in possibile sconfinamento su quelli prealpini e localmente sulle pianure veneta e piemontese, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale rialzo, con valori massimi da elevati a molto elevati sulla Pianura, generalmente elevati sulle regioni centro-meridionali, fino a molto elevati su Toscana, Lazio, Umbria, Marche e Sardegna e sulle zone interne di Puglia e Basilicata orientale.

Venti: localmente forti sud-orientali sulla Sardegna sud-occidentale.

Mari: molto mosso il Canale di Sardegna.

MARTEDÌ 18 LUGLIO 2017 ORE 15.00

Per IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

In base al decreto n° 2628 del 07.07.2017

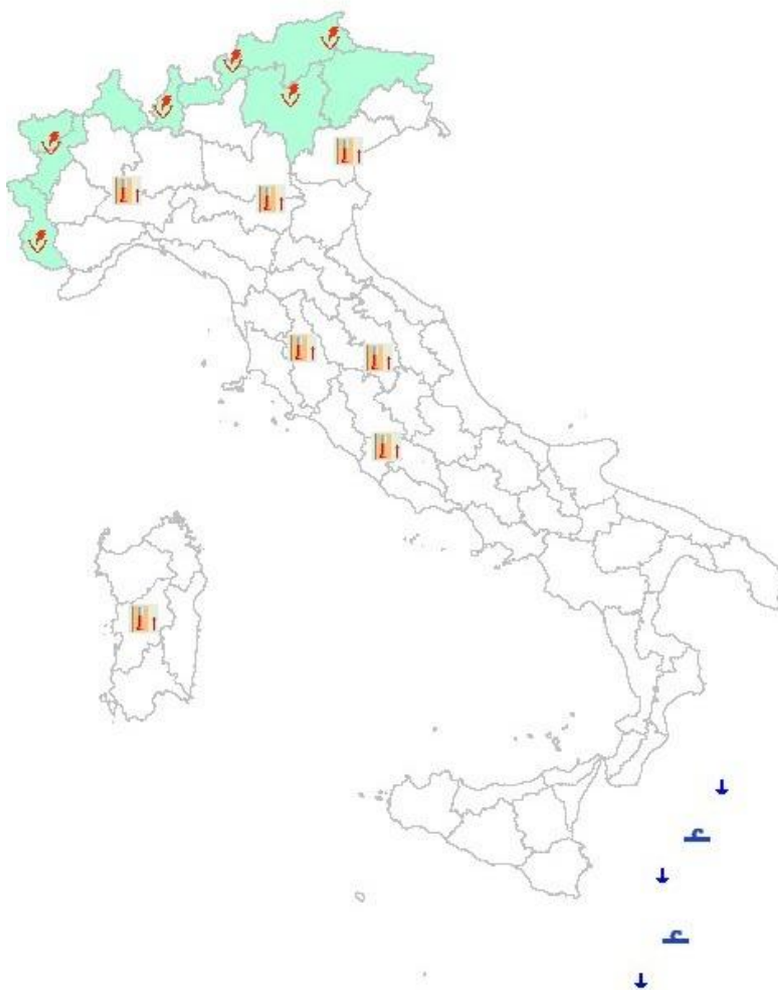
Dott. Paolo Marsan

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/07/2017 (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 19/07/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicare deboli o moderate
	Nevicare 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 20/07/2017



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 19 LUGLIO 2017

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali pomeridiani sui settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale e lieve rialzo, con valori massimi elevati o localmente molto elevati.

Venti: localmente forti sud-orientali sulla Sardegna meridionale.

Mari: localmente molto mosso il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 LUGLIO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, a carattere di rovescio o temporale, ad evoluzione pomeridiana, sui settori alpini, in possibile sconfinamento alla pianura piemontese, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale lieve rialzo al centro-sud, valori massimi su tutte le regioni da elevati a localmente molto elevati.

Venti: localmente forti dai quadranti meridionali su Sardegna, Liguria, coste della Toscana e sui settori occidentali della Sicilia.

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

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 LUGLIO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Lombardia e sui restanti settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale lieve rialzo, con valori massimi da elevati a molto elevati.

Venti: localmente forti meridionali sulla Sardegna orientale, sulla Sicilia occidentale e su coste di Toscana e Lazio; localmente forti orientali sulla Liguria.

Mari: localmente molto mossi il Tirreno ed il Mar Ligure.

MERCOLEDÌ 19 LUGLIO 2017 ORE 15.00

Per IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

In base al decreto n° 2628 del 07.07.2017

Dott. Paolo Marsan

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