

**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 2017**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte meridionale, Lombardia, Trentino Alto Adige, settori alpini, prealpini e meridionali del Veneto, settori alpini del Friuli Venezia Giulia e sull'Emilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli;
- isolati rovesci o temporali ad evoluzione pomeridiana sui settori appenninici di Marche, Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise e Campania, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione sulle regioni settentrionali, ancora elevate al Centro-Sud, fino a molto elevate su Toscana, Umbria, Lazio, Sardegna, zone interne della Puglia e Basilicata orientale.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 AGOSTO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini del Piemonte e su Marche meridionali, settori appenninici del Lazio meridionale, Abruzzo, Molise, Puglia, Basilicata, Calabria, settori orientali e meridionali della Campania e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati su rilievi interni della Puglia centro-settentrionale e su Basilicata, Calabria centro-settentrionale e versante ionico dell'Etna, generalmente deboli altrove.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in diminuzione anche sensibile sulle regioni centro-meridionali del versante adriatico, localmente ancora elevate sulle isole maggiori e sulle zone interne di Toscana e Lazio, fino a molto elevate sulla Sardegna.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali sulla Puglia e sui settori ionici della Basilicata.

Mari: localmente molto mosso il Canale d'Otranto.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 AGOSTO 2017

Precipitazioni: isolate dal pomeriggio-sera, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini occidentali, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in calo anche sensibile sulla Sicilia.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: localmente molto mosso lo Ionio al largo.

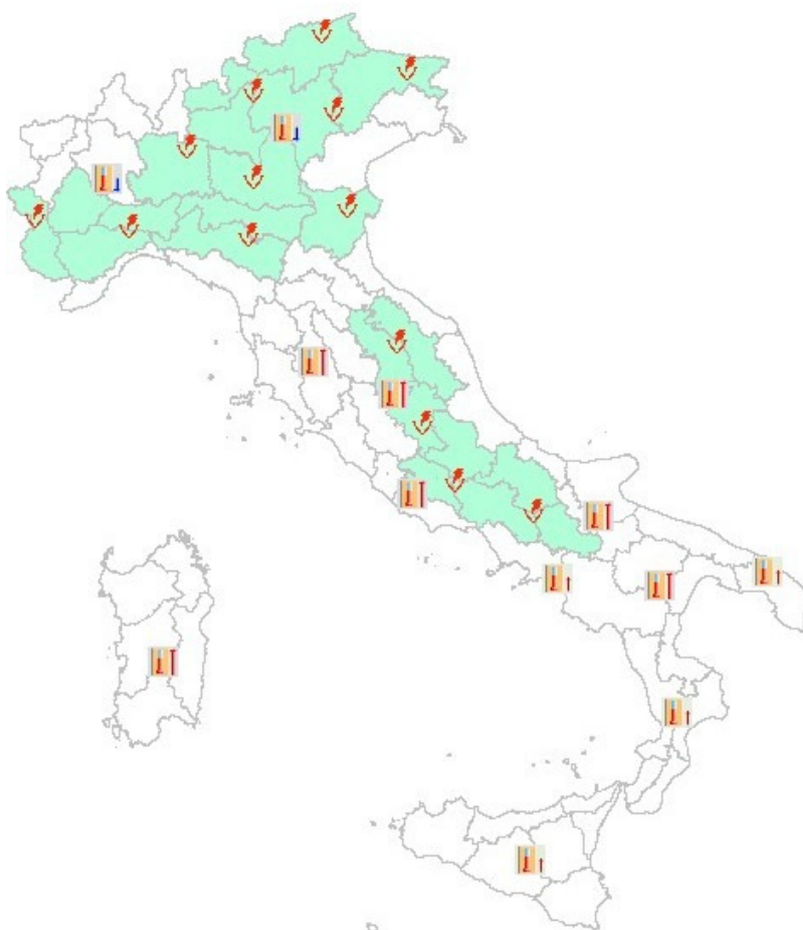
LUNEDÌ 28 AGOSTO 2017 ORE 15.00

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/08/2017 (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

- Pioogge sparse o intermittenti
- Pioogge 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 29/08/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

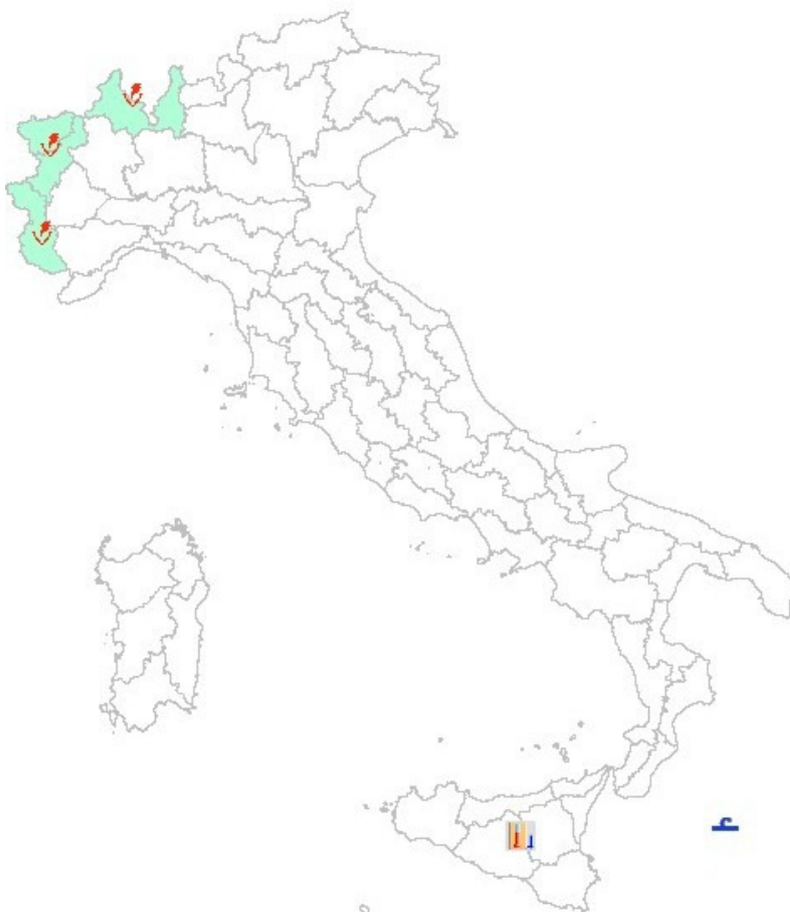


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previste	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 30/08/2017



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 29 AGOSTO 2017**Precipitazioni:**

- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania meridionale, Basilicata tirrenica e Calabria centro-settentrionale con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lazio meridionale, Molise occidentale, resto di Campania, Basilicata e Calabria, su Puglia e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli;

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in diminuzione anche sensibile sulle regioni centro-meridionali del versante adriatico, localmente ancora elevate sulle isole maggiori e sulle zone interne di Toscana e Lazio, fino a molto elevate sulla Sardegna.

Venti: localmente forti di Bora sulle zone adriatiche centro-settentrionali, temporaneamente forti dai quadranti settentrionali su Puglia, settori ionici peninsulari e Sicilia occidentale.

Mari: localmente molto mosso il Canale d'Otranto.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 AGOSTO 2017

Precipitazioni: isolate, dal pomeriggio-sera, anche a carattere di rovescio, sui settori alpini centro-occidentali, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in calo sulla Sicilia.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici peninsulari, in attenuazione dal mattino.

Mari: molto mosso lo Ionio al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 AGOSTO 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta orientale e settori settentrionali di Piemonte e Lombardia, con quantitativi cumulati moderati.
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto di Valle d'Aosta, Piemonte centro-orientale, Lombardia centrale e Liguria centro-occidentale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto di Piemonte, Lombardia e Liguria, su Trentino Alto Adige, settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Emilia-Romagna occidentale ed alta Toscana, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in calo al Nord-Ovest.

Venti: tendenti in serata a localmente forti meridionali su Sardegna orientale, Sicilia occidentale e zone costiere di Toscana ed alto Lazio.

Mari: localmente molto mosso il settore occidentale del Tirreno meridionale.

MARTEDÌ 29 AGOSTO 2017 ORE 15.00

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/08/2017 (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 30/08/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

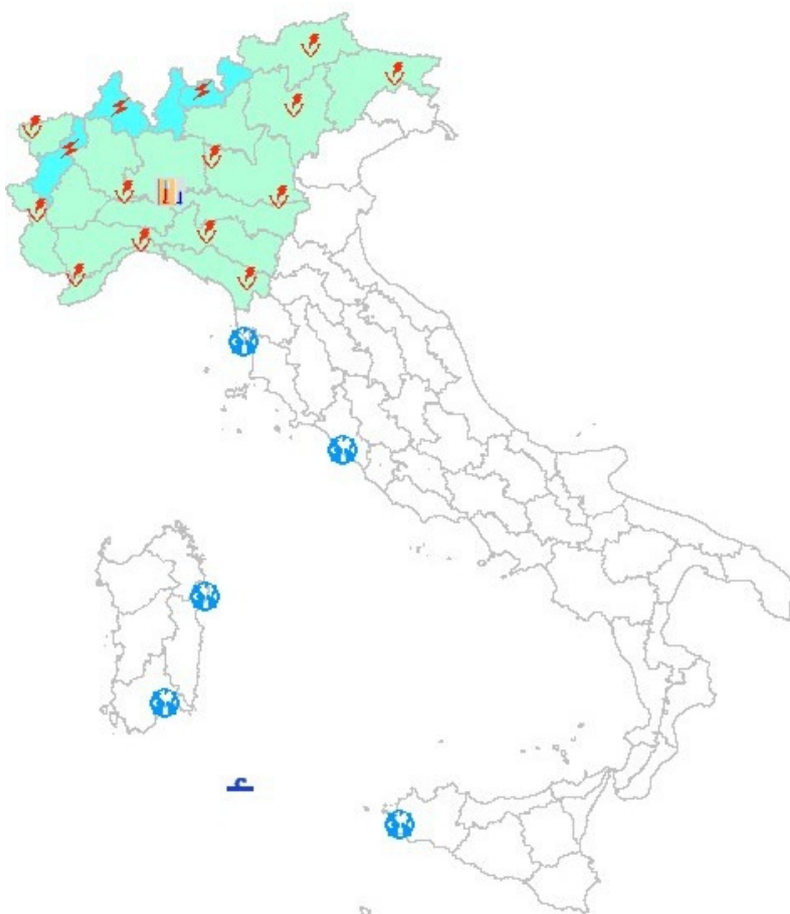


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previste	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	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 31/08/2017



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 30 AGOSTO 2017

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

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in calo anche sensibile sulla Sicilia; valori massimi localmente ancora elevati su Toscana, Umbria, Lazio, sulla pianura emiliana e sui settori meridionali di Lombardia e Veneto, da elevati a molto elevati sulla Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 AGOSTO 2017**Precipitazioni:**

- sparse, tendenti a diffuse dal pomeriggio-sera con fenomeni a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul Piemonte centro-settentrionale e sulla Lombardia nord-occidentale, con quantitativi cumulati elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori alpini, prealpini e di alta pianura della Lombardia, sui restanti settori alpini e pedemontani del Piemonte e sulla Valle d'Aosta, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate dal pomeriggio, tendenti a sparse in serata con fenomeni anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino Alto Adige e settori alpini e di pianura settentrionale di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in rialzo su Emilia Romagna e regioni adriatiche centro-meridionali, con valori ancora elevati su Emilia Romagna, settori meridionali di Lombardia e Veneto, versanti adriatici del Centro, zone interne di Puglia settentrionale, Toscana e Lazio, sull'Umbria e sulla Basilicata orientale, da elevati a molto elevati sulla Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 SETTEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul Piemonte nord-orientale, sui settori alpini, prealpini e di alta pianura della Lombardia, sul Triveneto e sulla Toscana, con quantitativi cumulati da moderati a elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del Nord e su Umbria e Lazio centro-settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Lazio e su Marche, zone interne dell'Abruzzo e settori orientali della Sardegna, in estensione dalla serata alla Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale e sensibile diminuzione al Centro-Nord, anche marcata sulle zone settentrionali interessate dai temporali più intensi; valori ancora elevati su zone interne della Puglia, Basilicata orientale, versanti ionici calabresi e sulla piana catanese.

Venti: tendenti localmente forti occidentali con raffiche di burrasca sulla Sardegna settentrionale e a forti sud-occidentali con raffiche di burrasca su Golfo Ligure e coste toscane a Nord dell'Elba.

Mari: tendenti a molto mossi il Mar di Sardegna e il Tirreno centrale; tendente a molto mosso, fino ad agitato dalla serata, il Mar Ligure.

MERCOLEDÌ 30 AGOSTO 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

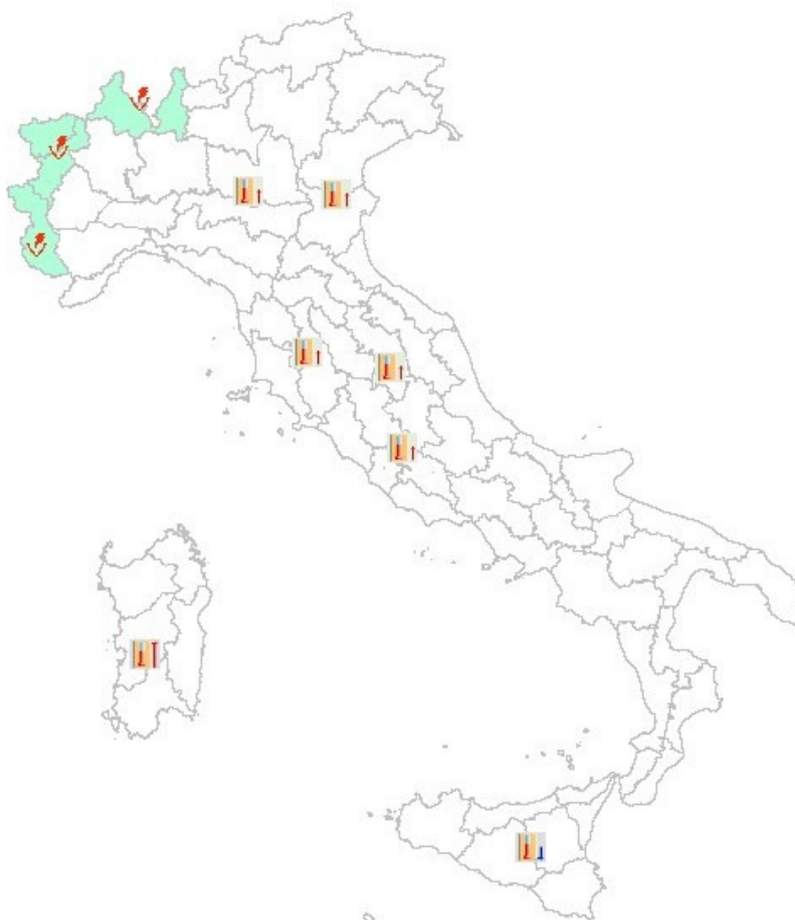
Italo Giulivo

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/08/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

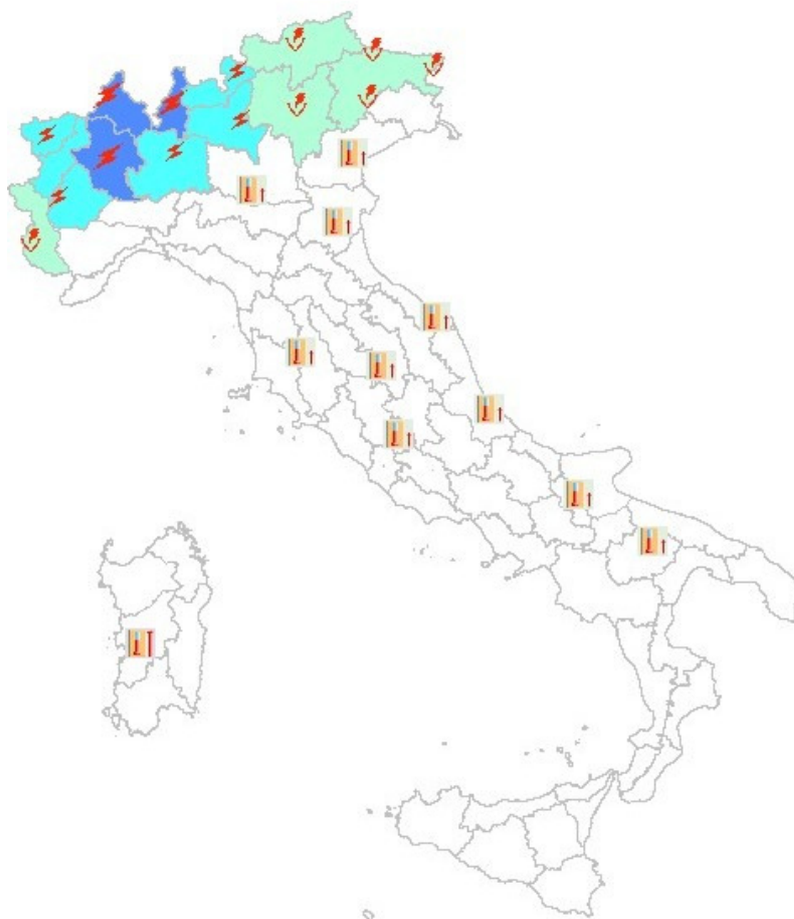


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 31/08/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

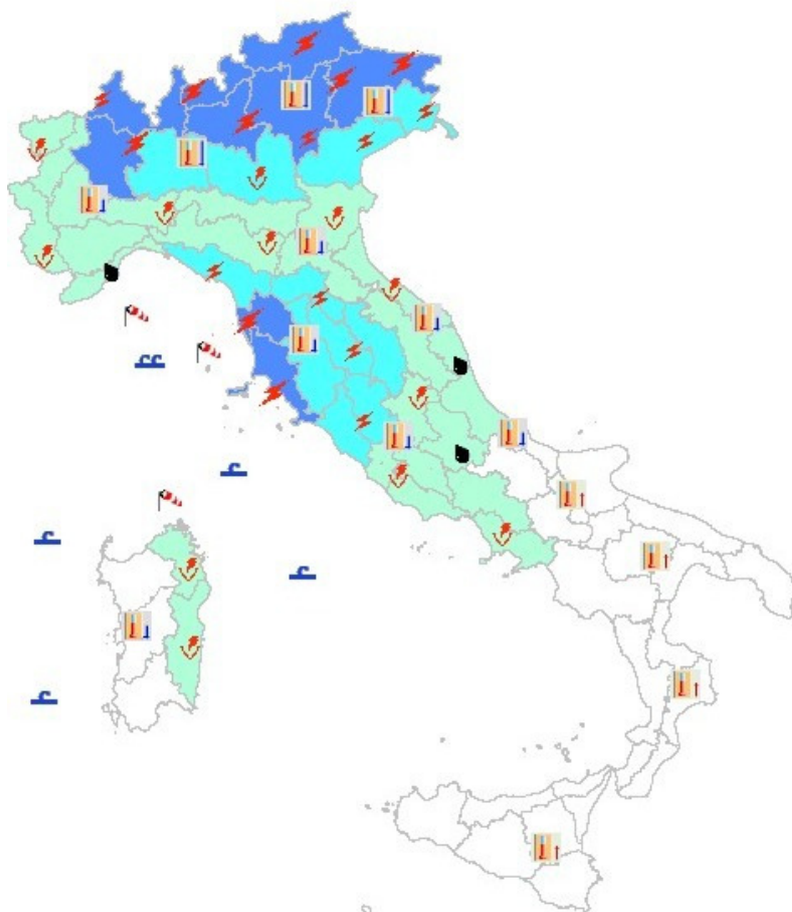


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	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 01/09/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Absenti 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 31 AGOSTO 2017**Precipitazioni:**

- sparse, tendenti a diffuse con fenomeni a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul Piemonte centro-settentrionale e sulla Lombardia nord-occidentale, con quantitativi cumulati da elevati a puntualmente molto elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori alpini, prealpini e di alta pianura della Lombardia, sui restanti settori alpini e pedemontani del Piemonte e sulla Valle d'Aosta, in estensione al Trentino Alto Adige, ai settori alpini e di pianura settentrionale di Veneto e al Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Lombardia e Veneto, sui settori settentrionali della Sardegna e dalla serata su settori tirrenici e arcipelago della Toscana, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in rialzo su Emilia Romagna e regioni adriatiche centro-meridionali, con valori ancora elevati su Emilia Romagna, settori meridionali di Lombardia e Veneto, versanti adriatici del Centro, zone interne di Puglia settentrionale, Toscana e Lazio, sull'Umbria e sulla Basilicata orientale, da elevati a molto elevati sulla Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 SETTEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini, prealpini e di alta pianura della Lombardia e sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da elevati a molto elevati;
- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul resto del Triveneto e sulla Toscana, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, generalmente a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Lombardia e su Piemonte, settori appenninici e orientali dell'Emilia, Romagna, Marche settentrionali, Umbria e settori settentrionali e tirrenici del Lazio, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Marche e Lazio e su Abruzzo, Molise, Sardegna orientale e Puglia settentrionale, in estensione alla Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale e sensibile diminuzione al Centro-Nord, anche marcata sulle zone settentrionali interessate dai temporali più intensi; valori ancora elevati su zone interne della Puglia, Basilicata orientale, versanti ionici calabresi e sulla piana catanese.

Venti: tendenti a localmente forti occidentali con raffiche di burrasca sulla Sardegna settentrionale e a forti sud-occidentali con raffiche di burrasca su Golfo Ligure e coste toscane a Nord dell'Elba; forti sud-occidentali lungo la dorsale appenninica centro-settentrionale.

Mari: tendenti a molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna e il Tirreno centrale; tendente a molto mosso, fino ad agitato dalla serata, il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 SETTEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul Triveneto e sulla Campania, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia orientale, Emilia Romagna, Toscana centro-settentrionale, Umbria, Marche settentrionali, settori orientali e meridionali del Lazio, Molise, Puglia centro-settentrionale, Basilicata e settori centro-occidentali della Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in ulteriore sensibile calo sulla Sardegna e in sensibile calo su Puglia centro-settentrionale e Basilicata; valori ancora elevati su Puglia meridionale e Sicilia orientale.

Venti: forti nord-occidentali sulla Sardegna, con rinforzi di burrasca da ovest sui settori settentrionali dell'isola; forti sud-occidentali con locali raffiche di burrasca sulle coste toscane a Nord dell'Elba e nord-occidentali sulle coste del Lazio; forti sud-occidentali lungo la dorsale appenninica tosco-emiliana e centro-meridionale, con raffiche di caduta sui versanti adriatici centrali e sulla Puglia: forti da nord-ovest sul settore appenninico ligure e lombardo; forti di Foehn sui settori alpini centro-occidentali, con raffiche di caduta sulla pianura piemontese e lombarda.

Mari: da molto mossi ad agitati il Mar di Sardegna, il Mar Ligure e il Tirreno centrale; molto mossi il Canale di Sardegna e il Tirreno meridionale settore ovest.

GIOVEDÌ 31 AGOSTO 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

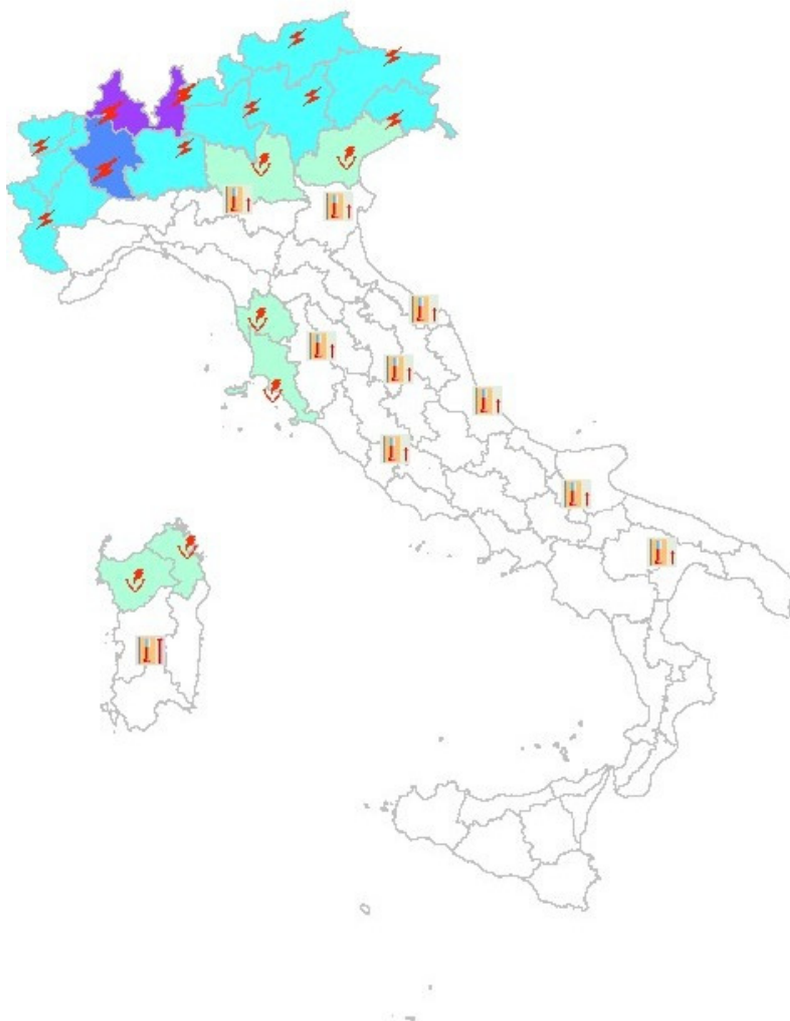
Italo Giulivo

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/08/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

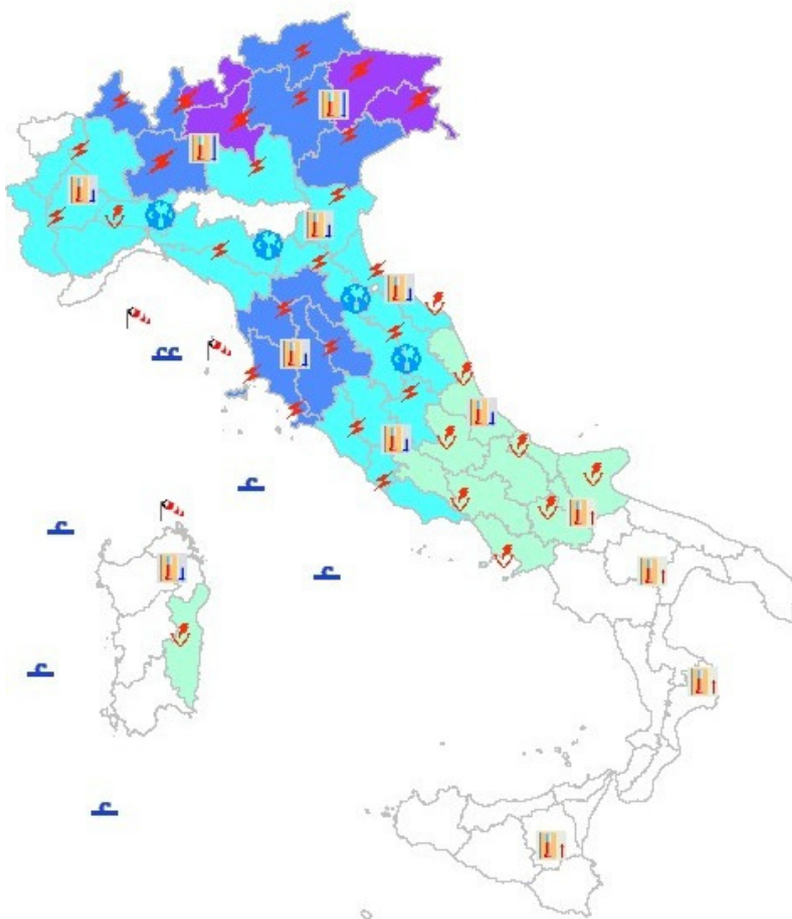


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 01/09/2017



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