

**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 SETTEMBRE 2017

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori settentrionali, orientali e meridionali del Piemonte, Lombardia, Liguria, Triveneto, Emilia e settori occidentali della Toscana, con quantitativi cumulati puntualmente moderati, più significativi su settori prealpini e di alta pianura della Lombardia e settori adriatici del Friuli Venezia Giulia.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: tendenti a forti sud-occidentali sui crinali dell'Appennino settentrionale.

Mari: localmente molto mossi il Mar di Sardegna e il Mar Ligure, in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 SETTEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lazio centro-settentrionale, Umbria, settori occidentali e settentrionali delle Marche, settori meridionali e orientali della Toscana e settori costieri del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da moderati a elevati, specie nella seconda parte della giornata sui settori centrali del Lazio e sui settori meridionali dell'Umbria;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Lazio e del Friuli Venezia Giulia e su Abruzzo occidentale, settori di pianura e pedemontani del Piemonte, settori alpini, prealpini e di alta pianura della Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto e settori orientali dell'Emilia Romagna, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile aumento nei valori massimi su Molise, Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia.

Venti: forti o di burrasca sud-occidentali lungo l'Appennino centro-settentrionale e Campano, con raffiche di caduta sui versanti adriatici centrali.

Mari: tendenti a molto mossi il Mar di Sardegna, il Mar Ligure ed il Tirreno centrale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 SETTEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, in generale esaurimento entro metà giornata, su settori costieri dell'Emilia Romagna e del Veneto, settori meridionali e orientali della Toscana e su Umbria, Marche, Lazio, settori occidentali di Abruzzo e Molise e Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati sui settori meridionali del Lazio, generalmente deboli altrove;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, settori alpini, prealpini e di alta pianura della Lombardia, Trentino Alto Adige, settori alpini del Veneto e sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione nei valori serali sulle regioni meridionali.

Venti: di burrasca sud-occidentali sul Golfo Ligure e sulle coste toscane a nord dell'Elba; forti dai quadranti occidentali su Sardegna settentrionale e localmente su settori costieri di Lazio e Campania, settori ionici della Calabria e Sicilia nord-orientale; di burrasca sud-occidentali lungo la dorsale appenninica centro-settentrionale, campana e lucana, con raffiche di caduta sui versanti adriatici centrali ed emiliano-romagnoli.

Mari: agitato il Mar Ligure, molto mossi il Tirreno centro-settentrionale e le Bocche di Bonifacio, localmente molto mossi gli altri mari.

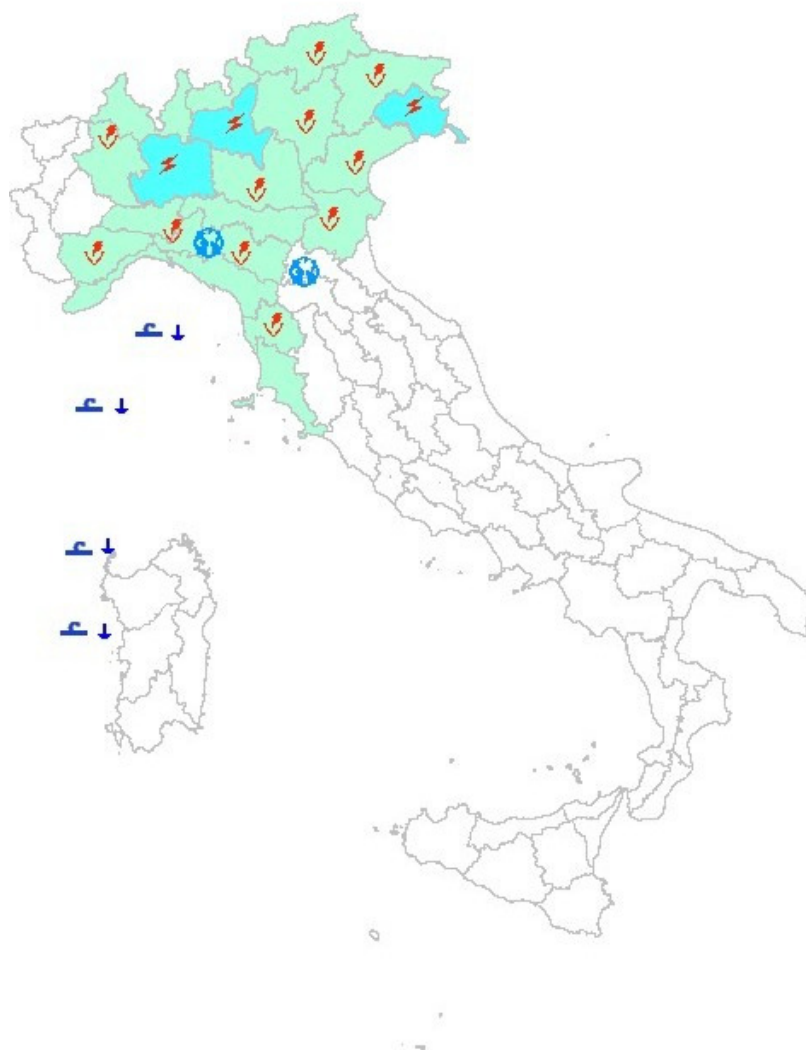
VENERDÌ 15 SETTEMBRE 2017 ORE 15.00

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 15/09/2017 (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

- Piozze sparse o intermittenti
- Piozze 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

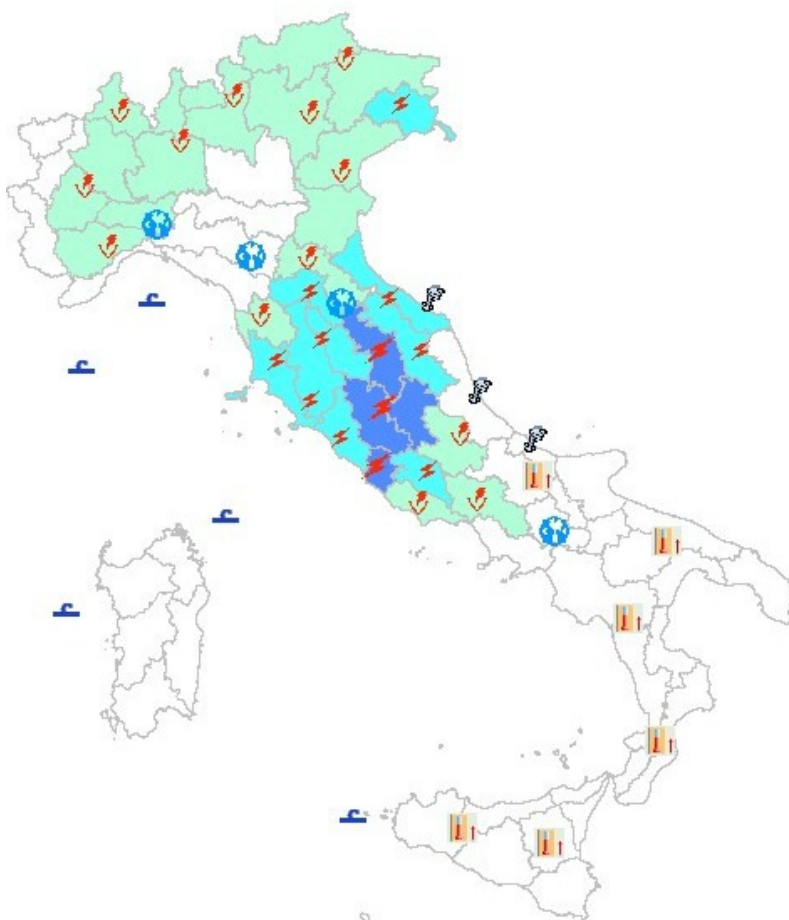
Temperature

- 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 16/09/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

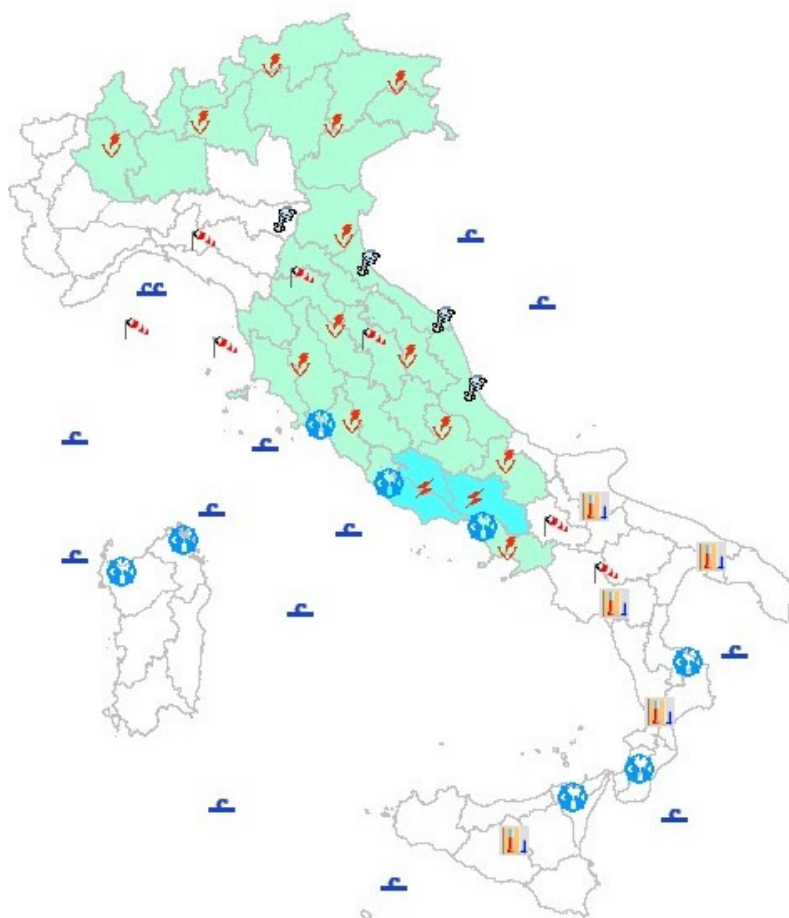


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previste	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	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 17/09/2017



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

**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 SETTEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Umbria meridionale e Lazio nord-orientale, con quantitativi cumulati elevati;
- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su resto dell'Umbria, Lazio centrale e sud-orientale, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, settori alpini di Veneto, Friuli Venezia Giulia, Romagna, Toscana centro-meridionale, Marche, resto del Lazio, zone interne di Abruzzo e Molise e Sardegna settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su Toscana meridionale, settori costieri del Lazio settentrionale e meridionale, Appennino marchigiano e pianura friulana.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento al Sud.

Venti: localmente forti: dai quadranti occidentali su Sardegna, Toscana, Liguria, sull'Appennino centro-settentrionale, dai quadranti meridionali su Puglia e zone ioniche.

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

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 SETTEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lazio orientale e meridionale, Abruzzo occidentale ed Umbria meridionale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lazio nord-orientale, Abruzzo meridionale settore occidentale, Molise centro-occidentale, e Campania settentrionale con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Lazio, Abruzzo, Molise ed Umbria, su Trentino Alto Adige, Friuli Venezia Giulia, zone alpine del Veneto, Lombardia nord-orientale, Liguria di Levante, coste della Toscana, Campania centrale, Puglia settentrionale e, nel pomeriggio/sera, Sicilia settentrionale settore centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione nei valori serali sulle regioni centromeridionali.

Venti: da forti a burrasca occidentali sul Golfo Ligure, Toscana, Emilia-Romagna e Sardegna settentrionale; forti occidentali su settori costieri di Lazio e Campania, lungo la dorsale appenninica centro-settentrionale, campana e lucana, con raffiche di caduta sui versanti adriatici centrali ed emiliano-romagnoli; forti meridionali su Puglia; forti settentrionali sulla Sicilia occidentale.

Mari: agitato il Mar Ligure, molto mossi il Tirreno centro-settentrionale, i mari circostanti le Bocche di Bonifacio, localmente molto mossi a largo gli altri mari.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 SETTEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna settentrionale, Liguria di Levante e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, Lombardia meridionale, Piemonte meridionale, Emilia-Romagna, resto di Liguria e Toscana, Sardegna centrale, Umbria, Marche e Lazio centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti sud-occidentali sul Golfo Ligure, Toscana, Romagna, Umbria e Marche; tendenti a forti o di burrasca nord-occidentali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: molto mossi il Mar Ligure ed il Mare di Sardegna.

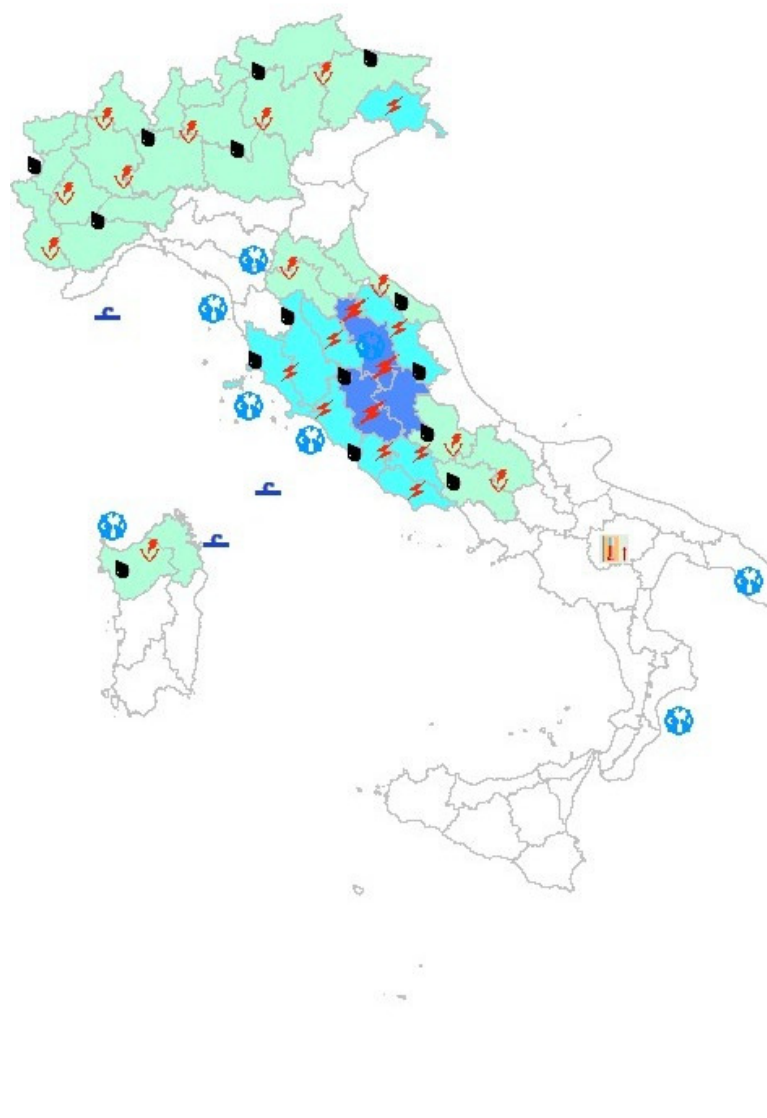
SABATO 16 SETTEMBRE 2017 ORE 15.00

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 16/09/2017 (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 17/09/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

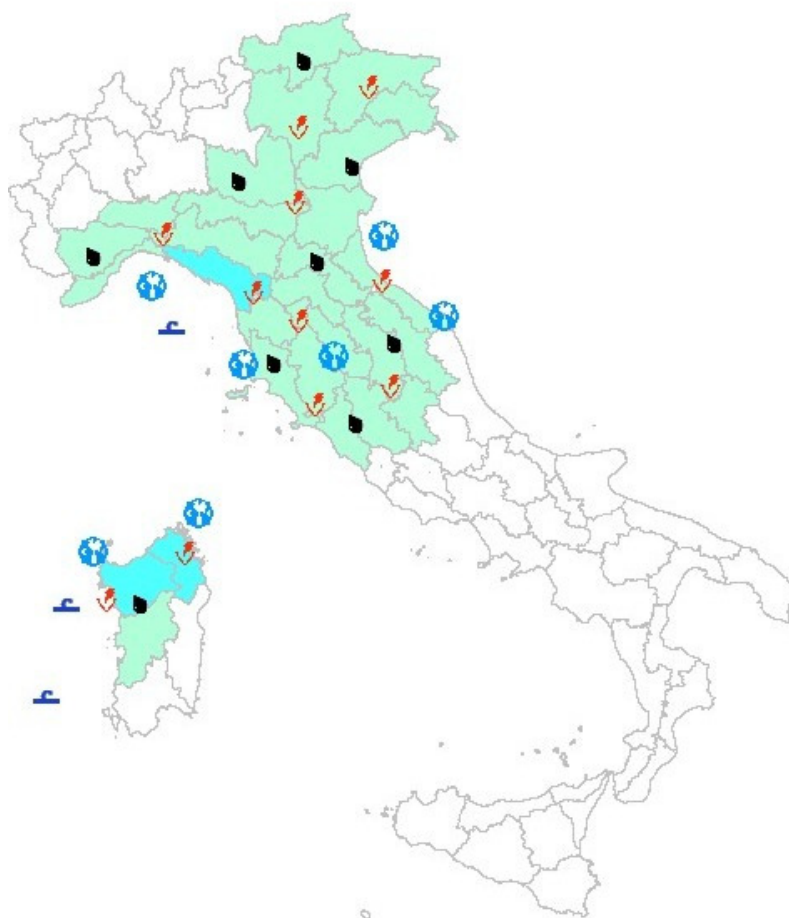


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previste	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	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 18/09/2017



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
	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 SETTEMBRE 2017

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini centro-orientali, Friuli Venezia Giulia, Liguria di Levante e alta Toscana, con quantitativi cumulati puntualmente moderati sul Friuli Venezia Giulia, generalmente deboli altrove.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: da forti a burrasca sud-occidentali sul Golfo Ligure, coste settentrionali della Toscana e lungo i crinali dell'Appennino toscano, emiliano romagnolo ed umbro-marchigiano, con raffiche di caduta sui versanti adriatici romagnoli e marchigiani; forti settentrionali sulla zona dello Stretto di Messina e sui settori ionici calabresi; forti occidentali sulla Sardegna settentrionale, in attenuazione.

Mari: agitato il Mar Ligure, molto mossi il Tirreno centro-settentrionale, l'Adriatico settentrionale al largo e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 SETTEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, tendenti a diffuse con fenomeni anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, settori settentrionali della Toscana e sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse dalla serata, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori meridionali e orientali della Toscana, in estensione a Lazio settentrionale e settori occidentali dell'Umbria, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- sparse, prevalentemente concentrate nella seconda parte della giornata con fenomeni anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Liguria e su Piemonte sud-occidentale, settori alpini, prealpini e di pianura orientale della Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto, Emilia Romagna, in estensione serale a Marche, Umbria meridionale, Lazio centrale e settori occidentali della Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile calo nei valori massimi su Sicilia, Calabria e Puglia.

Venti: inizialmente forti sud-occidentali su Golfo Ligure, coste settentrionali della Toscana e lungo i crinali dell'Appennino toscano, emiliano romagnolo ed umbro-marchigiano, con locali raffiche di caduta sui versanti adriatici romagnoli e marchigiani, in generale attenuazione; tendenti a forti nord-occidentali dalla serata sulla Sardegna settentrionale.

Mari: molto mosso il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 SETTEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale specie nelle prime ore della giornata, sui settori costieri di Veneto e Friuli Venezia Giulia e su Marche centro-settentrionali, Umbria e Lazio centro-meridionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Triveneto, sui restanti settori del Centro della penisola e su Lombardia sud-orientale, Emilia-Romagna, Campania e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione su Triveneto, Emilia Romagna, Toscana settentrionale e Marche.

Venti: forti nord-occidentali con raffiche di burrasca sulla Sardegna, sui settori occidentali, meridionali e nord-orientali della Sicilia e localmente sui settori ionici della Calabria; forti dai quadranti settentrionali con rinforzi di burrasca sui settori adriatici settentrionali e sulle Marche; forti sud-occidentali con raffiche di burrasca sulla dorsale appenninica meridionale.

Mari: agitati il Mar di Sardegna e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio; molto mossi il Tirreno centro-meridionale, in Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e localmente lo Ionio; molto mosso, momentaneamente agitato, l'Adriatico centro-settentrionale.

DOMENICA 17 SETTEMBRE 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 17/09/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

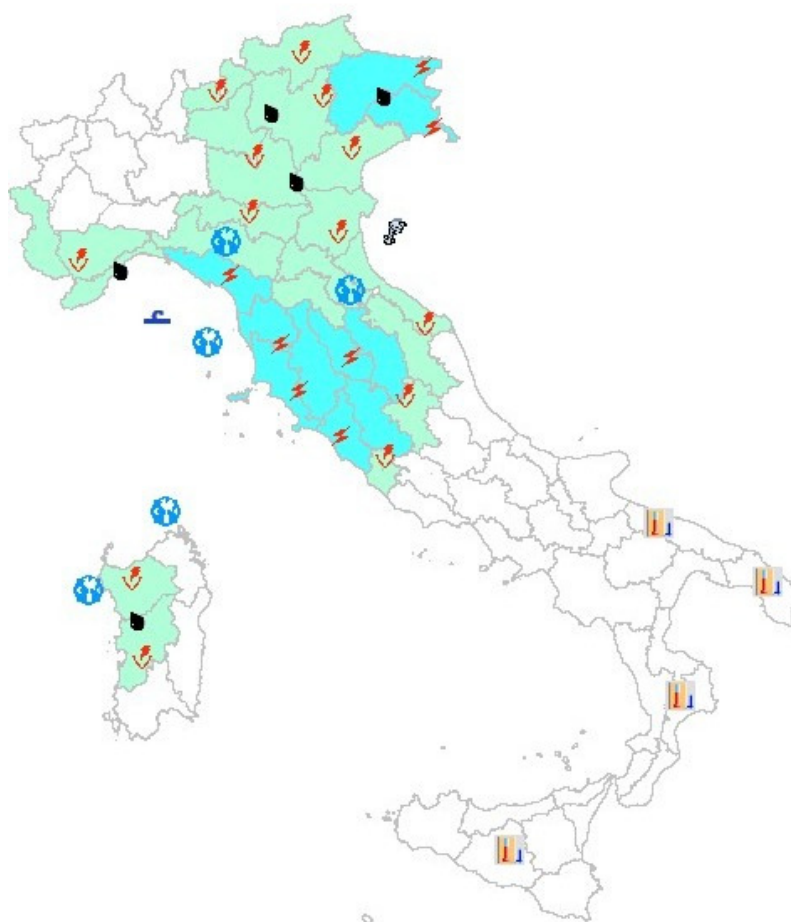


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicare deboli o moderate
	Nevicare abbondanti
	Rovesci 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 18/09/2017



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
	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 19/09/2017



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
	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 SETTEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, tendenti a diffuse in serata, con fenomeni a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Appennino emiliano, Toscana, Veneto orientale, Friuli Venezia Giulia, Umbria e Lazio settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte meridionale, resto di Liguria ed Emilia-Romagna, Lombardia orientale, Trentino Alto Adige, Marche, Lazio centrale e Sardegna settentrionale ed occidentale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile calo nei valori massimi al Sud e sul Piemonte.

Venti: tendenti a forti di maestrale sulla Sardegna, specie settori settentrionali e occidentali.

Mari: tendente a molto mosso il Mar di Sardegna e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 SETTEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, specie nelle prima parte della giornata, su Friuli Venezia Giulia, settori orientali di Veneto ed Emilia-Romagna, Toscana orientale, Appennino marchigiano, Umbria, Lazio, Abruzzo occidentale e Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati specie su Umbria, Lazio orientale e Friuli Venezia Giulia;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia orientale, Liguria di levante, Molise, resto di Triveneto, Emilia-Romagna, Toscana, Marche, Abruzzo e Campania, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui versanti tirrenici di Basilicata e Calabria e su Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione su Triveneto, Emilia-Romagna e regioni centrali.

Venti: di burrasca nord-occidentali sulla Sardegna; tendenti a forti dai quadranti occidentali con raffiche di burrasca sulle regioni meridionali e su Toscana, Lazio e Umbria in successiva rotazione da Nord ed estensione alle regioni dell'alto versante adriatico, Marche e su Piemonte e Liguria.

Mari: agitati il Mar di Sardegna e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio; molto mossi o localmente agitati il Tirreno centro-meridionale, il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia; tendenti a localmente molto mossi l'Adriatico e lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 SETTEMBRE 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali di Emilia-Romagna, Umbria, Lazio, e su Marche, Abruzzo, Molise Puglia, Campania, Basilicata, Calabria tirrenica e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, moderati sui versanti adriatici di Emilia-Romagna, Marche, Abruzzo, Molise e Puglia settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo

Temperature: valori massimi in locale sensibile aumento sul Triveneto ed Emilia-Romagna orientale, in locale sensibile diminuzione su Abruzzo, Molise e al Sud.

Venti: da forti a burrasca, nord-occidentali su Sardegna e regioni meridionali; forti dai quadranti settentrionali sull'alto Adriatico e sulle regioni centrali; ovunque in graduale attenuazione.

Mari: inizialmente agitati il Mar di Sardegna e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio, il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e localmente il Tirreno meridionale; molto mossi l'Adriatico e lo Ionio. Ovunque con moto ondosso in graduale attenuazione.

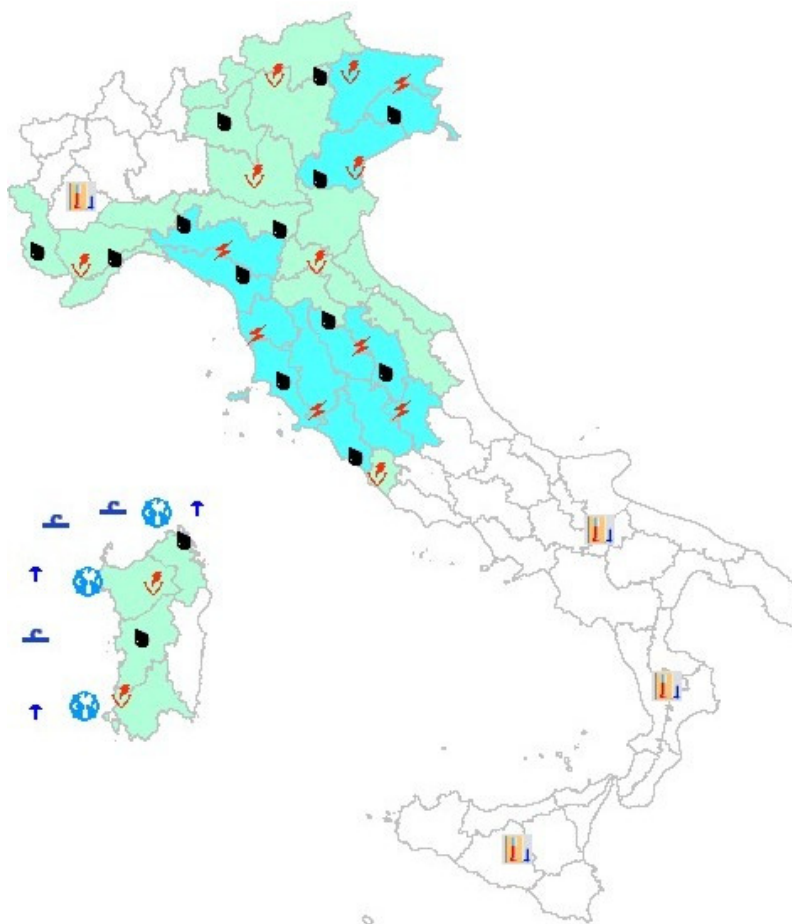
LUNEDÌ 18 SETTEMBRE 2017 ORE 15.00

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 18/09/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

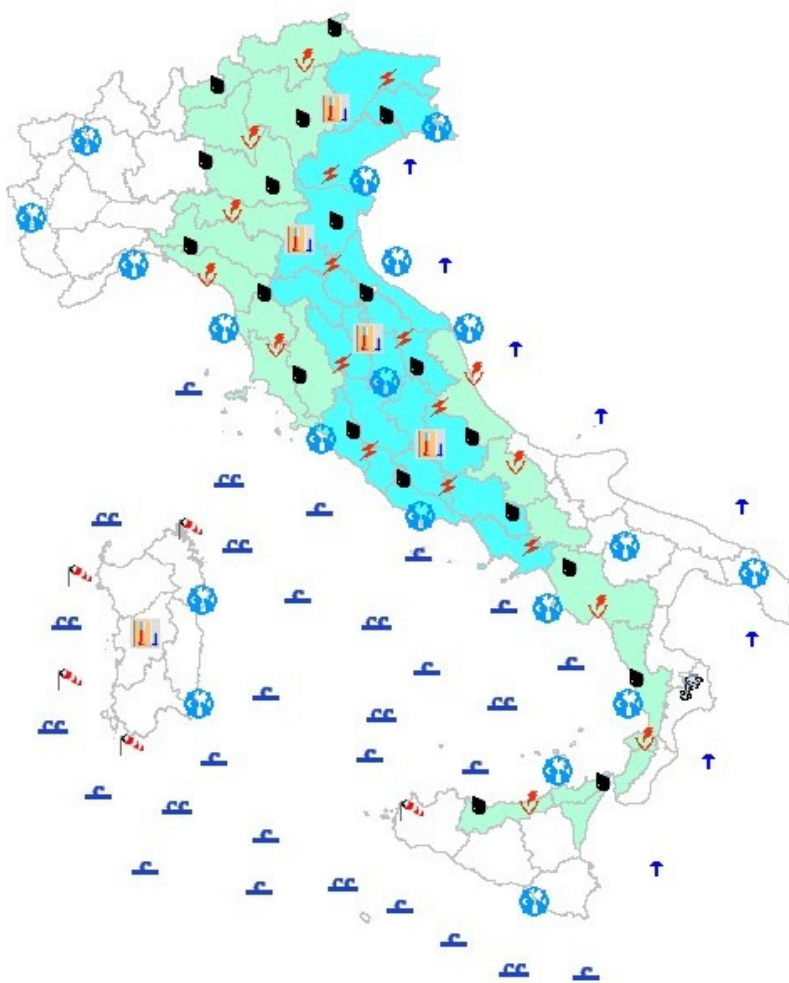


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci 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 19/09/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

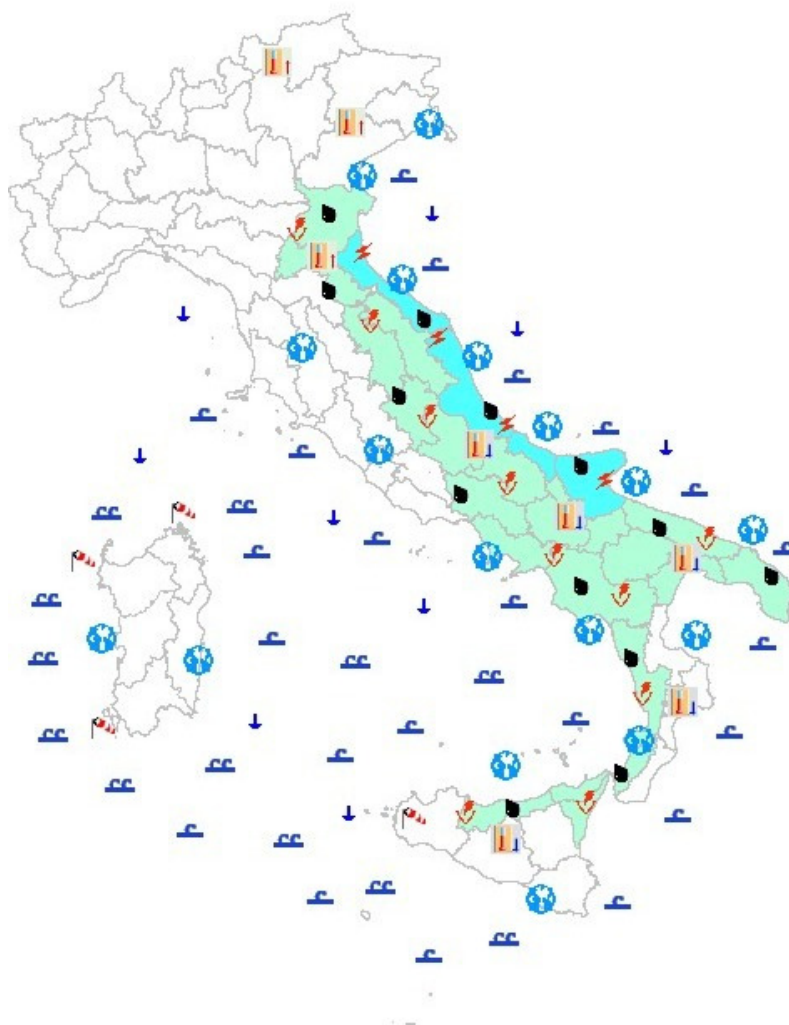


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previste	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	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 20/09/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
[Color swatch]	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[Color swatch]	Assenti o non rilevanti
[Color swatch]	Deboli
[Color swatch]	Moderati
[Color swatch]	Elevati
[Color swatch]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Symbol]	Piogge sparse o intermittenti
[Symbol]	Piogge diffuse e continue
[Symbol]	Nevicata deboli o moderate
[Symbol]	Nevicata abbondanti
[Symbol]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Symbol]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Symbol]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Symbol]	Forti
[Symbol]	Burrasca
[Symbol]	Tempesta
[Symbol]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Symbol]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Symbol]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Symbol]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Symbol]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Symbol]	Molto mosso
[Symbol]	Agitato o molto agitato
[Symbol]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Symbol]	In aumento
[Symbol]	In diminuzione
Temperature	
[Symbol]	Elevate o in sensibile aumento
[Symbol]	Molto elevate o in marcato aumento
[Symbol]	Basse o in sensibile calo
[Symbol]	Molto basse o in marcato calo