

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/05/2017



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 07 MAGGIO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Appennino emiliano romagnolo, Liguria di Levante, settori settentrionali e orientali della Toscana, Umbria, Marche, zone interne del Lazio, Abruzzo, Molise, Campania orientale, Basilicata settentrionale e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati su Toscana orientale, Marche, Umbria, Lazio nord-orientale, Abruzzo, Molise e Puglia settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in aumento localmente sensibile sul Nord-Ovest e in sensibile diminuzione sul Centro-Sud.

Venti: forti nord-occidentali sulle isole maggiori e sulla Calabria, con raffiche di burrasca sui settori settentrionali della Sardegna e sui versanti ionici calabresi; forti di Foehn sui settori alpini centro-occidentali.

Mari: molto mossi i mari occidentali e lo Ionio, localmente agitati i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 MAGGIO 2017**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Umbria sud-orientale, zone interne di Abruzzo e Molise, Lazio nord-orientale, settori orientali della Campania, zone interne della Puglia centro-settentrionale e sulla Basilicata, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Umbria, Abruzzo, Molise, Campania e Puglia e su Piemonte settentrionale, settori settentrionali e orientali della Lombardia, Triveneto, Emilia Romagna, Liguria di Levante, Toscana centro-settentrionale e sud-orientale, restanti settori del Lazio centro-settentrionale e orientale e settori tirrenici della Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti nord-occidentali sulla Sardegna e sui settori occidentali e meridionali della Sicilia; localmente forti di Foehn sui settori alpini centro-occidentali.

Mari: da molto mossi a localmente agitati il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia; molto mosso il Tirreno meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 MAGGIO 2017**Precipitazioni**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Veneto centro-settentrionale, Friuli Venezia Giulia, Romagna, Marche, Abruzzo, Molise, Campania orientale, Puglia e Basilicata, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, specie sui citati settori del Triveneto;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori del Veneto e del Centro-Sud peninsulare e su Trentino, settori prealpini e di pianura della Lombardia orientale, Emilia e Liguria di Levante, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: inizialmente molto mossi il Mare e Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e il Tirreno meridionale, con moto ondoso in generale attenuazione.

DOMENICA 7 MAGGIO 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/05/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

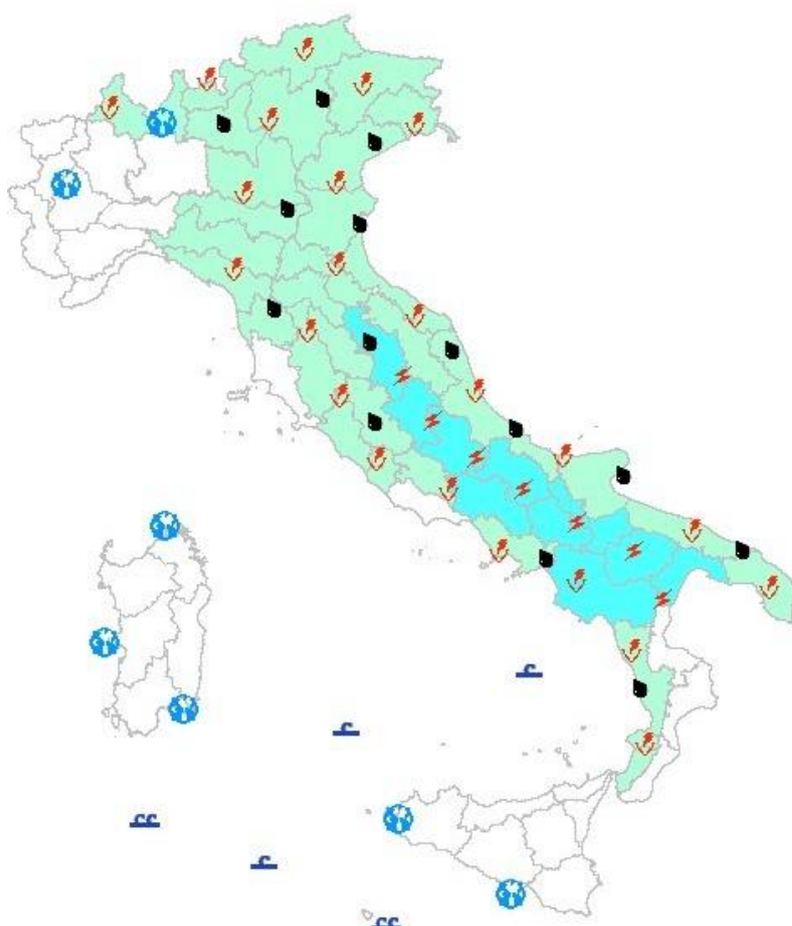


Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci 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 08/05/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

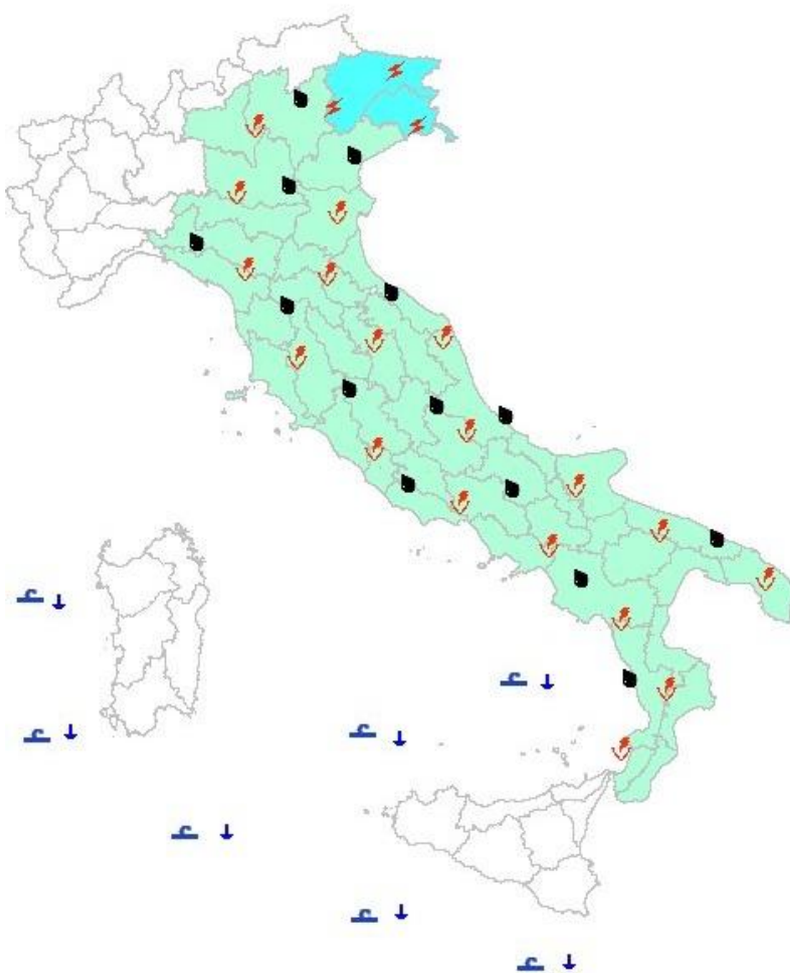


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	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 09/05/2017



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 08 MAGGIO 2017**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Umbria meridionale, zone interne di Abruzzo, Molise e Lazio, settori orientali e meridionali della Campania, zone interne della Puglia centrale e settentrionale, Basilicata centrale e settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, Romagna, settori interni della Toscana, Marche, restanti settori di Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania e Basilicata, restanti zone della Puglia centrale e settentrionale e zone tirreniche della Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in aumento, localmente sensibile, su Piemonte, Lombardia ed Emilia.

Venti: forti nord-occidentali sulla Sardegna e sui settori occidentali e meridionali della Sicilia.

Mari: da molto mossi a localmente agitati il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia; molto mosso il Tirreno meridionale e localmente il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 MAGGIO 2017**Precipitazioni**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Romagna, settori appenninici delle Marche, Umbria meridionale, settori orientali e meridionali del Lazio, settori interni di Abruzzo, Molise, Puglia, Campania e Basilicata, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Triveneto settori prealpini e di pianura della Lombardia orientale, Emilia-Romagna, Toscana settentrionale e orientale, restanti zone di Marche, Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise, Puglia, Campania, e Basilicata, e su Calabria e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti nord-occidentali sulla Sardegna e sui settori occidentali e meridionali della Sicilia in attenuazione pomeridiana.

Mari: inizialmente molto mossi il Mare e Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e localmente il Tirreno meridionale, con moto ondoso in generale attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 MAGGIO 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Piemonte, Valle d'Aosta, settori alpini lombardi, Appennino emiliano, Trentino e settori alpini del Veneto, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in aumento, localmente sensibile, sulle regioni centrali e meridionali; massime in diminuzione, localmente sensibile, sulle zone alpine centrali.

Venti: dal pomeriggio venti forti meridionali sulla Sicilia e sulla Sardegna meridionale.

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

LUNEDÌ 8 MAGGIO 2017 ORE 15.00

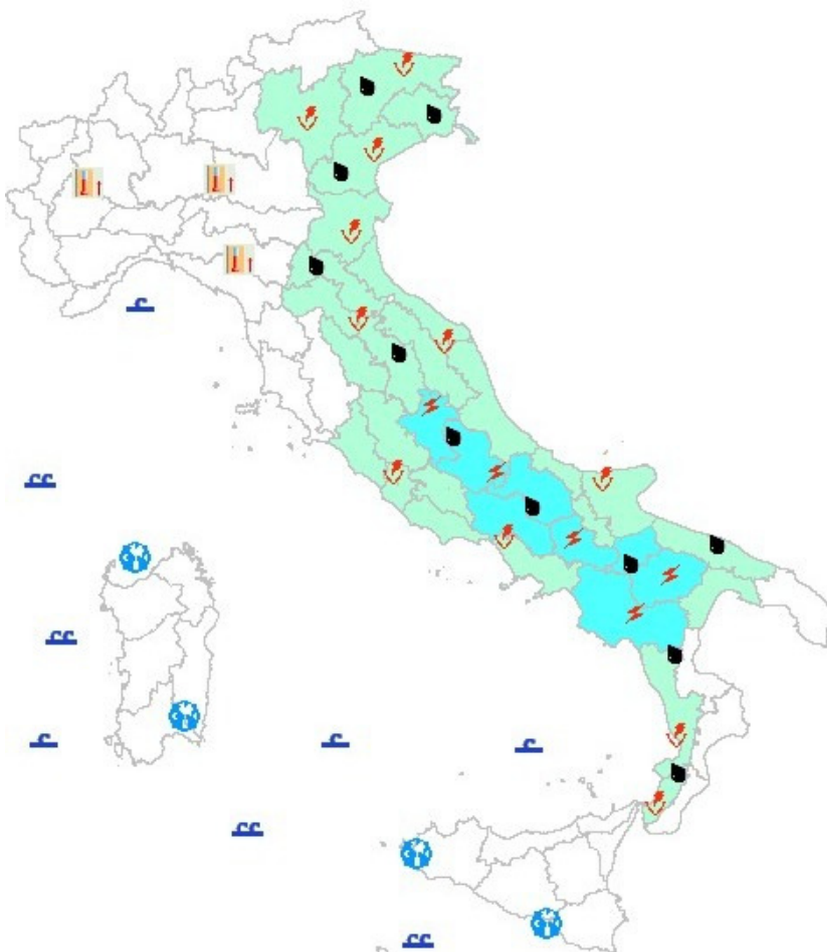
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/05/2017 (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

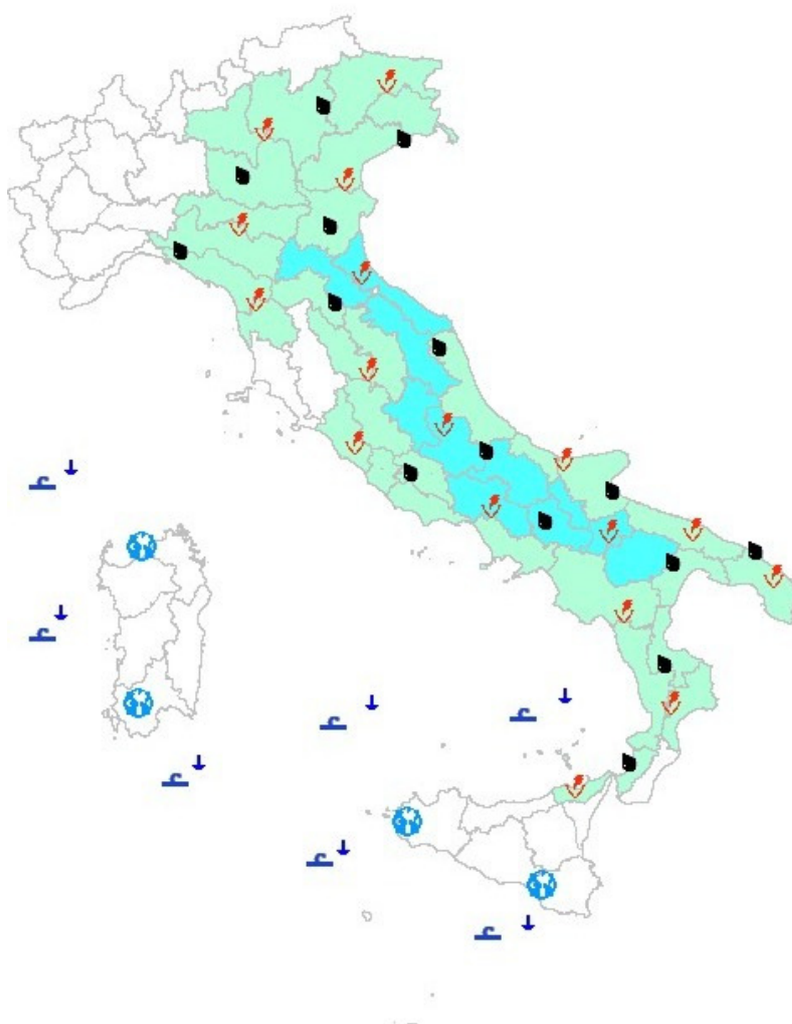
Temperature

- 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 09/05/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

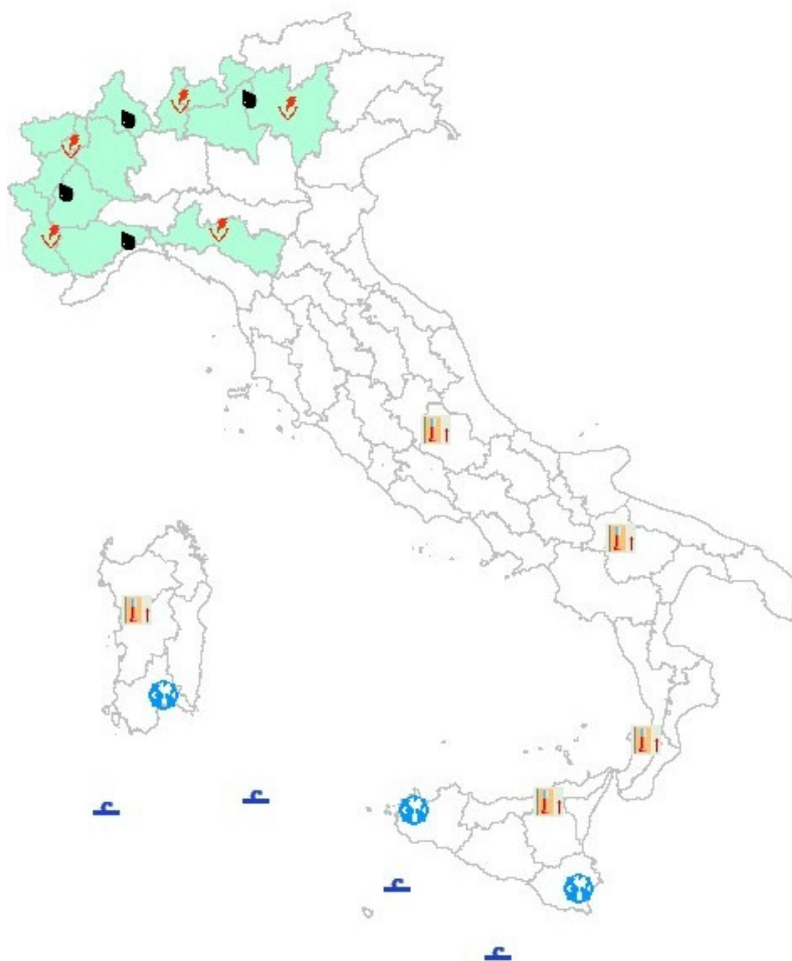


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	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 10/05/2017



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 09 MAGGIO 2017**Precipitazioni**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche meridionali, Abruzzo, Molise, Lazio orientale, settori orientali e meridionali della Campania, sulla Puglia e sulla Basilicata, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro-Sud peninsulare e su Liguria di Levante, Emilia occidentale, settori prealpini e di pianura della Lombardia orientale, Trentino, Veneto centro-settentrionale e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sui settori meridionali della Sicilia, in attenuazione.

Mari: inizialmente molto mossi il Mar di Sardegna e lo Stretto di Sicilia, con moto ondosio in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 MAGGIO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini del Veneto e della Lombardia, sul Trentino, sulla Valle d'Aosta e sui settori settentrionali e occidentali del Piemonte, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale aumento a Centro-Sud, localmente sensibile sulla Sicilia, in calo anche sensibile al nord-ovest.

Venti: tendenti a forti sud-orientali sulla Sicilia occidentale e a localmente forti orientali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: tendenti a molto mossi lo Stretto di Sicilia e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 MAGGIO 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale e Lombardia nord-occidentale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, sul resto del Piemonte, sui restanti settori occidentali, alpini e prealpini della Lombardia, sulla Liguria di Ponente e sul Triveneto, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile rialzo nei valori massimi al meridione, sui versanti adriatici del Centro, sulla Sardegna e sulla Romagna.

Venti: forti sud-orientali sulle regioni meridionali, con raffiche fino a burrasca forte sui settori occidentali e sui versanti tirrenici della Sicilia e fino a burrasca sui settori tirrenici, adriatici e ionici peninsulari e, da sud-ovest, lungo i crinali dell'Appennino meridionale; localmente forti sud-orientali sui settori tirrenici e adriatici del centro; tendenti a forti sud-occidentali sui crinali dell'Appennino settentrionale e umbro-marchigiano.

Mari: da molto mossi ad agitati lo Stretto di Sicilia e il Tirreno meridionale settore ovest; molto mossi i restanti bacini meridionali, il Tirreno centrale e l'Adriatico, tendenti a molto mossi l'Adriatico centrale al largo e il Canale d'Otranto.

MARTEDÌ 9 MAGGIO 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/05/2017 (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 10/05/2017



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 11/05/2017



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 10 MAGGIO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini di Valle d'Aosta, Piemonte e Lombardia, sull'Appennino emiliano e su quello di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale aumento al Centro-Sud, sensibile sulla Sicilia, in calo anche sensibile al nord-ovest.

Venti: tendenti a forti sud-orientali sulla Sicilia occidentale e a localmente forti orientali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: tendenti a molto mossi lo Stretto di Sicilia e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 MAGGIO 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, con fenomeni più frequenti su Piemonte settentrionale e Lombardia nord-orientali;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del nord e su Toscana, Marche, Umbria e Lazio settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile rialzo nei valori massimi al meridione e localmente al Centro, localmente marcato sulla Sicilia.

Venti: tendenti a forti sud-orientali, con raffiche di burrasca, sulle regioni meridionali, rinforzi fino a burrasca forte/tempesta sui settori settentrionali della Sicilia; localmente forti meridionali su tutte le coste adriatiche e tirreniche e sui crinali dell'Appennino centro-settentrionale.

Mari: tendenti a molto mossi tutti i bacini, localmente agitato lo Stretto di Sicilia e il Tirreno meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 MAGGIO 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini di Lombardia e Veneto, Trentino Alto Adige e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, puntualmente elevati sul Friuli Venezia Giulia;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte centro-settentrionale, Valle d'Aosta, resto di Lombardia e Triveneto, Liguria di Levante e settori appenninici di Emilia Romagna e Toscana, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in ulteriore sensibile rialzo al meridione.

Venti: forti dai quadranti meridionali su Puglia e aree ioniche, con residue raffiche di burrasca.

Mari: molto mossi tutti i bacini meridionali, localmente agitato lo Ionio e il Canale di Otranto.

MERCOLEDÌ 10 MAGGIO 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/05/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

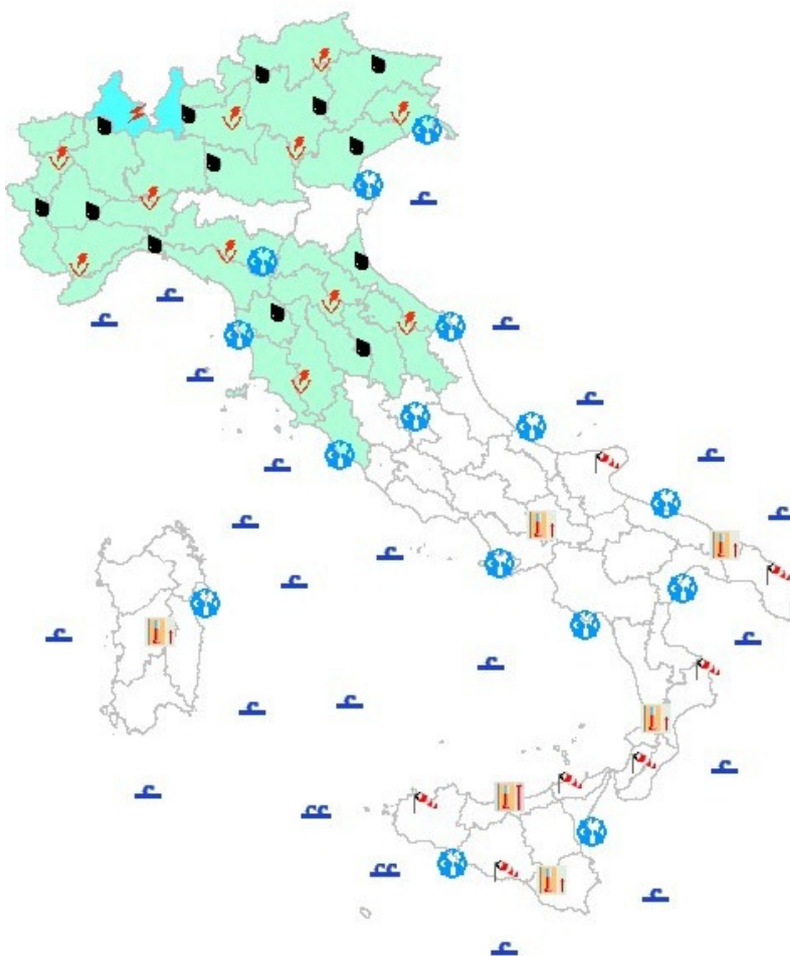


Aree di vigilanza meteo	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
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 11/05/2017



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
- 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