

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/11/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

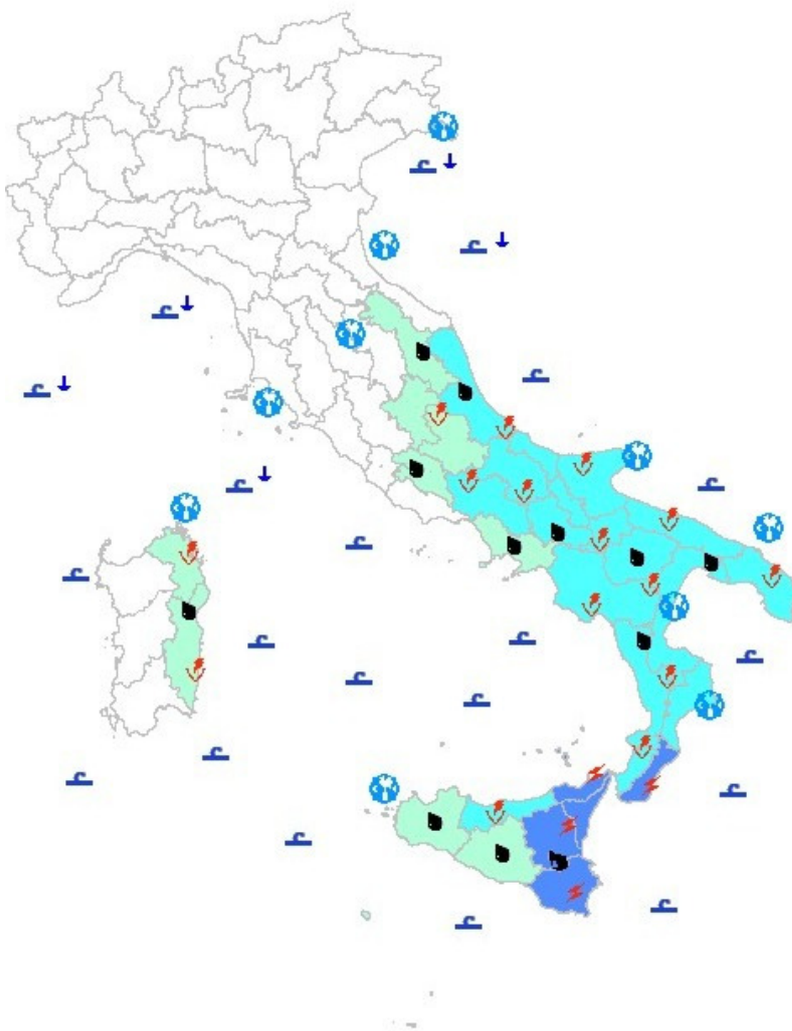


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 16/11/2017



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 17/11/2017



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 NOVEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Calabria orientale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori costieri di Abruzzo meridionale, Molise, Puglia settentrionale e meridionale, sui settori ionici di Basilicata e sulla Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto del meridione, su Marche meridionali e resto di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti settentrionali sull'alto versante adriatico, su Liguria, Toscana, alto Lazio, Campania, Sicilia, Calabria meridionale e sui versanti orientali della Sardegna; tendenti a forti orientali su Puglia, Basilicata e Calabria, in rotazione da nord ed in rinforzo fino a burrasca dalla tarda sera.

Mari: generalmente molto mossi, con attenuazione del moto ondoso sui bacini settentrionali; sullo Ionio moto ondoso in aumento fino ad agitato dalla serata.

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

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici della Calabria, con quantitativi cumulati da moderati a elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia meridionale, Basilicata ionica, resto di Calabria e su Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, in attenuazione pomeridiana, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto di Puglia, Basilicata, Sicilia, e sui settori costieri di Abruzzo e Molise.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: da forti a burrasca settentrionali su tutte le zone Ioniche e sulla Puglia, con rinforzi di burrasca forte o locale tempesta sui settori ionici calabresi e sulla Puglia meridionale; localmente forti settentrionali sulle restanti regioni centro-meridionali, sull'Alto Adriatico e sulla Liguria.

Mari: agitato o localmente molto agitato lo Ionio; localmente molto mossi i restanti bacini meridionali e dal pomeriggio l'Adriatico.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 NOVEMBRE 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Puglia meridionale, Calabria ionica e meridionale, Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: di burrasca settentrionali su Puglia e zone ioniche di Basilicata e Calabria, localmente forti settentrionali sulle restanti regioni centro-meridionali e sull'alto versante adriatico.

Mari: localmente agitato lo Ionio; localmente molto mossi i restanti bacini centro-meridionali e l'alto Adriatico, con moto ondoso in generale attenuazione nel pomeriggio.

GIOVEDÌ 16 NOVEMBRE 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 16/11/2017 (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 17/11/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
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 Raindrop]	Piogge sparse o intermittenti
[Black Raindrop]	Piogge diffuse e continue
[Blue Snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue Snowflake]	Neviccate abbondanti
[Red Lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red Lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red Lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue Wind]	Forti
[Red Wind]	Burrasca
[Red Wind]	Tempesta
[Black Wind]	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 Fog]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black Fog]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue Wave]	Molto mosso
[Blue Wave]	Agitato o molto agitato
[Blue Wave]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue Arrow Up]	In aumento
[Blue Arrow Down]	In diminuzione
Temperature	
[Red Arrow Up]	Elevate o in sensibile aumento
[Red Arrow Up]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue Arrow Down]	Basse o in sensibile calo
[Blue Arrow Down]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/11/2017



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 NOVEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori ionici della Calabria centro-settentrionale e Puglia meridionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia centrale, Basilicata, resto di Calabria e su Sicilia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati specie su Puglia centrale, aree ioniche della Basilicata Sicilia nord-orientale e resto della Calabria.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento, localmente sensibile, sulle regioni centrali e sulla Campania.

Venti: da forti a burrasca dai quadranti settentrionali su Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia con rinforzi di burrasca forte sui settori ionici calabresi e sulla Puglia meridionale; localmente forti settentrionali sulle restanti regioni centro-meridionali peninsulari e sull'Alto Adriatico.

Mari: agitato o localmente molto agitato lo Ionio; localmente molto mossi i restanti bacini meridionali e l'Adriatico.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 NOVEMBRE 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia centro-meridionale, Basilicata ionica, Calabria e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su aree ioniche della Calabria centro-settentrionale e Puglia meridionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: inizialmente di burrasca dai quadranti settentrionali su Puglia e zone ioniche di Basilicata e Calabria, localmente forti settentrionali sulle restanti regioni centro-meridionali peninsulari, in attenuazione serale.

Mari: localmente agitato lo Ionio; localmente molto mossi i restanti bacini centro-meridionali e l'alto Adriatico, quest'ultimo con moto ondosso in rapido calo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 NOVEMBRE 2017

Precipitazioni: isolate residue, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Puglia garganica, Calabria centro-meridionale e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicate: isolate sui settori alpini di confine con accumuli al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime in diminuzione, localmente sensibile, sulle regioni del versante adriatico centro-settentrionale.

Venti: tendenti a forti di maestrale, con rinforzi di burrasca dal pomeriggio su Piemonte e Sardegna, in estensione alla Sicilia; localmente forti dai quadranti settentrionali sulle regioni meridionali.

Mari: inizialmente molto mosso lo Ionio con moto ondosso in attenuazione; da molto mosso ad agitato il Mar di Sardegna, in estensione al Canale di Sardegna e Stretto di Sicilia.

VENERDÌ 17 NOVEMBRE 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 17/11/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

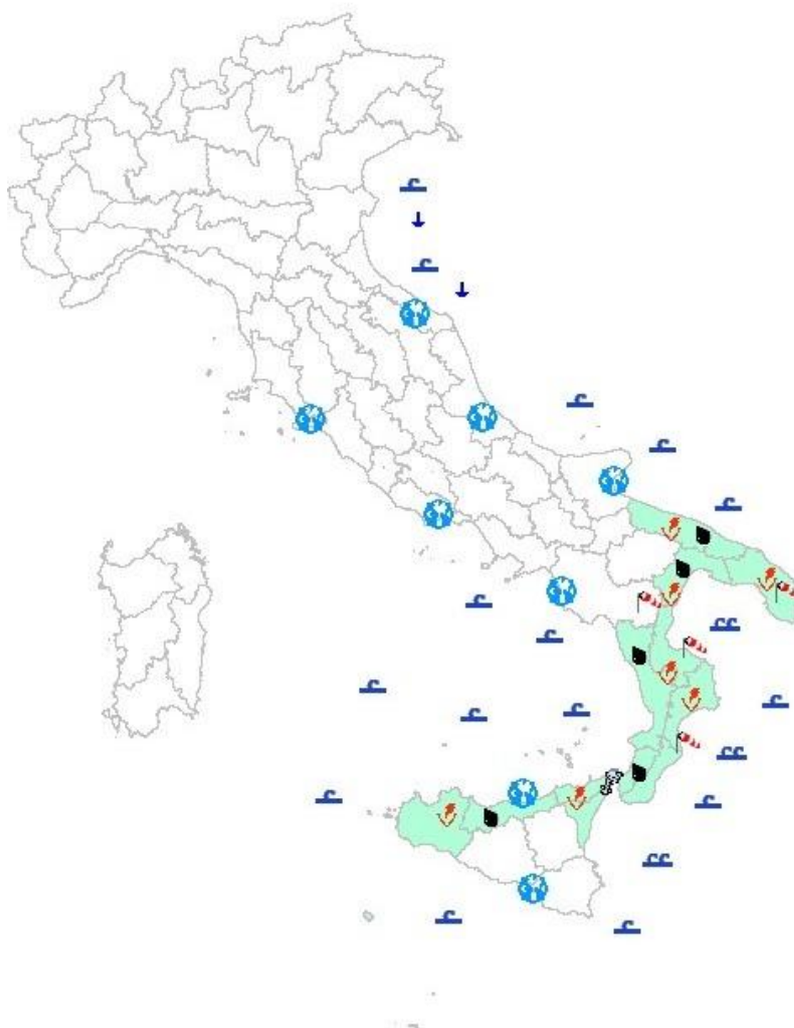


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/11/2017



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 19/11/2017



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 NOVEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia meridionale e settori ionici centrali della Calabria, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati, in rapida attenuazione;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia settentrionale, Calabria meridionale e centrale tirrenica, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati dalla sera sulle aree tirreniche.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

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

Mari: molto mosso lo Ionio, agitato al largo; localmente molto mossi l'Adriatico meridionale, lo Stretto di Sicilia, il Tirreno sud-occidentale, il Mare ed il Canale di Sardegna e l'Alto Adriatico.

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

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Calabria meridionale e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Puglia settentrionale e, dalla sera, sulle coste del Molise, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: isolate sui settori alpini di confine con accumuli al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

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

Venti: tendenti a forti nord-occidentali, con rinforzi di burrasca dal pomeriggio, sulla Sardegna, in estensione alla Sicilia; localmente forti dai quadranti settentrionali su Puglia centro-meridionale e Calabria; localmente forti settentrionali con raffiche di favonio sui settori alpini; dalla sera localmente forti settentrionali sui settori costieri di Abruzzo, Molise e Puglia settentrionale.

Mari: molto mossi, tendenti ad agitati, il Mare ed il Canale di Sardegna e, dalla sera, lo Stretto di Sicilia; inizialmente molto mossi lo Ionio e l'Adriatico meridionale con moto ondosso in attenuazione; nuovamente molto mosso, in serata, l'Adriatico centro-meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 NOVEMBRE 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori costieri di Molise e Puglia centro-settentrionale e su quelli tirrenici di Calabria meridionale e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna meridionale; localmente forti dai quadranti settentrionali su Molise e regioni meridionali, in attenuazione dal pomeriggio.

Mari: da molto mossi ad agitati lo Stretto di Sicilia, il Mar di Sardegna ed il Canale di Sardegna; molto mossi l'Adriatico centro-meridionale, lo Ionio e il Tirreno sud-occidentale; dal pomeriggio moto ondosso in graduale e generale attenuazione.

SABATO 18 NOVEMBRE 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 18/11/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

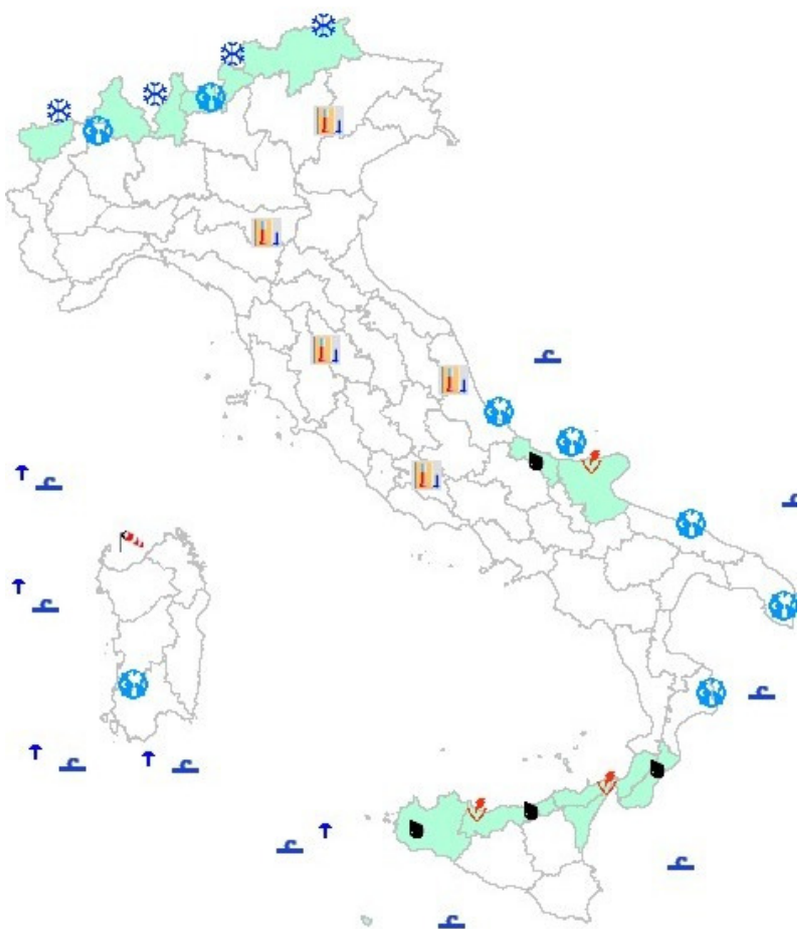


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 19/11/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light blue box]	Deboli
[Medium blue box]	Moderati
[Dark blue box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black raindrop]	Piogge sparse o intermittenti
[Black raindrop]	Piogge diffuse e continue
[Light blue snowflake]	Nevicata deboli o moderate
[Dark blue snowflake]	Nevicata abbondanti
[Red lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind symbol]	Forti
[Red wind symbol]	Burrasca
[Red wind symbol]	Tempesta
[Black wind symbol]	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 fog symbol]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black fog symbol]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave symbol]	Molto mosso
[Blue wave symbol]	Agitato o molto agitato
[Blue wave symbol]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up arrow]	In aumento
[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 20/11/2017



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 19 NOVEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Calabria centro-meridionale, specie versante tirrenico e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, dalla sera, sui versanti adriatici di Marche, Abruzzo, Molise e Puglia centro-settentrionale, specie garganica, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicata: isolate sui settori alpini di confine, oltre i 700-900 metri, con accumuli al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: tendenti a forti nord-occidentali, con rinforzi di burrasca, sulla Sardegna, in estensione alla Sicilia; localmente forti dai quadranti settentrionali su Puglia centro-meridionale e Calabria; localmente forti settentrionali con raffiche di favonio sui settori alpini; dalla sera localmente forti settentrionali sui settori costieri di Abruzzo, Molise e Puglia settentrionale.

Mari: molto mossi, tendenti ad agitati, il Mare ed il Canale di Sardegna e, dalla sera, lo Stretto di Sicilia; tendenti a molto mossi il Tirreno meridionale, l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 NOVEMBRE 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui versanti adriatici di Molise e Puglia e su quelli tirrenici di Calabria meridionale e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna, specie settori occidentali e meridionali; localmente forti dai quadranti settentrionali su Molise e regioni meridionali, in attenuazione nel corso del pomeriggio-sera.

Mari: da molto mossi ad agitati lo Stretto di Sicilia, lo Ionio, il Mar di Sardegna ed il Canale di Sardegna; molto mossi l'Adriatico centro-meridionale ed il Tirreno meridionale; dal pomeriggio-sera moto ondoso in graduale e generale attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 NOVEMBRE 2017

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime in locale sensibile aumento al centro-nord peninsulare.

Venti: localmente forti nord-occidentali su Sardegna e Sicilia, specie aree occidentali e meridionali di entrambe le isole.

Mari: localmente molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio; tutti con moto ondoso in rapida attenuazione.

DOMENICA 19 NOVEMBRE 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