

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/11/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

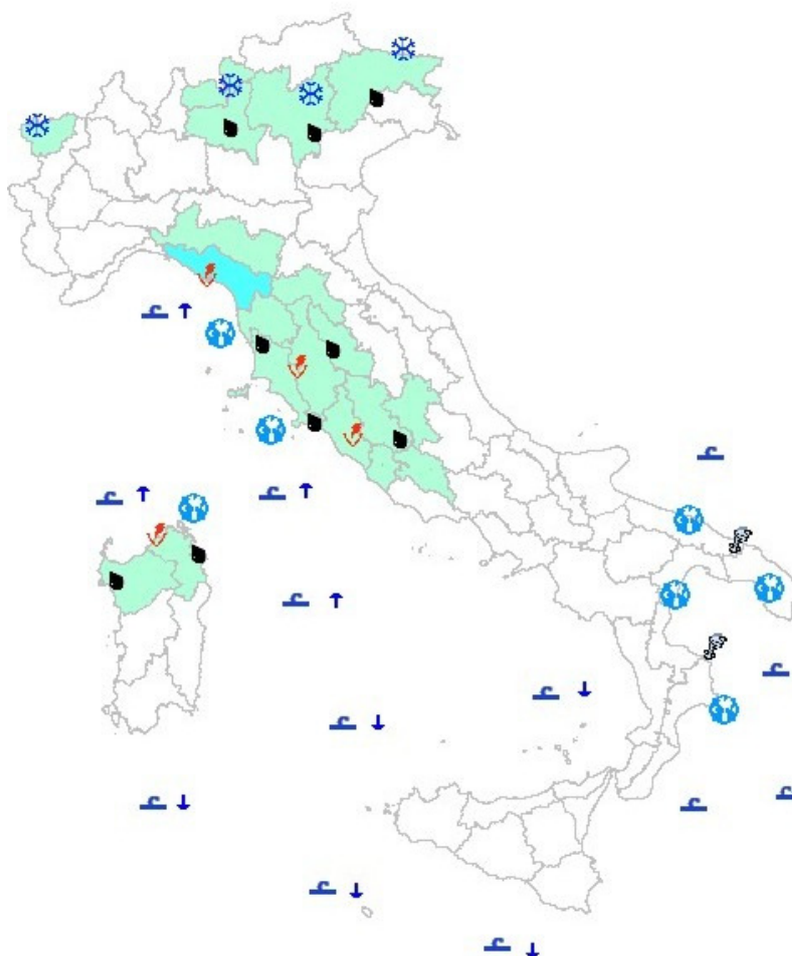


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previste	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 28/11/2017



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 27 NOVEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulla Puglia centro-meridionale e sui versanti tirrenici di Sicilia e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione al centro-sud.

Venti: da forti a burrasca dai quadranti settentrionali sulle regioni meridionali; localmente forti dai quadranti settentrionali sulle regioni centrali, in graduale attenuazione serale.

Mari: da molto mossi ad agitati il Mare e Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale, lo Stretto di Sicilia, l'Adriatico meridionale e lo Ionio; molto mossi i restanti bacini centrali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 NOVEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di levante e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Sardegna centro-settentrionale, in estensione dal pomeriggio/sera a versanti tirrenici di Toscana e Lazio e su Lombardia, Triveneto, Emilia-Romagna occidentale, Val d'Aosta e Piemonte settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: isolate nella seconda parte della giornata, al di sopra dei 500-700 m, sulle zone alpine, con apporti al suolo generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione nei valori minimi sulle regioni centrali peninsulari ed al meridione; in sensibile aumento nei valori serali al centro-nord.

Venti: inizialmente forti dai quadranti settentrionali sulle regioni meridionali, con residue raffiche di burrasca sulla Puglia; in graduale attenuazione; dal pomeriggio localmente forti sud-occidentali sulla Sardegna, in estensione a Liguria e Toscana.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio, inizialmente agitato quest'ultimo al largo; inizialmente molto mossi il Tirreno meridionale, il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia, con moto ondoso in rapida attenuazione; tendenti a molto mossi dal pomeriggio il Mar Ligure ed i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio, dalla serata in estensione al resto del Tirreno centro-settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 NOVEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna occidentale, Toscana meridionale, Umbria, Lazio, Campania settentrionale e settori appenninici di Marche, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Val d'Aosta, Piemonte settentrionale, Liguria di levante, Lombardia, Emilia-Romagna, Triveneto, resto del Centro, resto Campania, Puglia settentrionale e sui settori occidentali della Basilicata, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Friuli Venezia Giulia, Toscana, Sardegna e Campania.

Nevicate: sparse, al di sopra dei 500-700 metri, sui rilievi alpini centro-orientali e su quelli di Piemonte settentrionale e Val d'Aosta, con apporti al suolo da deboli a moderati; isolate sull'Appennino tosco-emiliano, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale sensibile aumento al centro-sud.

Venti: localmente forti dai quadranti meridionali su tutte le regioni centro-meridionali, tendenti a ruotare, dal pomeriggio/sera da Maestrale sulla Sardegna.

Mari: localmente molto mossi tutti i bacini.

LUNEDÌ 27 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 27/11/2017 (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	
	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 28/11/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

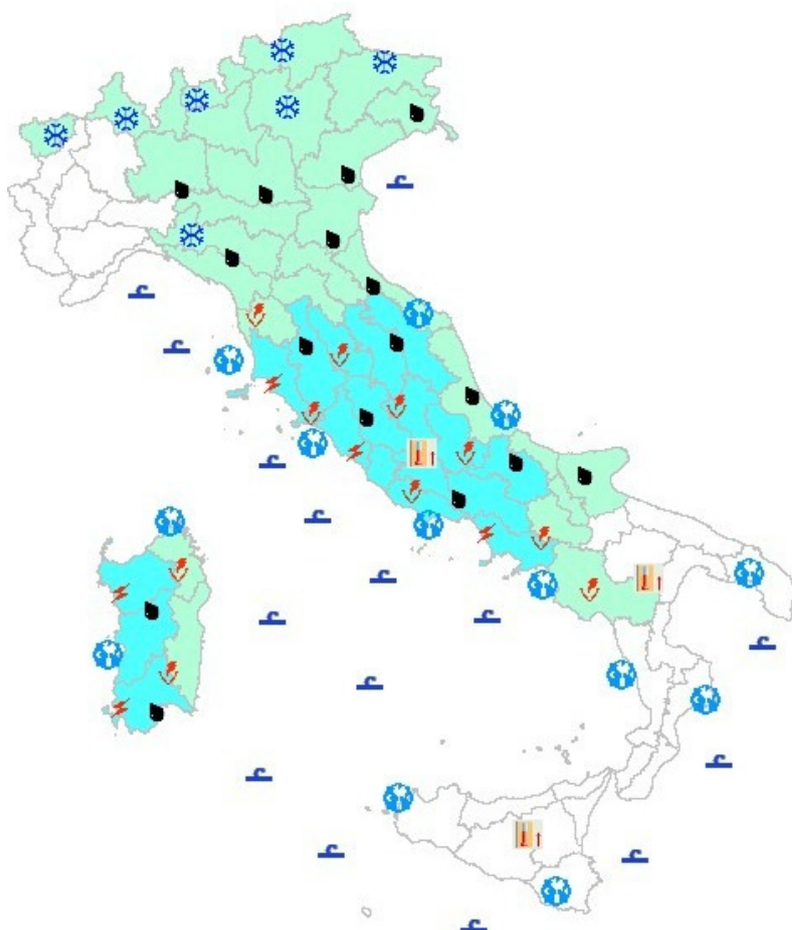


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 29/11/2017



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	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	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 28 NOVEMBRE 2017

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di levante, Toscana settentrionale e crinali dell'Appennino emiliano occidentale, in estensione dalla serata ai settori tirrenici della Toscana e al Lazio, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: sull'Appennino tosco-emiliano al di sopra dei 1000-1200 m, con apporti al suolo deboli; in serata al di sopra dei 600-700 m sui settori alpini e prealpini di Lombardia e Triveneto, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime senza variazioni significative.

Venti: tendenti a forti sud-occidentali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: inizialmente molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione; molto mossi il Mar Ligure ed i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio, tendente a molto mosso dalla serata il resto del Tirreno centro-settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 NOVEMBRE 2017

Precipitazioni:

- sparse, tendenti a diffuse con fenomeni anche a carattere di rovescio o temporale specie in serata, su Lazio meridionale, Campania settentrionale e settori occidentali di Abruzzo meridionale e Molise, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Lazio, Campania e Abruzzo occidentale, sul Molise centrale e su Umbria, Marche occidentali, Toscana orientale, zone interne della Puglia settentrionale e sui settori occidentali della Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori del Centro e della Puglia centro-settentrionale e su Liguria di Levante, settori di pianura e costieri di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Basilicata, settori settentrionali e occidentali della Basilicata e zone interne della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: al di sopra dei 600-800 metri, sui settori alpini di Lombardia e Triveneto e sul Piemonte settentrionale, con apporti al suolo da deboli a moderati; al di sopra dei 1200-1400 m sull'Appennino toscano e umbro-marchigiano e dei 1400-1600 m sul resto dell'Appennino centrale, con apporti al suolo moderati, fino ad abbondanti alle quote superiori.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale sensibile aumento, nei valori minimi al Centro-Nord e sulla Campania e nei valori massimi sulle regioni meridionali.

Venti: tendenti a forti dai quadranti meridionali sulle regioni meridionali e sul Molise, con raffiche di burrasca in serata specie sui settori litoranei e sui crinali appenninici; da forti a burrasca sud-occidentali lungo la dorsale appenninica centro-settentrionale, con raffiche di caduta sui settori adriatici di Marche e Abruzzo; localmente forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna.

Mari: generalmente molto mossi tutti i bacini, tendenti ad agitati dalla serata quelli meridionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 NOVEMBRE 2017**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania meridionale e settori tirrenici di Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Campania, Basilicata e Calabria tirrenica e settentrionale e su Veneto settentrionale, Friuli Venezia Giulia, Molise, Puglia e settori tirrenici della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse su Abruzzo, settori orientali e meridionali della Toscana, Umbria, zone interne e meridionali del Lazio, Marche occidentali e Romagna, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 500-700 metri sui settori alpini e prealpini del Triveneto, con apporti al suolo da deboli a moderati; al di sopra dei 1000-1200 m sull'Appennino toscano-romagnolo e umbro-marchigiano e dei 1200-1400 m sull'Appennino laziale e abruzzese, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile aumento nei valori minimi al Sud; in locale sensibile diminuzione le minime serali al Centro.

Venti: forti dai quadranti meridionali sulle regioni meridionali, con raffiche di burrasca specie sui settori ionici peninsulari, sui crinali appenninici e sulla Puglia centro-meridionale, in decisa attenuazione nella seconda parte della giornata; forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna, con raffiche di burrasca specie sui settori settentrionali dell'isola

Mari: agitati il Mar di Sardegna, lo Ionio e il Canale d'Otranto; molto mossi i restanti bacini occidentali e localmente l'Adriatico al largo.

MARTEDÌ 28 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 28/11/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

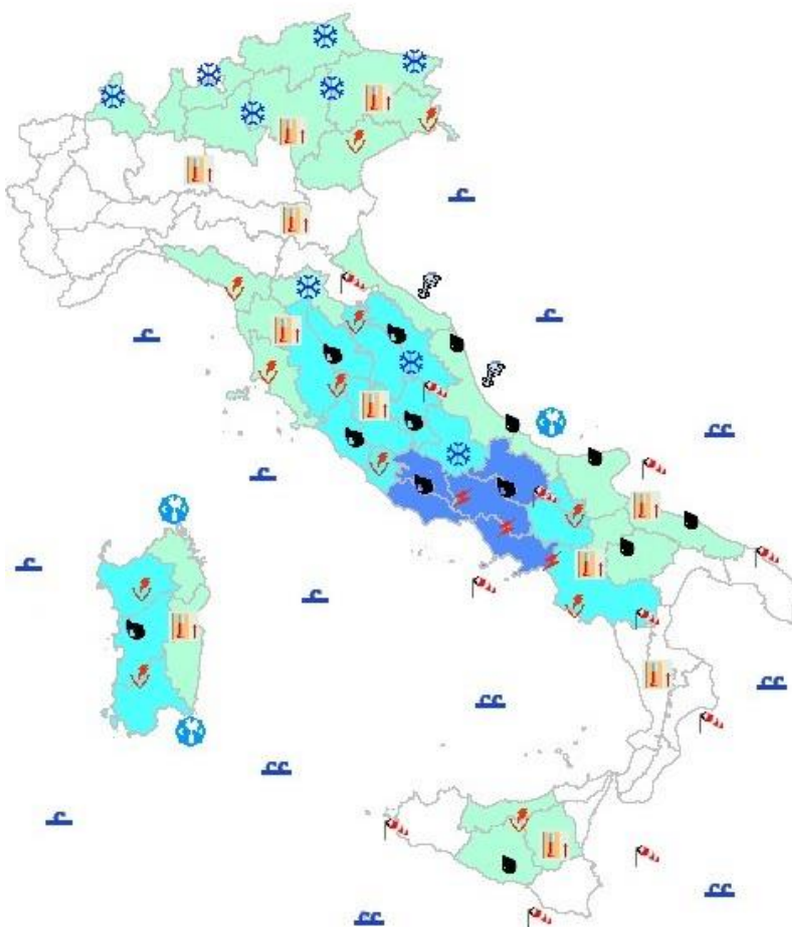


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 29/11/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

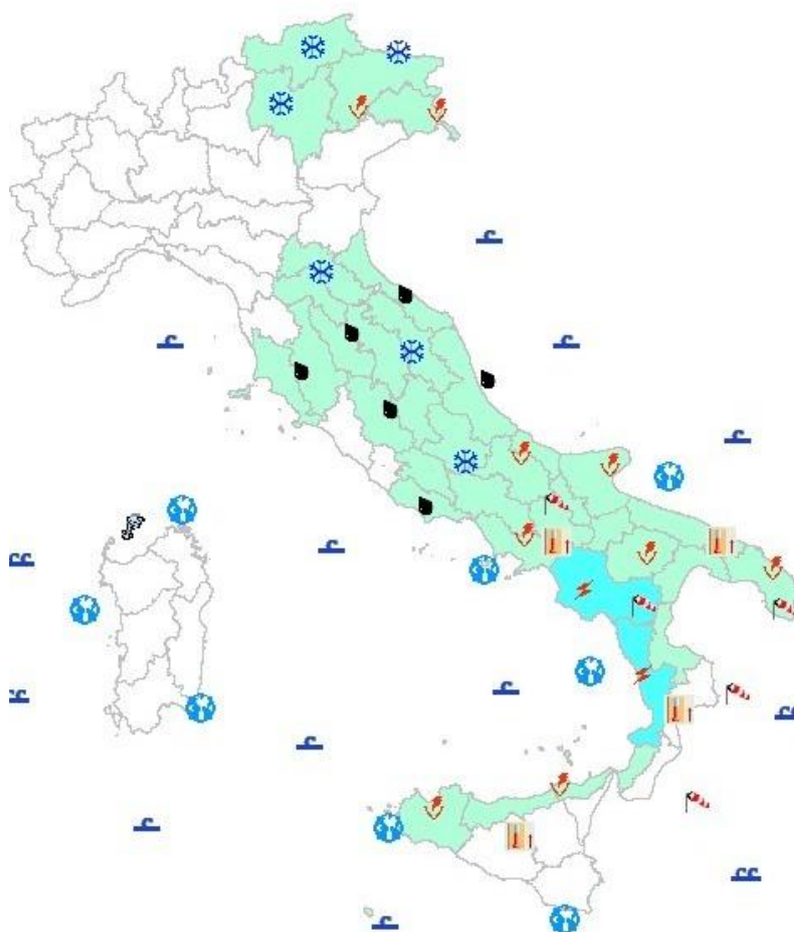


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 30/11/2017



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 29 NOVEMBRE 2017

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lazio meridionale, settori occidentali di Abruzzo meridionale e Molise, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Lazio, Umbria meridionale, resto di Abruzzo e Molise, Campania settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori del Centro e resto di Campania, Puglia settentrionale, su Romagna, Trentino Alto Adige e settori montuosi del Veneto e della Lombardia orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: al di sopra dei 400-600 metri, localmente fino nelle vallate, sui settori alpini di Lombardia e Triveneto, con apporti al suolo da deboli a moderati; al di sopra dei 1200-1400 m sull'Appennino toscano e umbro-marchigiano e dei 1400-1600 m sul resto dell'Appennino centrale, con apporti al suolo moderati, fino ad abbondanti alle quote superiori.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale sensibile aumento nei valori massimi sulle regioni meridionali.

Venti: tendenti a forti meridionali su tutte le regioni meridionali, su Marche, Abruzzo, Molise e lungo la dorsale appenninica, con raffiche di burrasca in serata; tendenti a forti nord-occidentali sulla Sardegna.

Mari: generalmente molto mossi tutti i bacini, tendenti ad agitati dalla serata quelli meridionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 NOVEMBRE 2017

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania, Puglia nord-orientale, settori occidentali della Basilicata e Calabria settentrionale tirrenica, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Molise, resto di Puglia, Basilicata e della Calabria tirrenica, e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse su Triveneto, Toscana centro-meridionale, Umbria, Abruzzo, settori orientali del Lazio, resto di Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli, in attenuazione pomeridiana sulle regioni centro-settentrionali.

Nevicata: al di sopra dei 500-700 metri sui settori alpini e prealpini del Triveneto, con apporti al suolo da deboli a moderati; al di sopra dei 1000-1200 m sull'Appennino centrale, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile aumento nei valori minimi al Sud; in locale sensibile diminuzione dalla serata al Centro-nord.

Venti: forti dai quadranti meridionali sulle regioni meridionali, con raffiche di burrasca specie sui settori ionici peninsulari, sui crinali appenninici e sulla Puglia centro-meridionale, in attenuazione nella seconda parte della giornata; forti dai quadranti

occidentali sulla Sardegna, con raffiche di burrasca, in estensione alle coste tirreniche di Lazio e Campania e alla Sicilia in serata; localmente forti di Favonio sulle Alpi e in Pianura Padana.

Mari: agitati il Mar di Sardegna, lo Ionio e il Canale d'Otranto; molto mossi i restanti bacini occidentali, localmente agitato il Tirreno centrale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 DICEMBRE 2017

Precipitazioni:

- isolate, tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle regioni settentrionali, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Liguria, basso Piemonte, Emilia, alta Toscana, Veneto e Trentino Alto Adige;
- sparse, specie al mattino, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia, Calabria, Basilicata e Puglia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;

Nevicate: fino a quote di pianura sulle regioni settentrionali, con apporti al suolo generalmente moderati; al di sopra dei 300-500 m sull'Appennino ligure e toscano, con apporti al suolo moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale e sensibile calo, con valori bassi specie sulle regioni settentrionali.

Venti: localmente forti nord-occidentali su Sardegna e Sicilia; localmente forti settentrionali sulle regioni del nord.

Mari: localmente agitati il Mare e Canale di Sardegna, il Mar Ligure, in attenuazione; molto mossi i restanti bacini occidentali e meridionali e l'Adriatico settentrionale.

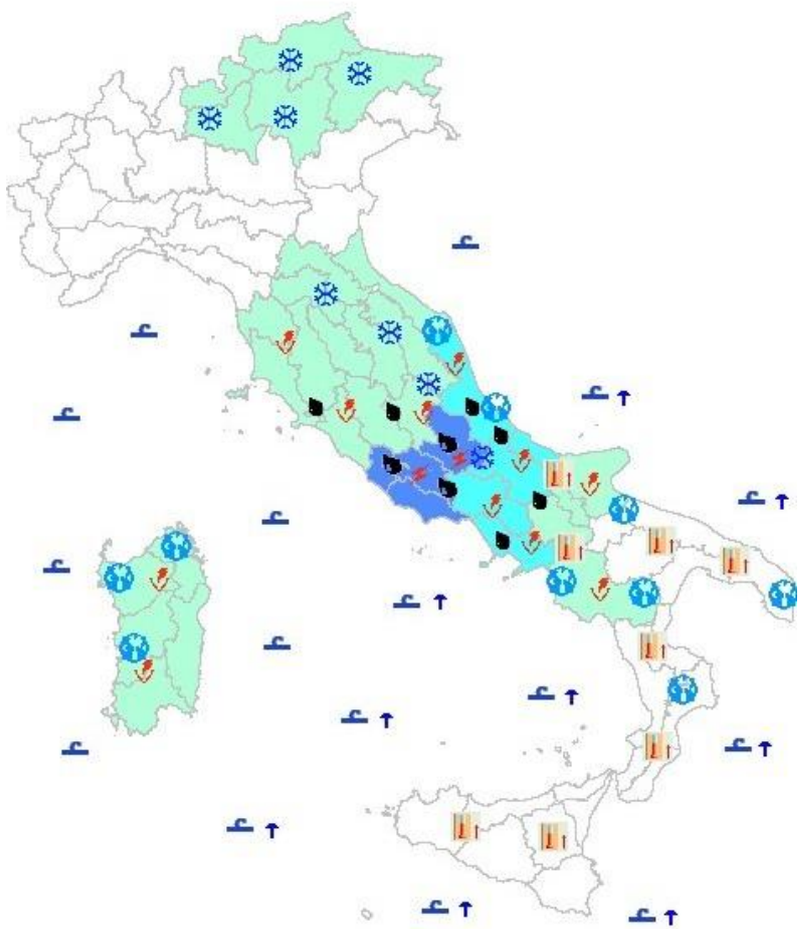
MERCOLEDÌ 29 NOVEMBRE 2017 ORE 15.00

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 29/11/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

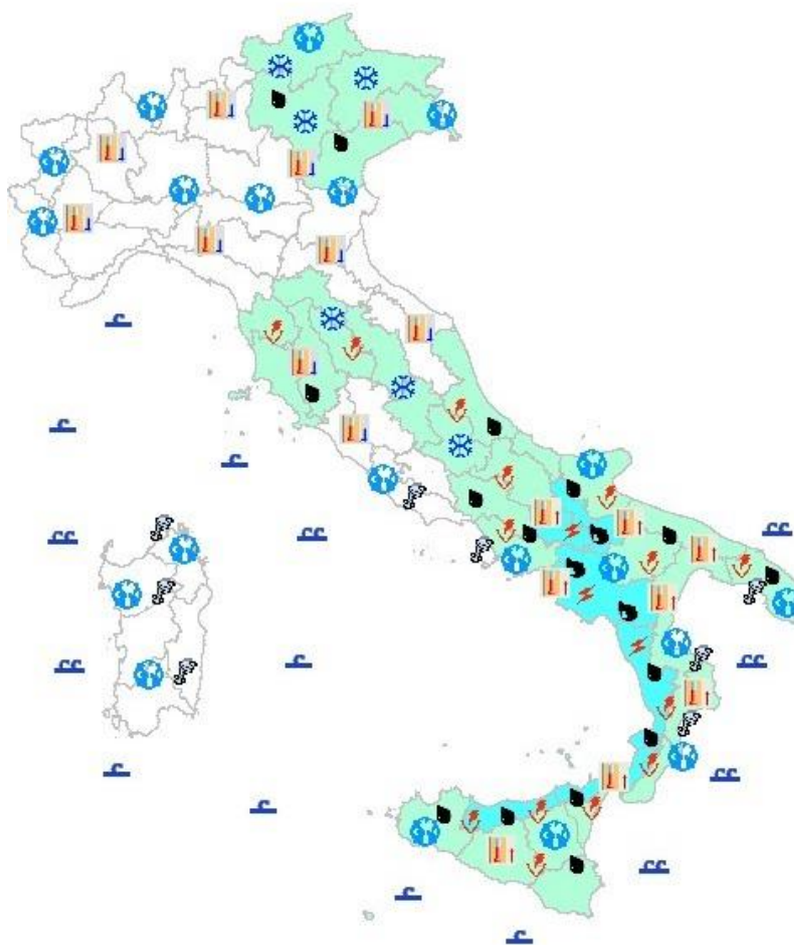


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 30/11/2017



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 rain icon]	Piogge sparse o intermittenti
[Black rain icon]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake icon]	Nevicata deboli o moderate
[Blue snowflake icon]	Nevicata abbondanti
[Red lightning icon]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning icon]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning icon]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind icon]	Forti
[Red and white flag icon]	Burrasca
[Red and white flag icon]	Tempesta
[Black wind icon]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black fog icon]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black fog icon]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave icon]	Molto mosso
[Blue wave icon]	Agitato o molto agitato
[Blue wave icon]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up arrow icon]	In aumento
[Down arrow icon]	In diminuzione
Temperature	
[Red and blue bar icon]	Elevate o in sensibile aumento
[Red and blue bar icon]	Molto elevate o in marcato aumento
[Red and blue bar icon]	Basse o in sensibile calo
[Red and blue bar icon]	Molto basse o in marcato calo