



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile
STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
VALIDO PER I GIORNI 11-12 E 13 DICEMBRE 2018**

DA:

S.O.R.U. - SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA DI PROTEZIONE CIVILE

A:

PREFETTURE DI AV – BN - CE – NA – SA
CITTÀ METROPOLITANA DI NAPOLI
AMMINISTRAZIONI PROVINCIALI DI AV – BN – CE -SA
SINDACI DEI COMUNI DELLA REGIONE CAMPANIA
D.G. E UFFICI REGIONALI – UNITÀ DI CRISI – SANITÀ – C.O.R.E.
AUTORITÀ DI BACINO
CONSORZI DI BONIFICA DELLA REGIONE CAMPANIA
COMUNITÀ MONTANE DELLA REGIONE CAMPANIA
DIREZIONE REGIONALE E COMANDI PROVINCIALI VV. F.
COMANDO REGIONE CARABINIERI FORESTALE CAMPANIA
CAPITANERIE DI PORTO
REGISTRO ITALIANO DIGHE (R.I.D.) ROMA – NAPOLI
ENTI GESTORI SISTEMI DI TRASPORTO E RETI FERROVIARIE
P.C. DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3

Regione Campania
Data: 11/12/2018 11:12:11, PG/2018/0786882



REGIONE CAMPANIA

DIREZIONE GENERALE GOVERNO DEL TERRITORIO, LAVORI PUBBLICI E PROTEZIONE CIVILE
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI - AREA METEOROLOGICA

centrofunzionale@regione.campania.it

Centro Direzionale, Isola C3 - tel. 0812323111/806 - fax 0812323851



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE martedì 11 dicembre 2018 emissione ore 10:15

ESAME SINOTTICO

Correnti fredde settentrionali affluiscono ancora sull'Italia, determinando un generale abbassamento delle temperature e locali condizioni d'instabilità sulle regioni meridionali e sul versante adriatico. Nel corso della giornata di domani, le correnti in quota tenderanno a divenire occidentali, favorendo un aumento della nuvolosità sulle regioni centro-meridionali e precipitazioni su quelle centrali. Giovedì, le temperature subiranno un graduale aumento e le precipitazioni insisteranno al Centro-Sud.

PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 11 DICEMBRE 2018

Cielo sereno o poco nuvoloso; nel pomeriggio, la nuvolosità tenderà temporaneamente ad intensificarsi e risulterà associata a isolate precipitazioni, soprattutto sul settore interno, dove potranno risultare nevole a quote superiori agli 800m. I venti spireranno deboli settentrionali con locali moderati rinforzi. Il mare si presenterà mosso, in particolare al largo. Le temperature diminuiranno. Gelate tenderanno a formarsi dal pomeriggio-sera sulle zone montuose a quote superiori ai 700m, e localmente anche a quote inferiori.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani associati a possibilità d'isolate precipitazioni.
2	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti pomeridiani associati ad isolate precipitazioni.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani associati a possibilità d'isolate precipitazioni.
4	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti pomeridiani associati ad isolate precipitazioni.
5	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti pomeridiani associati ad isolate precipitazioni.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani associati a possibilità d'isolate precipitazioni.
7	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti pomeridiani associati ad isolate precipitazioni.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani associati a possibilità d'isolate precipitazioni.

PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 12 DICEMBRE 2018

Graduale intensificazione della nuvolosità nel corso della mattina con possibilità d'isolate precipitazioni dalla sera, nevole sul settore interno a quote superiori ai 700-800m. I venti spireranno deboli dai quadranti orientali con locali rinforzi. Il mare si presenterà mosso tendente a poco mosso. Le temperature diminuiranno ulteriormente, soprattutto nei valori minimi. Gelate tenderanno a formarsi, durante la notte e al primo mattino, a quote superiori ai 600m e localmente anche a quote inferiori, ma tenderanno a permanere anche durante la giornata, a quote superiori ai 900-1000m. La visibilità tenderà a ridursi localmente sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Graduale intensificazione della nuvolosità con possibilità d'isolate precipitazioni dalla sera.
2	Graduale intensificazione della nuvolosità con possibilità d'isolate precipitazioni dalla sera.
3	Graduale intensificazione della nuvolosità con possibilità d'isolate precipitazioni dalla sera.
4	Graduale intensificazione della nuvolosità con possibilità d'isolate precipitazioni dalla sera.
5	Graduale intensificazione della nuvolosità con possibilità d'isolate precipitazioni dalla sera.
6	Graduale intensificazione della nuvolosità con possibilità d'isolate precipitazioni dalla sera.
7	Graduale intensificazione della nuvolosità con possibilità d'isolate precipitazioni dalla sera.
8	Graduale intensificazione della nuvolosità con possibilità d'isolate precipitazioni dalla sera.

PREVISIONE PER DOPodomani, GIOVEDÌ 13 DICEMBRE 2018

Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere d'isolato rovescio; le precipitazioni potranno risultare nevole durante la notte a quote superiori agli 800m. I venti spireranno deboli occidentali con moderati rinforzi. Il mare si presenterà mosso. Le temperature aumenteranno, soprattutto nei valori massimi. Gelate tenderanno a formarsi, durante la notte e al primo mattino, a quote superiori ai 800m. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere d'isolato rovescio.
2	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere d'isolato rovescio.
3	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere d'isolato rovescio.
4	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere d'isolato rovescio.
5	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere d'isolato rovescio.
6	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere d'isolato rovescio.
7	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere d'isolato rovescio.
8	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere d'isolato rovescio.

Elaborazioni su dati: CFD Campania - ECMWF - USAM CNMCA

Legenda Zone di allerta meteo:

Zona 1: Piana campana, Napoli, Isole, Area Vesuviana; **Zona 2:** Alto Volturno e Matese; **Zona 3:** Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Sarno e Monti Picentini; **Zona 4:** Alta Irpinia e Sannio; **Zona 5:** Tusciano e Alto Sele; **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento; **Zona 7:** Tanagro; **Zona 8:** Basso Cilento.

*L'operatore previsionale
(Andrea Monda)*

Sala Operativa Regionale Unificata S.O.R.U./S.O.U.P.R.

Centro Direzionale Is. C3 - 80143 Napoli - Tel 081 23 23 111 - Numero verde 800 23 25 25 / 800. 44 99 11

Fax 081 2323860 - / 800. 44 99 11 - soru@pec.regione.campania.it



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile
STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza



AVVERTENZE:

IN CONSIDERAZIONE DI QUANTO INDICATO NEL BOLLETTINO PREVISIONALE DELLA GIORNATA ODIERNA, SI RACCOMANDA:

- L'ADOZIONE DELLE RISPETTIVE PIANIFICAZIONI E DI OGNI UTILE DISPOSITIVO ATTO ALLA SEGNALAZIONE DELLE PREVISTE GELATE E ALLE POSSIBILI NEVICATE, ALLE QUOTE INDICATE, PER GARANTIRE SICUREZZA ALLA RETE VIARIA.

RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.

LIVELLO DI ALLERTA:

NESSUNA ALLERTA SU TUTTE LE ZONE (CODICE COLORE VERDE).



I BOLLETTINI E GLI AVVISI METEO SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI ALL'INDIRIZZO WEB:
[HTTP://BOLLETTINIMETEO.REGIONE.CAMPANIA.IT/](http://bollettinimeteo.regione.campania.it/)

IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA

ERRICO FREDA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
ART. 3, C. 2 D. Lgs 12.02.1993 N. 39

IL DIRIGENTE

DOTT.SSA CLAUDIA CAMPOBASSO

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
ART. 3, C. 2 D. Lgs 12.02.1993 N.39