



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 14,15 E 16 GENNAIO 2019**

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: 14/01/2019 10:49:44, PG/2019/0023350

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



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
lunedì 14 gennaio 2019 emissione ore 09:50

ESAME SINOTTICO

Tempo instabile sulle regioni centro-meridionali e sulle due isole maggiori. Domani, la pressione tenderà ad aumentare. Mercoledì, prevalenza di tempo stabile con tendenza ad intensificazione della nuvolosità, in serata, per l'arrivo di una nuova perturbazione.

PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 14 GENNAIO 2019

Cielo generalmente molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di breve rovescio, nevole sui settori interni a quote generalmente superiori ai 1000m. I fenomeni tenderanno ad esaurirsi nella seconda parte della giornata. I venti spireranno moderati da nord-ovest. Il mare si presenterà prevalentemente mosso, localmente molto mosso. Le temperature aumenteranno. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse anche a carattere di breve rovescio, in esaurimento dal pomeriggio.
2	Molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di breve rovescio, in esaurimento dal pomeriggio. Quota neve sopra i 1000m.
3	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse anche a carattere di breve rovescio, in esaurimento dal pomeriggio.
4	Molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di breve rovescio, in esaurimento dal pomeriggio. Quota neve sopra i 1000m.
5	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse anche a carattere di breve rovescio, in esaurimento dal pomeriggio.
6	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse anche a carattere di breve rovescio, in esaurimento dal pomeriggio.
7	Molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di breve rovescio, in esaurimento dal pomeriggio. Quota neve sopra i 1000m.
8	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse anche a carattere di breve rovescio, in esaurimento dal pomeriggio.

PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 15 GENNAIO 2019

Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti sulle zone interne che potranno dar luogo ad isolate precipitazioni, nevole a quote generalmente superiori ai 700m e localmente anche a quote inferiori. I venti spireranno moderati da nord-nord-est con locali rinforzi e possibilità di raffiche fino al pomeriggio. Il mare si presenterà mosso, localmente molto mosso al largo e lungo le coste esposte. Le temperature diminuiranno. Gelate potranno permanere, soprattutto sul settore interno, durante la notte e al primo mattino, a quote generalmente superiori ai 600m e localmente anche a quote inferiori e tenderanno a persistere in giornata a quote generalmente superiori ai 700m. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone interne.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo generalmente poco nuvoloso.
2	Cielo da poco nuvoloso a localmente nuvoloso con isolate precipitazioni, generalmente nevole oltre i 700m.
3	Cielo generalmente poco nuvoloso.
4	Cielo da poco nuvoloso a localmente nuvoloso con isolate precipitazioni, generalmente nevole oltre i 700m.
5	Cielo generalmente poco nuvoloso.
6	Cielo generalmente poco nuvoloso.
7	Cielo da poco nuvoloso a localmente nuvoloso con isolate precipitazioni, generalmente nevole oltre i 700m.
8	Cielo generalmente poco nuvoloso.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 16 GENNAIO 2019

Cielo generalmente poco nuvoloso o velato con nuvolosità in intensificazione dalla sera. I venti spireranno deboli variabili. Il mare si presenterà prevalentemente poco mosso. Le temperature minime diminuiranno ulteriormente mentre le massime subiranno un lieve aumento. Gelate potranno permanere, soprattutto sul settore interno, durante la notte e al primo mattino, a quote generalmente superiori ai 500m e localmente anche a quote inferiori e tenderanno a persistere in giornata a quote inizialmente superiori ai 700m ma con quota in salita nel corso della giornata. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo generalmente poco nuvoloso o velato con nubi in intensificazione serale.
2	Cielo generalmente poco nuvoloso o velato con nubi in intensificazione serale.
3	Cielo generalmente poco nuvoloso o velato con nubi in intensificazione serale.
4	Cielo generalmente poco nuvoloso o velato con nubi in intensificazione serale.
5	Cielo generalmente poco nuvoloso o velato con nubi in intensificazione serale.
6	Cielo generalmente poco nuvoloso o velato con nubi in intensificazione serale.
7	Cielo generalmente poco nuvoloso o velato con nubi in intensificazione serale.
8	Cielo generalmente poco nuvoloso o velato con nubi in intensificazione serale.

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
(Dott.ssa Francesca Napoli)

Francesca Napoli



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:

- DI VERIFICARE IL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE.
- DI ADOTTARE, QUANTO PREVISTO NELLE RISPETTIVE PIANIFICAZIONI, OGNI UTILE DISPOSITIVO ATTO ALLA SEGNALAZIONE DELLE GELATE, ALLE QUOTE INDICATE PER GARANTIRE LA SICUREZZA ALLA RETE VIARIA.
- DI SEGNALARE CON OGNI UTILE DISPOSITIVO, SULLE ZONE MONTUOSE, LA RIDUZIONE DI VISIBILITÀ SULLA RETE STRADALE DI PROPRIA COMPETENZA.

RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO.

LIVELLO DI ALLERTA:

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



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

IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
BERARDINO IUORIO

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