



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 02-03 E 04 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: 02/12/2018 10:18:11, PG/2018/0763144



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
domenica 02 dicembre 2018 emissione ore 09:40

ESAME SINOTTICO

Permangono locali fenomeni sulle estreme regioni meridionali con nuvolosità diffusa. Domani, sulla Penisola si instaurerà un flusso umido occidentale con locali fenomeni sulle regioni centro-meridionali. Martedì, sulla Penisola tenderà ad instaurarsi un debole campo di alta pressione.

PREVISIONE PER OGGI, DOMENICA 02 DICEMBRE 2018

Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli nord-orientali con locali rinforzi, tendenti a divenire nord-occidentali. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature saranno stazionarie o in lieve aumento. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni.
3	Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni.
5	Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni.
6	Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni.
8	Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni.

PREVISIONE PER DOMANI, LUNEDÌ 03 DICEMBRE 2018

Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla mattinata, anche a carattere di breve rovescio, che interesseranno prevalentemente le zone costiere meridionali. I venti spireranno moderati dai quadranti occidentali. Il mare si presenterà prevalentemente mosso. Le temperature saranno stazionarie o in lieve diminuzione. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla mattinata, anche a possibile carattere di breve rovescio.
2	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni.
3	Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla mattinata, anche a possibile carattere di breve rovescio.
4	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni.
5	Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla mattinata, anche a carattere di breve rovescio.
6	Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla mattinata, anche a carattere di breve rovescio.
7	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni.
8	Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla mattinata, anche a carattere di breve rovescio.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, MARTEDÌ 04 DICEMBRE 2018

Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni sul settore centro-meridionale della regione. Fenomeni in attenuazione nel corso della mattinata. I venti spireranno deboli dai quadranti settentrionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà prevalentemente mosso. Le temperature diminuiranno nei valori minimi mentre le massime aumenteranno. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo generalmente poco nuvoloso.
2	Cielo generalmente poco nuvoloso.
3	Cielo generalmente poco nuvoloso.
4	Cielo generalmente poco nuvoloso.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni Schiarite dalla mattinata.
6	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni Schiarite dalla mattinata.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni Schiarite dalla mattinata.
8	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni Schiarite dalla mattinata.

Elaborazioni su dati: CFD Campania - ECMWF - USAM CNMCA

Legenda Zone di allerta meteo:

Zona 1: Piana campana, Napoli, Isole, Area Vesuviana; **Zona 2:** Alto Volturmo e Matese; **Zona 3:** Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Sarno e Monti Picentini; **Zona 4:** Alta Irpinia e Sannio; **Zona 5:** Tusciiano 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: NESSUNA

RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

ASSENZA DI FENOMENI 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

DOTT.SSA M.A. VALENTE

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