



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale 18 - 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 16 -17 E 18 DICEMBRE 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: 16/12/2019 11:49:08, PG/2019/0765891



REGIONE CAMPANIA

DIREZIONE GENERALE PER I LAVORI PUBBLICI E LA PROTEZIONE CIVILE
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI - AREA METEOROLOGICA
centrofunzionale@regione.campania.it

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



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE lunedì 16 dicembre 2019 emissione ore 09:45

ESAME SINOTTICO

Sull'Italia prevalgono condizioni di alta pressione ma l'afflusso di correnti caldo-umide sulle regioni centro-settentrionali determina locale instabilità. La situazione domani sarà poco evolutiva. Mercoledì, un minimo in quota tra le due isole maggiori, isolatosi da una saccatura atlantica, determinerà un progressivo peggioramento a partire dalle isole e dal versante occidentale della Penisola.

PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 16 DICEMBRE 2019

Cielo generalmente poco nuvoloso. I venti spireranno deboli dai quadranti meridionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature aumenteranno leggermente.

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 generalmente poco nuvoloso.
6	Cielo generalmente poco nuvoloso.
7	Cielo generalmente poco nuvoloso.
8	Cielo generalmente poco nuvoloso.

PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 17 DICEMBRE 2019

Cielo poco nuvoloso o velato con nubi in aumento nella seconda parte della giornata. I venti spireranno deboli o localmente moderati meridionali, con rinforzi di scirocco sulle aree costiere e sul mare. Il mare si presenterà mosso con moto ondoso in intensificazione soprattutto al largo e lungo le coste esposte. Le temperature saranno stazionarie. Locale riduzione della visibilità per foschie nottetempo e al primo mattino.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso o velato con nubi in aumento nella seconda parte della giornata.
2	Cielo poco nuvoloso o velato con nubi in aumento nella seconda parte della giornata.
3	Cielo poco nuvoloso o velato con nubi in aumento nella seconda parte della giornata.
4	Cielo poco nuvoloso o velato con nubi in aumento nella seconda parte della giornata.
5	Cielo poco nuvoloso o velato con nubi in aumento nella seconda parte della giornata.
6	Cielo poco nuvoloso o velato con nubi in aumento nella seconda parte della giornata.
7	Cielo poco nuvoloso o velato con nubi in aumento nella seconda parte della giornata.
8	Cielo poco nuvoloso o velato con nubi in aumento nella seconda parte della giornata.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 18 DICEMBRE 2019

Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni dalla sera. I venti spireranno moderati sud-orientali con rinforzi sulle zone costiere e sul mare. Il mare si presenterà molto mosso o localmente agitato al largo e lungo le coste esposte. Le temperature saranno stazionarie o in lieve diminuzione. La visibilità tenderà a ridursi nel corso della giornata sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla sera.
2	Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla sera.
3	Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla sera.
4	Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla sera.
5	Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla sera.
6	Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla sera.
7	Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla sera.
8	Nuvolosità in intensificazione con locali precipitazioni dalla sera.

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:** Tuscano e Alto Sele; **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento; **Zona 7:** Tanagro; **Zona 8:** Basso Cilento.

*L'operatore previsionale
(Dott.ssa Francesca Napoli)*

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 18 - Lavori Pubblici e Protezione Civile
STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza



AVVERTENZE: NESSUNA

LIVELLO DI CRITICITÀ:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI PER TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.

LIVELLO DI ALLERTA:

NESSUNA ALLERTA 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

DONATO MATRONE

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

Regione Campania
Data: 16/12/2019 11:49:08, PG/2019/0765891