



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 06 - 07 E 08 MARZO 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: 06/03/2019 10:36:10, PG/2019/0147114



**BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE**  
**mercoledì 06 marzo 2019 emissione ore 10:10**

**ESAME SINOTTICO**

Un campo di alta pressione è presente sulla nostra penisola, garantendo prevalenti condizioni di tempo stabile; dalla serata, una struttura depressionaria tenderà ad approfondirsi sull'Europa Occidentale, determinando un aumento della nuvolosità sulle regioni centro-settentrionali e precipitazioni sul Nord-Ovest. Domani, la nuvolosità interesserà gran parte dell'Italia e le precipitazioni insisteranno al Nord. Venerdì, i fenomeni tenderanno ad estendersi anche alle regioni centrali.

**PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 06 MARZO 2019**

Cielo sereno o poco nuvoloso tendente a divenire velato dalla sera. I venti spireranno deboli prevalentemente meridionali con locali moderati rinforzi. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori massimi. Locali foschie tenderanno a formarsi sulle zone pianeggianti dalla serata.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso tendente a divenire velato dalla sera.
2	Cielo sereno o poco nuvoloso tendente a divenire velato dalla sera.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso tendente a divenire velato dalla sera.
4	Cielo sereno o poco nuvoloso tendente a divenire velato dalla sera.
5	Cielo sereno o poco nuvoloso tendente a divenire velato dalla sera.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso tendente a divenire velato dalla sera.
7	Cielo sereno o poco nuvoloso tendente a divenire velato dalla sera.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso tendente a divenire velato dalla sera.

**PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 07 MARZO 2019**

Cielo velato o nuvoloso su tutta la regione. I venti spireranno moderati sud-occidentali con rinforzi nella seconda parte della giornata. Il mare si presenterà generalmente mosso. Le temperature aumenteranno, soprattutto nei valori minimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose e, durante la notte e al primo mattino, sulle zone pianeggianti per la formazione di locali foschie.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo velato o nuvoloso.
2	Cielo velato o nuvoloso.
3	Cielo velato o nuvoloso.
4	Cielo velato o nuvoloso.
5	Cielo velato o nuvoloso.
6	Cielo velato o nuvoloso.
7	Cielo velato o nuvoloso.
8	Cielo velato o nuvoloso.

**PREVISIONE PER DOPODOMANI, VENERDÌ 08 MARZO 2019**

Cielo velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli occidentali con moderati rinforzi sulle zone montuose. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature risulteranno stazionarie. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose e, durante la notte e al primo mattino, sulle zone pianeggianti per la formazione di locali foschie.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Cielo velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
3	Cielo velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Cielo velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
5	Cielo velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
6	Cielo velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Cielo velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
8	Cielo velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.

**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)



Giunta Regionale della Campania  
Direzione Generale 18 - 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:

- SEGNALARE CON OGNI UTILE DISPOSITIVO LA RIDUZIONE DI VISIBILITÀ DALLA SERATA SULLA RETE STRADALE DI PROPRIA COMPETENZA.

**RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:**

**LIVELLO DI CRITICITÀ:**

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO.

**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. PASQUALE LANDINETTI**

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