



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 01-02-03 APRILE 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: 01/04/2019 10:48:58, PG/2019/0207642



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 01 aprile 2019 emissione ore 10:25

ESAME SINOTTICO

Sull'Italia persiste un campo d'alta pressione che determina prevalenza di tempo stabile anche se correnti occidentali in quota favoriscono l'arrivo di nuvolosità su tutta l'Italia. Domani, il campo barico tenderà a diminuire sulle regioni settentrionali per l'arrivo di una saccatura dalla Gran Bretagna che, nella giornata di mercoledì, determinerà diffusa instabilità.

PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 01 APRILE 2019

Cielo poco nuvoloso o velato. I venti spireranno deboli variabili, tendenti ad assumere regime di brezza nelle ore centrali della giornata. Il mare si presenterà prevalentemente poco mosso. Le temperature massime aumenteranno lievemente.

Zona Stato del cielo e precipitazioni

| | |
|---|-------------------------------|
| 1 | Cielo poco nuvoloso o velato. |
| 2 | Cielo poco nuvoloso o velato. |
| 3 | Cielo poco nuvoloso o velato. |
| 4 | Cielo poco nuvoloso o velato. |
| 5 | Cielo poco nuvoloso o velato. |
| 6 | Cielo poco nuvoloso o velato. |
| 7 | Cielo poco nuvoloso o velato. |
| 8 | Cielo poco nuvoloso o velato. |

PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 02 APRILE 2019

Cielo irregolarmente nuvoloso o velato su tutta la regione. I venti spireranno deboli variabili, tendenti a disporsi da sud-sud-ovest. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature minime aumenteranno mentre le massime subiranno una lieve diminuzione. La visibilità tenderà a ridursi localmente sulle zone montuose.

Zona Stato del cielo e precipitazioni

| | |
|---|---|
| 1 | Cielo irregolarmente nuvoloso o velato. |
| 2 | Cielo irregolarmente nuvoloso o velato. |
| 3 | Cielo irregolarmente nuvoloso o velato. |
| 4 | Cielo irregolarmente nuvoloso o velato. |
| 5 | Cielo irregolarmente nuvoloso o velato. |
| 6 | Cielo irregolarmente nuvoloso o velato. |
| 7 | Cielo irregolarmente nuvoloso o velato. |
| 8 | Cielo irregolarmente nuvoloso o velato. |

PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 03 APRILE 2019

Cielo generalmente nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni, più probabili lungo la fascia costiera. I venti spireranno moderati meridionali. Il mare si presenterà generalmente mosso. Le temperature diminuiranno. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose.

Zona Stato del cielo e precipitazioni

| | |
|---|---|
| 1 | Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni. |
| 2 | Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con possibili precipitazioni. |
| 3 | Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni. |
| 4 | Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con possibili precipitazioni. |
| 5 | Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni. |
| 6 | Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni. |
| 7 | Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con possibili precipitazioni. |
| 8 | Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali 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
(Dott.ssa Francesca Napoli)*



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale 18 - Lavori Pubblici e Protezione Civile
STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza



AVVERTENZE: NESSUNA

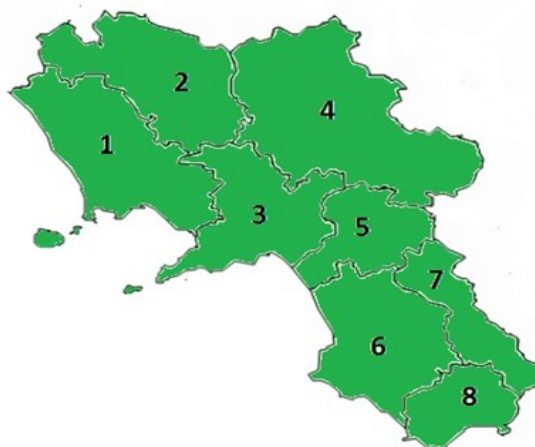
RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI 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.SSA M. ANTONIETTA 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