



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 16-17-18 MAGGIO 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: 16/05/2019 11:08:11, PG/2019/0307933

REGIONE CAMPANIADIREZIONE 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**
giovedì 16 maggio 2019 emissione ore 10:30**ESAME SINOTTICO**

Il minimo depressionario, presente sul Tirreno centro-meridionale, apporta tempo perturbato sulla Sicilia e sulla Calabria e locale instabilità sul resto del Centro-Sud, in particolare durante il pomeriggio. Domani, il campo barico tenderà temporaneamente a risalire sulle regioni meridionali, mentre al Centro-Nord, una perturbazione determinerà nuove precipitazioni, ad iniziare dal settore nord-occidentale. Sabato, condizioni di tempo perturbato sul settore centro-settentrionale e, localmente, anche sulla Campania.

PREVISIONE PER OGGI, GIOVEDÌ 16 MAGGIO 2019

Nuvolosità variabile con locali precipitazioni, anche a isolato carattere di rovescio o temporale, soprattutto sul settore interno e su quello meridionale durante il pomeriggio. I venti spireranno moderati nord-orientali con possibili raffiche nei temporali ma con tendenza ad attenuarsi in serata. Il mare si presenterà mosso sotto costa, localmente molto mosso al largo. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori massimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni, anche a isolato carattere di rovescio o temporale, soprattutto durante il pomeriggio.
2	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni, anche a isolato carattere di rovescio o temporale, soprattutto durante il pomeriggio.
3	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni, anche a isolato carattere di rovescio o temporale, soprattutto durante il pomeriggio.
4	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni, anche a isolato carattere di rovescio o temporale, soprattutto durante il pomeriggio.
5	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni, anche a isolato carattere di rovescio o temporale, soprattutto durante il pomeriggio.
6	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni, anche a isolato carattere di rovescio o temporale, soprattutto durante il pomeriggio.
7	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni, anche a isolato carattere di rovescio o temporale, soprattutto durante il pomeriggio.
8	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni, anche a isolato carattere di rovescio o temporale, soprattutto durante il pomeriggio.

PREVISIONE PER DOMANI, VENERDÌ 17 MAGGIO 2019

Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni e con tendenza ad intensificazione della nuvolosità dal pomeriggio-sera. I venti spireranno deboli o localmente moderati dai quadranti orientali con tendenza a disporsi dai quadranti meridionali. Il mare si presenterà poco mosso tendente a mosso. Le temperature aumenteranno nei valori massimi. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni e con tendenza ad intensificazione della nuvolosità dal pomeriggio
2	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni e con tendenza ad intensificazione della nuvolosità dal pomeriggio
3	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni e con tendenza ad intensificazione della nuvolosità dal pomeriggio
4	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni e con tendenza ad intensificazione della nuvolosità dal pomeriggio
5	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni e con tendenza ad intensificazione della nuvolosità dal pomeriggio
6	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni e con tendenza ad intensificazione della nuvolosità dal pomeriggio
7	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni e con tendenza ad intensificazione della nuvolosità dal pomeriggio
8	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni e con tendenza ad intensificazione della nuvolosità dal pomeriggio

PREVISIONE PER DOPODOMANI, SABATO 18 MAGGIO 2019

Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con isolate precipitazioni sul settore settentrionale della regione. I venti spireranno moderati sud-occidentali. Il mare si presenterà prevalentemente mosso. Le temperature aumenteranno nei valori minimi. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

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



AVVERTENZE:

IN CONSIDERAZIONE DI QUANTO INDICATO NEL BOLLETTINO PREVISIONALE DELLA GIORNATA ODIERNA, SI RACCOMANDA DI:

- DISPORRE ATTIVITÀ DI VIGILANZA SUL TERRITORIO TESA ALLA VERIFICA DEL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE;
- PRESTARE ATTENZIONE A TUTTE LE STRUTTURE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI DEI VENTI (PALI DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE, STRUTTURE PROVVISORIE, GAZEBO, ECC.) E LE AREE ALBERATE DEL VERDE PUBBLICO.

INOLTRE, AGLI ENTI CON COMPETENZA IN AMBITO MARITTIMO E AI SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, SI RACCOMANDA DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE COSTE E ALLE MARINE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

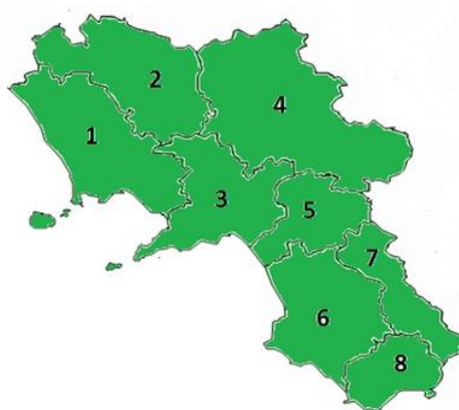
RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

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 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