



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 15- 16 E 17 MAGGIO 2020**

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: 15/05/2020 11:09:17, PG/2020/0231322



## 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 venerdì 15 maggio 2020 emissione ore 10:10

#### ESAME SINOTTICO

Correnti caldo-umide continuano ad interessare l'Italia centro-meridionale, apportando diffuse velature; condizioni d'instabilità, invece, prevalgono al Nord. Nei prossimi due giorni, la situazione risulterà poco evolutiva, tuttavia locali fenomeni saranno possibili anche sulle regioni centrali, mentre le temperature tenderanno ad aumentare nuovamente sulle regioni meridionali.

#### PREVISIONE PER OGGI, VENERDÌ 15 MAGGIO 2020

Cielo poco nuvoloso o velato con locali annuvolamenti difficilmente associati a precipitazioni. I venti spireranno deboli dai quadranti occidentali con moderati rinforzi, soprattutto nelle ore centrali della giornata e sulle zone montuose. Il mare si presenterà prevalentemente mosso. Le temperature subiranno una lieve diminuzione nei valori massimi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso o velato con locali annuvolamenti difficilmente associati a precipitazioni.
2	Cielo poco nuvoloso o velato con locali annuvolamenti difficilmente associati a precipitazioni.
3	Cielo poco nuvoloso o velato con locali annuvolamenti difficilmente associati a precipitazioni.
4	Cielo poco nuvoloso o velato con locali annuvolamenti difficilmente associati a precipitazioni.
5	Cielo poco nuvoloso o velato con locali annuvolamenti difficilmente associati a precipitazioni.
6	Cielo poco nuvoloso o velato con locali annuvolamenti difficilmente associati a precipitazioni.
7	Cielo poco nuvoloso o velato con locali annuvolamenti difficilmente associati a precipitazioni.
8	Cielo poco nuvoloso o velato con locali annuvolamenti difficilmente associati a precipitazioni.

#### PREVISIONE PER DOMANI, SABATO 16 MAGGIO 2020

Cielo prevalentemente velato su tutta la regione. I venti spireranno generalmente moderati orientali. Il mare si presenterà prevalentemente mosso. Le temperature aumenteranno, soprattutto nei valori massimi.

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

#### PREVISIONE PER DOPODOMANI, DOMENICA 17 MAGGIO 2020

Cielo generalmente velato su tutta la regione. I venti spireranno deboli nord-orientali con locali rinforzi. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature non subiranno variazioni significative.

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

#### **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:

- 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.

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

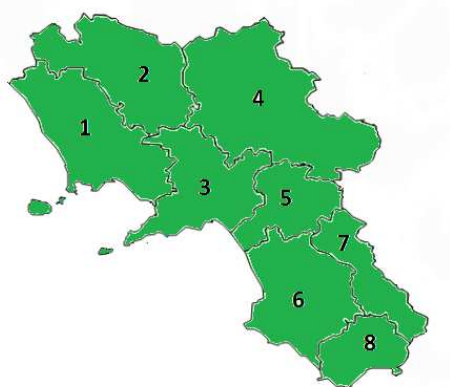
#### RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO.

LIVELLO DI ALLERTA:

NESSUNA ALLERTA SU TUTTE LE ZONE (CODICE COLORE VERDE).



I BOLLETTINI, GLI AVVISI METEO E LA NOTA SUINDICATA SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI ALL'INDIRIZZO WEB:

[HTTP://BOLLETTINIMETEO.REGIONE.CAMPANIA.IT/](http://bollettinimeteo.regione.campania.it/)

#### IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA

**DOTT. LUCA ACUNZO**

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