



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 29-30 E 31 OTTOBRE 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: 29/10/2019 11:49:40, PG/2019/0652176

**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**

### **martedì 29 ottobre 2019 emissione ore 11:10**

#### **ESAME SINOTTICO**

Correnti fresche occidentali stanno apportando precipitazioni sulle nostre regioni settentrionali e sull'alto versante tirrenico; sul resto della Penisola, il campo barico tende a cedere, favorendo l'arrivo di locali fenomeni e un graduale calo termico. Nei prossimi due giorni, condizioni d'instabilità interesseranno gran parte dell'Italia.

#### **PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 29 OTTOBRE 2019**

Graduale aumento della nuvolosità nel corso della giornata ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli occidentali con locali rinforzi. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature diminuiranno leggermente nei valori massimi. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

<b>Zona</b>	<b>Stato del cielo e precipitazioni</b>
1	Graduale aumento della nuvolosità nel corso della giornata ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Graduale aumento della nuvolosità nel corso della giornata ma con scarse probabilità di precipitazioni.
3	Graduale aumento della nuvolosità nel corso della giornata ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Graduale aumento della nuvolosità nel corso della giornata ma con scarse probabilità di precipitazioni.
5	Graduale aumento della nuvolosità nel corso della giornata ma con scarse probabilità di precipitazioni.
6	Graduale aumento della nuvolosità nel corso della giornata ma con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Graduale aumento della nuvolosità nel corso della giornata ma con scarse probabilità di precipitazioni.
8	Graduale aumento della nuvolosità nel corso della giornata ma con scarse probabilità di precipitazioni.

#### **PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 30 OTTOBRE 2019**

Cielo nuvoloso o localmente molto nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto nella seconda parte della giornata sulle zone costiere, anche a possibile carattere d'isolato rovescio o temporale. I venti spireranno deboli occidentali con locali rinforzi e possibili raffiche nei temporali. Il mare si presenterà poco mosso, localmente mosso. Le temperature non subiranno variazioni significative. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

<b>Zona</b>	<b>Stato del cielo e precipitazioni</b>
1	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio, anche a possibile carattere di rovescio o temporale.
2	Cielo nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio.
3	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio, anche a possibile carattere di rovescio o temporale.
4	Cielo nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio.
5	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio, anche a possibile carattere di rovescio o temporale.
6	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio, anche a possibile carattere di rovescio o temporale.
7	Cielo nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio.
8	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio, anche a possibile carattere di rovescio o temporale.

#### **PREVISIONE PER DOPODOMANI, GIOVEDÌ 31 OTTOBRE 2019**

Cielo tendente a molto nuvoloso con locali precipitazioni, soprattutto sulle zone costiere, anche a carattere d'isolato rovescio o possibile temporale. I venti spireranno deboli occidentali con locali rinforzi e con tendenza a divenire moderati settentrionali nel corso della giornata. Il mare si presenterà poco mosso tendente a mosso. Le temperature risulteranno pressoché stazionarie. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

<b>Zona</b>	<b>Stato del cielo e precipitazioni</b>
1	Cielo tendente a molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere d'isolato rovescio o possibile temporale.
2	Cielo tendente a molto nuvoloso con isolate precipitazioni.
3	Cielo tendente a molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere d'isolato rovescio o possibile temporale.
4	Cielo tendente a molto nuvoloso con isolate precipitazioni.
5	Cielo tendente a molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere d'isolato rovescio o possibile temporale.
6	Cielo tendente a molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere d'isolato rovescio o possibile temporale.
7	Cielo tendente a molto nuvoloso con isolate precipitazioni.
8	Cielo tendente a molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere d'isolato rovescio o possibile temporale.

#### **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: NESSUNA**

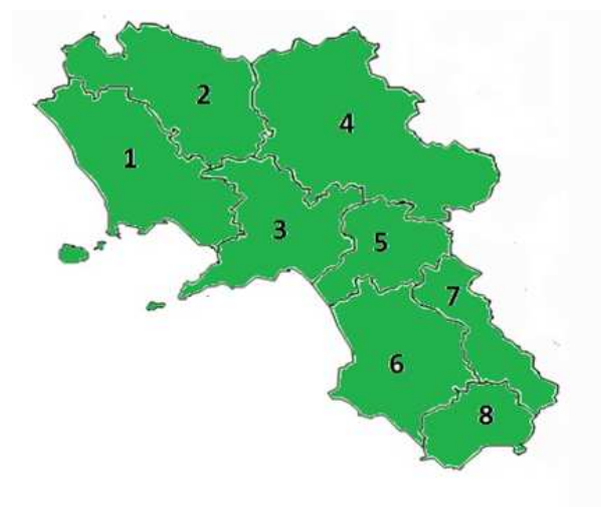
**RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE**

**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. 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**