



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 17 - 18 - 19 MARZO 2021**

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: 17/03/2021 12:01:12. PG/2021/0146888



## 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 mercoledì 17 marzo 2021 emissione ore 10:25

#### ESAME SINOTTICO

Correnti fredde in quota affluiscono sulla nostra penisola, determinando condizioni di tempo instabile sulle regioni centro-meridionali, in particolare nelle ore centrali della giornata. Domani, le precipitazioni interesseranno gran parte del territorio, ma risulteranno più intense sulle isole maggiori e sulla Calabria. Venerdì, una struttura depressionaria raggiungerà il Mediterraneo occidentale e correnti umide sud-occidentali apporteranno precipitazioni al Centro-Sud.

#### PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 17 MARZO 2021

Cielo sereno o poco nuvoloso; dalla tarda mattinata, la nuvolosità tenderà ad intensificarsi e risulterà associata a isolate precipitazioni e possibilità di qualche rovescio, soprattutto durante il pomeriggio. I fenomeni risulteranno nevosi a quote superiori ai 700-800m e, localmente, anche quelle inferiori. I venti spireranno deboli nord-orientali, con locali moderati rinforzi. Il mare si presenterà prevalentemente mosso. Le temperature subiranno una lieve diminuzione. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose. Gelate tenderanno a formarsi a quote collinari dalla serata.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni e possibilità di qualche rovescio, soprattutto durante il pomeriggio.
2	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni e possibilità di qualche rovescio, soprattutto durante il pomeriggio.
3	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni e possibilità di qualche rovescio, soprattutto durante il pomeriggio.
4	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni e possibilità di qualche rovescio, soprattutto durante il pomeriggio.
5	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni e possibilità di qualche rovescio, soprattutto durante il pomeriggio.
6	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni e possibilità di qualche rovescio, soprattutto durante il pomeriggio.
7	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni e possibilità di qualche rovescio, soprattutto durante il pomeriggio.
8	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni e possibilità di qualche rovescio, soprattutto durante il pomeriggio.

#### PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 18 MARZO 2021

Cielo nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni; nella parte centrale della giornata, le precipitazioni risulteranno isolate o locali, anche a carattere di rovescio, soprattutto sul settore meridionale della regione. I fenomeni risulteranno nevosi a quote superiori ai 700m e, localmente, anche quelle inferiori. I venti spireranno deboli nord-orientali con moderati rinforzi, soprattutto durante la notte sulle zone costiere e nella parte centrale della giornata. Il mare si presenterà mosso o localmente molto mosso al largo e lungo le coste esposte. Le temperature non subiranno variazioni significative. La visibilità risulterà ridotta sulle zone montuose. Gelate permarranno durante le ore notturne a quote collinari e tenderanno a formarsi nuovamente dalla serata.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Aumento della nuvolosità con precipitazioni isolate e possibilità di qualche rovescio, soprattutto nella parte centrale della giornata.
2	Aumento della nuvolosità con precipitazioni isolate e possibilità di qualche rovescio, soprattutto nella parte centrale della giornata.
3	Aumento della nuvolosità con precipitazioni isolate e possibilità di qualche rovescio, soprattutto nella parte centrale della giornata.
4	Aumento della nuvolosità con precipitazioni isolate e possibilità di qualche rovescio, soprattutto nella parte centrale della giornata.
5	Aumento della nuvolosità con precipitazioni isolate e possibilità di qualche rovescio, soprattutto nella parte centrale della giornata.
6	Aumento della nuvolosità con locali precipitazioni e possibilità di qualche rovescio, soprattutto nella parte centrale della giornata.
7	Aumento della nuvolosità con locali precipitazioni e possibilità di qualche rovescio, soprattutto nella parte centrale della giornata.
8	Aumento della nuvolosità con locali precipitazioni e possibilità di qualche rovescio, soprattutto nella parte centrale della giornata.

#### PREVISIONE PER DOPODOMANI, VENERDÌ 19 MARZO 2021

Cielo molto nuvoloso con possibili isolate precipitazioni; dal tardo mattino, le precipitazioni tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio. I fenomeni risulteranno nevosi a quote superiori ai 700m e, localmente, anche quelle inferiori. I venti spireranno deboli orientali con locali rinforzi. Il mare si presenterà mosso, soprattutto al largo. Le temperature diminuiranno leggermente nei valori massimi. La visibilità risulterà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense. Gelate permarranno durante le ore notturne a quote collinari e tenderanno a formarsi nuovamente dalla serata.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con possibili isolate precipitazioni, tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio.
2	Cielo molto nuvoloso con possibili isolate precipitazioni, tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio.
3	Cielo molto nuvoloso con possibili isolate precipitazioni, tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio.
4	Cielo molto nuvoloso con possibili isolate precipitazioni, tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio.
5	Cielo molto nuvoloso con possibili isolate precipitazioni, tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio.
6	Cielo molto nuvoloso con possibili isolate precipitazioni, tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio.
7	Cielo molto nuvoloso con possibili isolate precipitazioni, tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio.
8	Cielo molto nuvoloso con possibili isolate precipitazioni, tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio.

#### **Elaborazioni su dati: CFD Campania - ECMWF - USAM CNMCA**

##### Legenda Zone di allerta meteo:

**Zona 1:** Piana campana, Napoli, Isole, Area Vesuviana; **Zona 2:** Alto Volturmo 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)

Sala Operativa Regionale Unificata S.O.R.U./S.O.U.P.R.

Centro Direzionale Is. C3 - 80143 Napoli - Tel 081 23 23 111 - Numero verde 800 23 25 25 / 800. 44 99 11

Fax 081 2323860 - / 800. 44 99 11 - soru@pec.regione.campania.it



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 VERIFICARE IL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE.
- DI ADOTTARE, QUANTO PREVISTO NELLE RISPETTIVE PIANIFICAZIONI, OGNI UTILE DISPOSITIVO ATTO ALLA SEGNALAZIONE DELLE GELATE E DELLE NEVICATE, ALLE QUOTE INDICATE, PER GARANTIRE LA SICUREZZA ALLA RETE VIARIA.
- 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.
- DI SEGNALARE CON OGNI UTILE DISPOSITIVO, SULLE ZONE MONTUOSE, LA RIDUZIONE DI VISIBILITÀ SULLA RETE STRADALE DI PROPRIA COMPETENZA.

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 ONDOSI NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

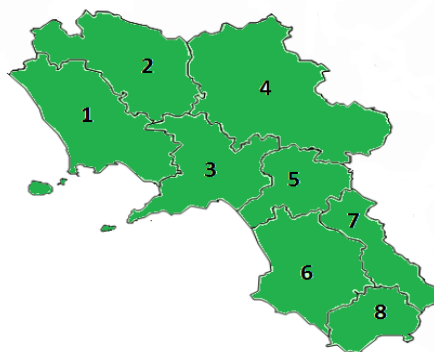
**RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:**

**LIVELLO DI CRITICITÀ:**

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO.

**LIVELLO DI ALLERTA:**

CODICE COLORE VERDE SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.



**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