



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 19 -20 E 21 FEBBRAIO 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

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 19 febbraio 2020 emissione ore 10:00

### **ESAME SINOTTICO**

Correnti umide occidentali continuano ad affluire sulla nostra penisola, apportando nuvolosità e isolate precipitazioni; nel corso della giornata, un impulso perturbato tenderà ad attraversare l'Italia, determinando un temporaneo peggioramento del tempo, soprattutto sulle regioni centro-meridionali. Domani, il campo barico tornerà a risalire, ma residue precipitazioni saranno ancora possibili, fino al tardo mattino, sul medio-basso versante adriatico e sulle estreme regioni meridionali. Venerdì, prevarranno condizioni di tempo stabile su tutto il territorio.

### **PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 19 FEBBRAIO 2020**

Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni; nel corso della giornata la nuvolosità tenderà ad intensificarsi e le precipitazioni tenderanno a divenire locali, anche carattere di rovescio o possibile isolato temporale, soprattutto sul settore interno in serata, e localmente nevose a quote superiori ai 1000m. I venti spireranno deboli occidentali con locali rinforzi e con tendenza a divenire moderati settentrionali dal pomeriggio-sera. Il mare si presenterà mosso tendente a localmente molto mosso dalla sera. Le temperature non subiranno variazioni significative. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni                                                               |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata. |
| 2    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata. |
| 3    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata. |
| 4    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata. |
| 5    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata. |
| 6    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata. |
| 7    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata. |
| 8    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata. |

### **PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 20 FEBBRAIO 2020**

Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti, soprattutto sul settore interno nella prima parte della giornata, associati a isolate precipitazioni, localmente nevose oltre ai 900m, e a qualche residuo rovescio. I venti moderati settentrionali con locali forti rinforzi, ma in attenuazione dalla serata. Il mare si presenterà mosso sotto costa, molto mosso al largo e lungo le coste esposte a Nord. Le temperature diminuiranno. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose durante la notte e al mattino.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni                                                                                           |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1    | Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti durante la notte ma con scarse probabilità di precipitazioni.        |
| 2    | Cielo poco nuvoloso o nuvoloso nella prima parte della giornata con isolate precipitazioni e con qualche residuo rovescio. |
| 3    | Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti durante la notte ma con scarse probabilità di precipitazioni.        |
| 4    | Cielo poco nuvoloso o nuvoloso nella prima parte della giornata con isolate precipitazioni e con qualche residuo rovescio. |
| 5    | Cielo poco nuvoloso o nuvoloso nella prima parte della giornata con isolate precipitazioni e con qualche residuo rovescio. |
| 6    | Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti durante la notte ma con scarse probabilità di precipitazioni.        |
| 7    | Cielo poco nuvoloso o nuvoloso nella prima parte della giornata con isolate precipitazioni e con qualche residuo rovescio. |
| 8    | Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti durante la notte ma con scarse probabilità di precipitazioni.        |

### **PREVISIONE PER DOPODOMANI, VENERDÌ 21 FEBBRAIO 2020**

Cielo sereno o poco nuvoloso su tutta la regione. I venti deboli settentrionali con locali rinforzi tendenti a divenire moderati dal pomeriggio-sera. Il mare si presenterà poco mosso sotto costa, mosso al largo. Le temperature diminuiranno nei valori minimi e aumenteranno in quelli massimi. Gelate notturne saranno possibili anche a quote collinari.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni |
|------|----------------------------------|
| 1    | Cielo sereno o poco nuvoloso.    |
| 2    | Cielo sereno o poco nuvoloso.    |
| 3    | Cielo sereno o poco nuvoloso.    |
| 4    | Cielo sereno o poco nuvoloso.    |
| 5    | Cielo sereno o poco nuvoloso.    |
| 6    | Cielo sereno o poco nuvoloso.    |
| 7    | Cielo sereno o poco nuvoloso.    |
| 8    | Cielo sereno o poco nuvoloso.    |

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

#### Legenda Zone di allerta meteo:

**Zona 1:** Piana campana, Napoli, Isole, Area Vesuviana; **Zona 2:** Alto Volturino e Matese; **Zona 3:** Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Sarno e Monti Picentini; **Zona 4:** Alta Irpinia e Sannio; **Zona 5:** Tusciiano 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:

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 PER LE NEVICATE PREVISTE ALLA QUOTA INDICATA E GARANTIRE LA SICUREZZA ALLA RETE VIARIA.
- SEGNALARE CON OGNI UTILE DISPOSITIVO, SULLE ZONE MONTUOSE, LA RIDUZIONE DI VISIBILITÀ SULLA RETE STRADALE DI PROPRIA COMPETENZA.
- 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.

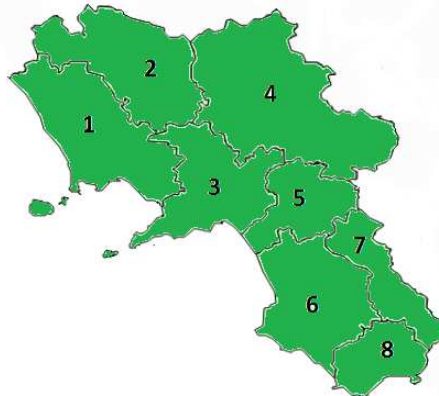
### RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

#### LIVELLO DI CRITICITÀ:

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI PER TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.

#### LIVELLO DI ALLERTA:

NESSUNA ALLERTA 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

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](mailto:soru@pec.regione.campania.it)

