



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 12 - 13 E 14 GENNAIO 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: 12/01/2021 11:29:15, PG/2021/0013346

**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 12 gennaio 2021 emissione ore 10:30**

**ESAME SINOTTICO**

Una struttura depressionaria, in transito verso levante, favorisce locali condizioni di instabilità sulle regioni meridionali. Domani, correnti fredde nord-occidentali, collegate ad un minimo sul Nord-Europa, affluiranno sulla nostra penisola, determinando ancora locale instabilità sulle estreme regioni meridionali e sulla Sardegna. Giovedì, isolati fenomeni permarranno sulle regioni meridionali, mentre dalla sera si assisterà ad una graduale diminuzione delle temperature.

**PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 12 GENNAIO 2021**

Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio, soprattutto sul settore costiero meridionale; i fenomeni risulteranno nevosi, sul settore interno, a quote superiori agli 800 metri. I venti spireranno deboli o moderati nord-orientali, tendenti dalla sera a divenire nord-occidentali ed a rinforzare temporaneamente, soprattutto sul settore costiero e sul mare. Il mare si presenterà mosso, temporaneamente molto mosso dalla serata. Le temperature diminuiranno leggermente. La visibilità sarà temporaneamente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio.
2	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio.
3	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio.
4	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio.
5	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio.
6	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio.
7	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio.
8	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio.

**PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 13 GENNAIO 2021**

Cielo irregolarmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno moderati dai quadranti settentrionali, in temporanea attenuazione durante la mattinata. Il mare si presenterà prevalentemente mosso. Le temperature diminuiranno nei valori minimi mentre le massime saranno tenderanno ad aumentare leggermente. Gelate dalla sera tenderanno ad interessare le zone montuose, soprattutto quelle interne, a quote superiori ai 600-700 metri.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo irregolarmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Cielo irregolarmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
3	Cielo irregolarmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Cielo irregolarmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
6	Cielo irregolarmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
8	Cielo irregolarmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.

**PREVISIONE PER DOPODOMANI, GIOVEDÌ 14 GENNAIO 2021**

Cielo tendente a velato o nuvoloso dal mattino con isolate precipitazioni dal pomeriggio, nevole, soprattutto sul settore interno, a quote superiori ai 600-700 metri e localmente anche a quote inferiori. I venti spireranno moderati dai quadranti occidentali tendenti a divenire settentrionali dal pomeriggio-sera ed a rinforzare localmente. Il mare si presenterà mosso tendente a molto mosso, soprattutto al largo e lungo le coste esposte. Le temperature subiranno una lieve diminuzione nei valori minimi. Gelate notturne interesseranno le zone montuose, soprattutto quelle interne, a quote superiori ai 500-600 metri.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo tendente a velato o nuvoloso dal mattino con isolate precipitazioni dal pomeriggio.
2	Cielo tendente a velato o nuvoloso dal mattino con isolate precipitazioni dal pomeriggio.
3	Cielo tendente a velato o nuvoloso dal mattino con isolate precipitazioni dal pomeriggio.
4	Cielo tendente a velato o nuvoloso dal mattino con isolate precipitazioni dal pomeriggio.
5	Cielo tendente a velato o nuvoloso dal mattino con isolate precipitazioni dal pomeriggio.
6	Cielo tendente a velato o nuvoloso dal mattino con isolate precipitazioni dal pomeriggio.
7	Cielo tendente a velato o nuvoloso dal mattino con isolate precipitazioni dal pomeriggio.
8	Cielo tendente a velato o nuvoloso dal mattino con isolate precipitazioni dal pomeriggio.

**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)

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



#### 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.
- 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 ATTENZIONE ALLE COSTE E ALLE MARINE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

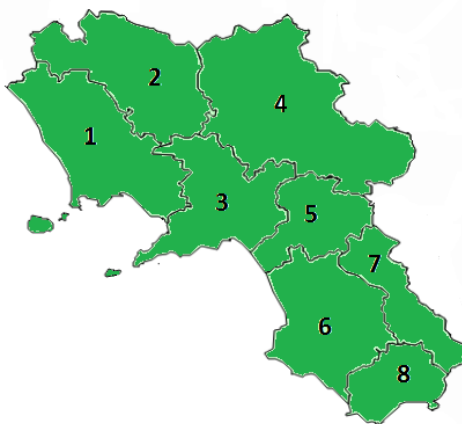
#### RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

##### LIVELLO DI CRITICITÀ:

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO.

##### LIVELLO DI ALLERTA:

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

**BERARDINO IUORIO**

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI  
ART. 3, C. 2 D. LGS 12.02.1993 N. 39

#### IL DIRIGENTE

**DOT.SSA CLAUDIA CAMPOBASSO**  
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI  
ART. 3, C. 2 D. LGS 12.02.1993 N. 39