



Giunta Regionale della Campania  
Direzione Generale Protezione Civile e uffici territoriali del Genio Civile

## Settore Protezione Civile

U.O.S. Emergenze di Protezione Civile-Gestione sale operative



### **OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA VALIDO PER I GIORNI 21, 22 E 23 GENNAIO 2026**

**DA:**

S.O.R.U. - SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA DI PROTEZIONE CIVILE

**A:**

SALE OPERATIVE PROVINCIALI INTEGRATE DI PROTEZIONE CIVILE S.O.P.I. AV-BN-CE-NA-SA
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 – REFERENTE SANITARIO REGIONALE – 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
MIT – DIREZIONE GENERALE PER LE DIGHE E LE INFRASTRUTTURE IDRICHE - ROMA
ENTI GESTORI SISTEMI DI TRASPORTO E RETI FERROVIARIE

**P.C.:**

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3

REGIONE CAMPANIA	<b>U</b>
COPIA	
Protocollo N.0046462/2026 del 21/01/2026	
Firmatario: GABRIELLA GRAZIUSO, Vincenzo Paolo	



**BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE**  
**mercoledì 21 gennaio 2026 – emissione ore 09:55**

**ESAME SINOTTICO**

Persistono intense precipitazioni sulla Calabria e, localmente, sulla Basilicata con isolati fenomeni sul resto del Centro-Sud. Domani, permarrà una debole instabilità. Venerdì, una saccatura atlantica tenderà ad interessare le regioni occidentali.

**PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 21 GENNAIO 2026**

Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con isolate precipitazioni soprattutto sul Cilento e sul settore interno. I venti spireranno prevalentemente moderati dai quadranti orientali con locali forti rinforzi nella prima parte della giornata e con tendenza ad attenuarsi dalla sera. Il mare si presenterà mosso sotto costa, molto mosso o agitato al largo e lungo le coste esposte ai venti con moto ondoso in attenuazione dalla sera. Le temperature saranno stazionarie o in lieve diminuzione. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

<u>Zona</u>	<u>Stato del cielo e precipitazioni</u>
1	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con isolate precipitazioni.
2	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con isolate precipitazioni.
3	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con isolate precipitazioni.
4	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con isolate precipitazioni.
5	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con isolate precipitazioni.
6	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con isolate precipitazioni.
7	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con isolate precipitazioni.
8	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con isolate precipitazioni.

**PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 22 GENNAIO 2026**

Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni. I venti spireranno deboli settentrionali con tendenza a disporsi da Ovest. Il mare si presenterà inizialmente mosso o localmente molto mosso al largo e lungo le coste esposte ai venti ma con moto ondoso in attenuazione. Le temperature aumenteranno nei valori massimi. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

<u>Zona</u>	<u>Stato del cielo e precipitazioni</u>
1	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
2	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
3	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
4	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
6	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
8	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.

**PREVISIONE PER DOPODOMANI, VENERDÌ 23 GENNAIO 2026**

Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni; nuvolosità in aumento dal pomeriggio-sera con precipitazioni tendenti a divenire locali. I venti spireranno deboli variabili con tendenza a disporsi dai quadranti meridionali ed a rinforzare dal pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso tendente a mosso. Le temperature aumenteranno nella seconda parte della giornata. La visibilità tenderà a ridursi localmente sulle zone montuose.

<u>Zona</u>	<u>Stato del cielo e precipitazioni</u>
1	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni, in intensificazione dalla sera.
2	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni, in intensificazione dalla sera.
3	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni, in intensificazione dalla sera.
4	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni, in intensificazione dalla sera.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni, in intensificazione dalla sera.
6	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni, in intensificazione dalla sera.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni, in intensificazione dalla sera.
8	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni, in intensificazione dalla sera.

**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.

***Il meteorologo***  
*(Dott.ssa Francesca Napoli)*

Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D. Lgs. n. 39/1993



# Giunta Regionale della Campania

Direzione Generale Protezione Civile e uffici territoriali del Genio Civile

## Settore Protezione Civile

U.O.S. **Emergenze di Protezione Civile-Gestione sale operative**



### AVVERTENZE:

IN CONSIDERAZIONE DEL BOLLETTINO METEO ODIERNO, SI RACCOMANDA:

- DI VERIFICARE IL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE;
- 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 SOPRATTUTTO ALLE COSTE E ALLE MARINE ESPOSTE AI VENTI, NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

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

#### LIVELLO DI CRITICITÀ:

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.

#### LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE VERDE SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.



**I BOLLETTINI E GLI AVVISI METEO SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI AL SEGUENTE INDIRIZZO WEB:**

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

**IL FUNZIONARIO DI SORU  
ING. GABRIELLA GRAZIUSO**

**IL DIRIGENTE U.O.S.  
ING. VINCENZO PAOLO**