



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI  
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA  
VALIDO PER I GIORNI 4, 5 E 6 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: 4

**BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE**  
**domenica 04 gennaio 2026 – emissione ore 10:05**

### **ESAME SINOTTICO**

Correnti sud-occidentali in quota, collegate ad una vasta saccatura presente sull'Europa settentrionale, continuano ad affluire sulla nostra penisola, apportando precipitazioni sui settori centrali e localmente anche sulla Campania. Domani i fenomeni si estenderanno alle restanti regioni meridionali. Martedì, la situazione risulterà poco evolutiva.

### **PREVISIONE PER OGGI, DOMENICA 04 GENNAIO 2026**

Cielo molto nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o occasionale temporale; i fenomeni tenderanno a divenire sparsi nella seconda parte della giornata, soprattutto sul settore centro-settentrionale. I venti spireranno moderati da Sud-Sud-Ovest con locali rinforzi. Il mare si presenterà prevalentemente molto mosso. Le temperature subiranno un ulteriore lieve aumento. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

<b>Zona</b>	<b>Stato del cielo e precipitazioni</b>
1	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o occasionale temporale, tendenti a sparse.
2	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o occasionale temporale, tendenti a sparse.
3	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o occasionale temporale, tendenti a sparse.
4	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o occasionale temporale, tendenti a sparse.
5	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o occasionale temporale, tendenti a locali.
6	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o occasionale temporale, tendenti a locali.
7	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o occasionale temporale, tendenti a locali.
8	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o occasionale temporale, tendenti a locali.

### **PREVISIONE PER DOMANI, LUNEDÌ 05 GENNAIO 2026**

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, tendenti a divenire temporaneamente isolate dal pomeriggio-sera. I venti spireranno moderati dai quadranti meridionali con locali rinforzi, tendenti ad attenuarsi localmente dal pomeriggio-sera. Il mare si presenterà molto mosso tendente a mosso. Le temperature potranno diminuire leggermente nei valori massimi. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

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

### **PREVISIONE PER DOPODOMANI, MARTEDÌ 06 GENNAIO 2026**

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni tendenti a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale. I venti spireranno deboli dai quadranti meridionali, tendenti a rinforzare dal mattino, ad iniziare dal settore costiero. Il mare si presenterà mosso tendente a molto mosso. Le temperature subiranno una lieve diminuzione. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

<b>Zona</b>	<b>Stato del cielo e precipitazioni</b>
1	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni tendenti a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
2	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni tendenti a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
3	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni tendenti a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
4	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni tendenti a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
5	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni tendenti a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
6	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni tendenti a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
7	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni tendenti a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
8	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni tendenti a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o 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 Volturino e Matese; **Zona 3:** Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Samo 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.

REGIONE CAMPANIA	<b>U</b>
<b>COPIA</b>	
Protocollo N.0001922/2026 del 04/01/2026	
Firmatario: Vincenzo Paolo	

*Il meteorologo*  
(Dott. Andrea Monda)

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 CONTROLLARE IL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE;
- DI CONTROLLARE LE AREE A RISCHIO FRANA, INDIVIDUATE NEI P.S.A.I. DALLE AUTORITÀ DI BACINO E DEI PENDII SOGGETTI A FENOMENI DI EROSIONE, LE ZONE SOTTOSTANTI I VERSANTI, PER LA POSSIBILITÀ DI TRASPORTO A VALLE DI MATERIALI SOLIDI, PER EFFETTO DI RUSCELLAMENTI SUPERFICIALI.
- DI MONITORARE LE AREE ALLUVIONALI ED I CORSI D'ACQUA CHE ATTRAVERSANO IL PROPRIO TERRITORIO CON PARTICOLARE RIGUARDO AI PUNTI SINGOLARI (PONTI, AREE GOLENALI, RESTRINGIMENTI DELL'ALVEO E ALVEO-STRADA, ECC.)
- DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE ZONE DEPRESSE, AI SOTTOPASSI STRADALI, AI LUOGHI DELLA RETE STRADALE PROSSIMI AD IMPLUVI, CANALI E CORSI D'ACQUA SOGGETTI AD ESONDAZIONE;
- 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 ONDOSO, NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE

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

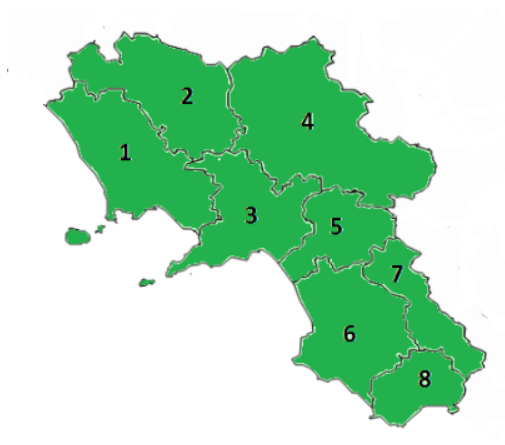
**FINO ALLE ORE 15:00 DI OGGI DOMENICA 4 GENNAIO 2026**

**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



REGIONE CAMPANIA	<b>U</b>
<b>COPIA</b>	
Protocollo N.0001922/2026 del 04/01/2026	
Firmatario: Vincenzo Paolo	



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**



**DALLE ORE 15:00 DI OGGI DOMENICA 4 GENNAIO 2026 E FINO ALLE ORE 15:00 DI DOMANI LUNEDÌ 5 GENNAIO 2026**

**LIVELLO DI CRITICITÀ:**

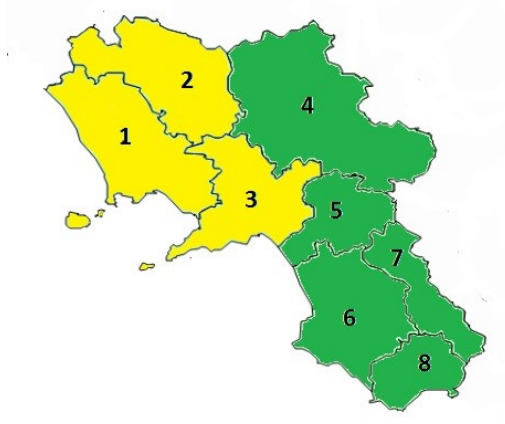
ORDINARIO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SULLE ZONE DI ALLERTA 1, 2 E 3.

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SULLE ZONE DI ALLERTA 4, 5, 6, 7 E 8.

**LIVELLO DI ALLERTA:**

CODICE COLORE GIALLO SULLE ZONE DI ALLERTA 1, 2 E 3.

CODICE COLORE VERDE SULLE ZONE DI ALLERTA 4, 5, 6, 7 E 8.



**SEGUIRÀ AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE VALIDO DALLE ORE 15:00 DI OGGI DOMENICA 4 GENNAIO 2026 E FINO ALLE ORE 15:00 DI DOMANI LUNEDÌ 5 GENNAIO 2026.**

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

Vincenzo Paolo  
04.01.2026  
10:19:21  
UTC



REGIONE CAMPANIA	<b>U</b>
<b>COPIA</b>	
Protocollo N.0001922/2026 del 04/01/2026	
Firmatario: Vincenzo Paolo	