



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 5, 6 E 7 FEBBRAIO 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
ENTI PARCO
ARPAC
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
ENTI GESTORI RETI DI DISTRIBUZIONI

**P.C.:**

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 5

REGIONE CAMPANIA	U
COPIA	
Protocollo N.0096599/2026 del 05/02/2026	
Firmatario: GABRIELLA GRAZIUSO, Vincenzo Paolo	



**BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE**  
**giovedì 05 febbraio 2026 – emissione ore 10:00**

**ESAME SINOTTICO**

Un flusso di correnti in quota, prevalentemente occidentali, sta determinando condizioni di tempo instabile sulla nostra penisola. Le correnti perturbate, nei prossimi giorni, continueranno ad affluire sull'Italia, apportando precipitazioni a più riprese.

**PREVISIONE PER OGGI, GIOVEDÌ 05 FEBBRAIO 2026**

Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o possibile temporale; dalla sera i fenomeni risulteranno locali. I venti spireranno deboli sud-occidentali con locali rinforzi e possibili raffiche, tendenti a divenire moderati dal pomeriggio-sera. Il mare si presenterà prevalentemente molto mosso, tendente a localmente agitato dalla sera. Le temperature diminuiranno leggermente. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

<b>Zona</b>	<b>Stato del cielo e precipitazioni</b>
1	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o possibile temporale; fenomeni locali dalla sera.
2	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o possibile temporale; fenomeni locali dalla sera.
3	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o possibile temporale; fenomeni locali dalla sera.
4	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o possibile temporale; fenomeni locali dalla sera.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o possibile temporale; fenomeni locali dalla sera.
6	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o possibile temporale; fenomeni locali dalla sera.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o possibile temporale; fenomeni locali dalla sera.
8	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o possibile temporale; fenomeni locali dalla sera.

**PREVISIONE PER DOMANI, VENERDÌ 06 FEBBRAIO 2026**

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse in nottata, anche a carattere di rovescio o isolato temporale; nel corso della giornata temporanee schiarite potranno affermarsi sulla nostra regione e i fenomeni tenderanno ad attenuarsi gradualmente. I venti spireranno moderati o forti sud-occidentali con possibili raffiche e con tendenza ad attenuarsi in serata. Il mare si presenterà prevalentemente agitato. Le temperature aumenteranno, soprattutto nei valori massimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose e, temporaneamente, nelle precipitazioni più intense.

<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; fenomeni in attenuazione.
2	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale; fenomeni in attenuazione.
3	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale; fenomeni in attenuazione.
4	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale; fenomeni in attenuazione.
5	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale; fenomeni in attenuazione.
6	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale; fenomeni in attenuazione.
7	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale; fenomeni in attenuazione.
8	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale; fenomeni in attenuazione.

**PREVISIONE PER DOPPODOMANI, SABATO 07 FEBBRAIO 2026**

Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni durante la notte; dal mattino la nuvolosità tenderà ad aumentare e le precipitazioni risulteranno locali. I venti spireranno prevalentemente moderati occidentali con locali rinforzi. Il mare si presenterà molto mosso. Le temperature potranno diminuire leggermente nei valori massimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose e, temporaneamente, nelle precipitazioni più intense.

<b>Zona</b>	<b>Stato del cielo e precipitazioni</b>
1	Aumento della nuvolosità dal mattino con precipitazioni tendenti a locali.
2	Aumento della nuvolosità dal mattino con precipitazioni tendenti a locali.
3	Aumento della nuvolosità dal mattino con precipitazioni tendenti a locali.
4	Aumento della nuvolosità dal mattino con precipitazioni tendenti a locali.
5	Aumento della nuvolosità dal mattino con precipitazioni tendenti a locali.
6	Aumento della nuvolosità dal mattino con precipitazioni tendenti a locali.
7	Aumento della nuvolosità dal mattino con precipitazioni tendenti a locali.
8	Aumento della nuvolosità dal mattino con precipitazioni tendenti a locali.

**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. 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**



**IN ATTO AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE VALIDO FINO ALLE ORE 12:00 DI OGGI GIOVEDÌ 05 FEBBRAIO 2026 .**

**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 E ANCHE PER EFFETTO DELLA SATURAZIONE DEI SUOLI;
- 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 SOPRATTUTTO ALLE COSTE E ALLE MARINE ESPOSTE AI VENTI, NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE

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

**FINO ORE 12:00 DI OGGI GIOVEDÌ 05 FEBBRAIO 2026.**

**LIVELLO DI CRITICITÀ:**

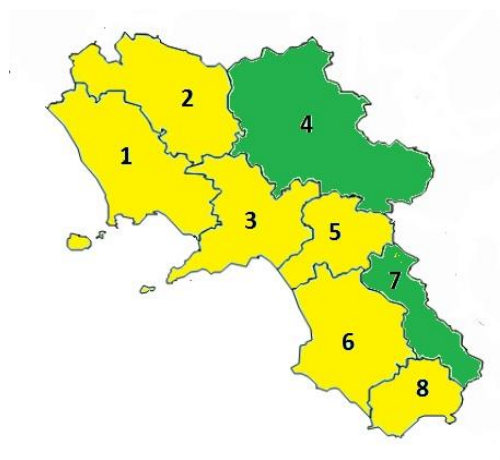
ORDINARIO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI SULLE ZONE DI ALLERTA 1, 2, 3, 5, 6 E 8.

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SULLE ZONE DI ALLERTA 4 E 7.

**LIVELLO DI ALLERTA:**

CODICE COLORE GIALLO SULLE ZONE DI ALLERTA 1, 2, 3, 5, 6 E 8.

CODICE COLORE VERDE SULLE ZONE DI ALLERTA 4 E 7.





*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 12:00 E FINO ALLE 23.59 DI OGGI GIOVEDÌ 05 FEBBRAIO 2026.**

**LIVELLO DI CRITICITÀ:**

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA

**LIVELLO DI ALLERTA:**

CODICE COLORE VERDE SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA



**DALLE ORE 00:00 E FINO ALLE 23.59 DI DOMANI VENERDÌ 06 FEBBRAIO 2026.**

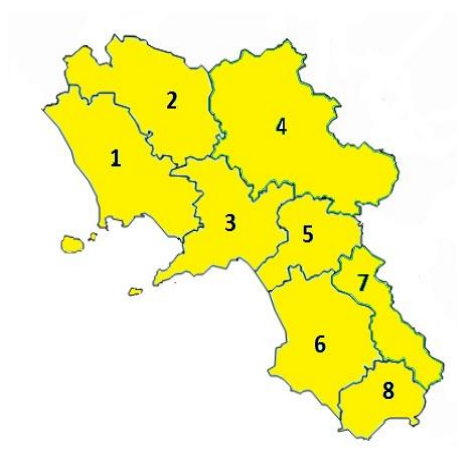
**LIVELLO DI CRITICITÀ:**

ORDINARIO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO ED IDRAULICO LOCALIZZATO SULLA ZONA DI ALLERTA 3

ORDINARIO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SULLE ZONE DI ALLERTA 1, 2, 4, 5, 6, 7 e 8.

**LIVELLO DI ALLERTA:**

CODICE COLORE GIALLO SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA



**SEGUIRÀ AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE VALIDO DALLE ORE 00:00 E FINO ALLE ORE 23:59 DI DOMANI VENERDÌ 06 FEBBRAIO 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 FUNZIONARIO DI SORU  
ING. GABRIELLA GRAZIUSO**

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