



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI  
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA  
VALIDO PER I GIORNI 3,4 E 5 GENNAIO 2025**

**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  
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



**BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE**  
**venerdì 03 gennaio 2025 emissione ore 10:15**

### **ESAME SINOTTICO**

Prevalgono condizioni di tempo perturbato sulle regioni centro-meridionali. Domani, i fenomeni saranno in progressivo esaurimento a partire dalle regioni centrali con residui fenomeni, a fine giornata, solo tra Calabria e Sicilia. Domenica, condizioni di instabilità interesseranno le regioni centro-settentrionali.

### **PREVISIONE PER OGGI, VENERDÌ 03 GENNAIO 2025**

Cielo molto nuvoloso associato a precipitazioni locali, anche a carattere di rovescio. I venti spireranno prevalentemente moderati occidentali, con tendenza ad attenuarsi e disporsi da Nord dalla sera. Il mare si presenterà molto mosso. Le temperature aumenteranno lievemente. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e, localmente, nei rovesci.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo generalmente nuvoloso o molto nuvoloso associato a precipitazioni locali, anche a carattere di rovescio.
2	Cielo generalmente nuvoloso o molto nuvoloso associato a precipitazioni locali, anche a carattere di rovescio.
3	Cielo generalmente nuvoloso o molto nuvoloso associato a precipitazioni locali, anche a carattere di rovescio.
4	Cielo generalmente nuvoloso o molto nuvoloso associato a precipitazioni locali, anche a carattere di rovescio.
5	Cielo generalmente nuvoloso o molto nuvoloso associato a precipitazioni locali, anche a carattere di rovescio.
6	Cielo generalmente nuvoloso o molto nuvoloso associato a precipitazioni locali, anche a carattere di rovescio soprattutto dal pomeriggio.
7	Cielo generalmente nuvoloso o molto nuvoloso associato a precipitazioni locali, anche a carattere di rovescio soprattutto dal pomeriggio.
8	Cielo generalmente nuvoloso o molto nuvoloso associato a precipitazioni locali, anche a carattere di rovescio soprattutto dal pomeriggio.

### **PREVISIONE PER DOMANI, SABATO 04 GENNAIO 2025**

Cielo nuvoloso o molto nuvoloso associato a locali precipitazioni in esaurimento in mattinata sul settore settentrionale della regione. I venti spireranno da deboli a localmente moderati dai quadranti settentrionali, con tendenza a divenire deboli variabili dalla sera. Il mare si presenterà mosso o molto mosso con moto ondoso in attenuazione. Le temperature diminuiranno. La visibilità sarà inizialmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso associato a locali precipitazioni in esaurimento nel corso della mattinata.
2	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso associato a locali precipitazioni in esaurimento nel corso della mattinata.
3	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso associato a locali precipitazioni in esaurimento nel corso della mattinata.
4	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso associato a locali precipitazioni in esaurimento nel corso della mattinata.
5	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso associato a locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio.
6	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso associato a locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio.
7	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso associato a locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio.
8	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso associato a locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio.

### **PREVISIONE PER DOPODOMANI, DOMENICA 05 GENNAIO 2025**

Cielo poco nuvoloso o velato con aumento della nuvolosità nel corso della giornata. I venti spireranno deboli variabili con tendenza a disporsi dai quadranti occidentali ed a rinforzare localmente. Il mare si presenterà poco mosso con moto ondoso in intensificazione. Le temperature diminuiranno nei valori minimi, aumenteranno in quelli massimi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso o velato con aumento della nuvolosità nel corso della giornata.
2	Cielo poco nuvoloso o velato con aumento della nuvolosità nel corso della giornata.
3	Cielo poco nuvoloso o velato con aumento della nuvolosità nel corso della giornata.
4	Cielo poco nuvoloso o velato con aumento della nuvolosità nel corso della giornata.
5	Cielo poco nuvoloso o velato con aumento della nuvolosità nel corso della giornata.
6	Cielo poco nuvoloso o velato con aumento della nuvolosità nel corso della giornata.
7	Cielo poco nuvoloso o velato con aumento della nuvolosità nel corso della giornata.
8	Cielo poco nuvoloso o velato con aumento della nuvolosità nel corso della giornata.

### **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  
(Dott.ssa Francesca Napoli)*

*Francesca Napoli*

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  
 soru@pec.region.campania.it





## 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 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 SEGNALARE CON OGNI UTILE DISPOSITIVO, LA RIDUZIONE DELLA VISIBILITÀ, SULLE ZONE MONTUOSE E, LOCALMENTE, NEI ROVESCI.

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

### LIVELLO DI CRITICITÀ:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI 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 RESPONSABILE DI S.O.R.U.**  
**DOTT. SILVIO DE ANGELIS**  
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI  
ART. 3, C. 2 D. LGS 12.02.1993 N.39

**D'ORDINE DEL DIRIGENTE**  
**DOTT.SSA CLAUDIA CAMPOBASSO**  
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI  
ART. 3, C. 2 D. LGS 12.02.1993 N. 39