



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI  
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA  
VALIDO PER I GIORNI 14, 15 E 16 LUGLIO 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**  
**lunedì 14 luglio 2025 emissione ore 09:55**

**ESAME SINOTTICO**

Permangono locali condizioni di instabilità al Nord e sui rilievi appenninici. Domani, ancora locali fenomeni sui settori alpini ed appenninici. Mercoledì, pressione in calo sulle regioni nord-orientali.

**PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 14 LUGLIO 2025**

Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti che potranno essere associati ad isolate precipitazioni poco significative. I venti spireranno deboli variabili, con locali rinforzi occidentali nelle ore centrali. Il mare si presenterà mosso, soprattutto nelle ore centrali. Le temperature saranno stazionarie o in lieve aumento.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti che potranno essere associati ad isolate precipitazioni poco significative.
2	Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti che potranno essere associati ad isolate precipitazioni poco significative.
3	Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti che potranno essere associati ad isolate precipitazioni poco significative.
4	Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti che potranno essere associati ad isolate precipitazioni poco significative.
5	Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti che potranno essere associati ad isolate precipitazioni poco significative.
6	Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti che potranno essere associati ad isolate precipitazioni poco significative.
7	Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti che potranno essere associati ad isolate precipitazioni poco significative.
8	Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti che potranno essere associati ad isolate precipitazioni poco significative.

**PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 15 LUGLIO 2025**

Cielo prevalentemente sereno con locali annuvolamenti. I venti spireranno deboli settentrionali con locali rinforzi, occidentali sul settore costiero nelle ore centrali. Il mare si presenterà poco mosso, localmente mosso nelle ore centrali. Le temperature aumenteranno.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo prevalentemente sereno con locali annuvolamenti.
2	Cielo prevalentemente sereno con locali annuvolamenti.
3	Cielo prevalentemente sereno con locali annuvolamenti.
4	Cielo prevalentemente sereno con locali annuvolamenti.
5	Cielo prevalentemente sereno con locali annuvolamenti.
6	Cielo prevalentemente sereno con locali annuvolamenti.
7	Cielo prevalentemente sereno con locali annuvolamenti.
8	Cielo prevalentemente sereno con locali annuvolamenti.

**PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 16 LUGLIO 2025**

Cielo poco nuvoloso con nuvolosità in aumento. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi occidentali nelle ore centrali. Il mare si presenterà poco mosso, localmente mosso nelle ore centrali. Le temperature saranno stazionarie o in lieve diminuzione nei valori massimi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso con nuvolosità in aumento.
2	Cielo poco nuvoloso con nuvolosità in aumento.
3	Cielo poco nuvoloso con nuvolosità in aumento.
4	Cielo poco nuvoloso con nuvolosità in aumento.
5	Cielo poco nuvoloso con nuvolosità in aumento.
6	Cielo poco nuvoloso con nuvolosità in aumento.
7	Cielo poco nuvoloso con nuvolosità in aumento.
8	Cielo poco nuvoloso con nuvolosità in aumento.

**Elaborazioni su dati: CFD Campania - ECMWF - USAM CNMCA**

**Legenda Zone di allerta meteo:**

**Zona 1:** Piana campana, Napoli, Isole, Area Vesuviana; **Zona 2:** Alto Volturmo 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*



Giunta Regionale della Campania  
Direzione Generale 18 - Lavori Pubblici e Protezione Civile  
**STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza**



**AVVERTENZE:**

IN CONSIDERAZIONE DEL BOLLETTINO METEO ODIERNO E AL VERIFICARSI DEI FENOMENI, SI RACCOMANDA:

- DI CONTROLLARE 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;

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:**

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 AL SEGUENTE INDIRIZZO WEB:**

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

**IL RESPONSABILE DI SORU**

**DOTT. SILVIO DE ANGELIS**

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

**IL DIRIGENTE**

**DOTT.SSA CLAUDIA CAMPOBASSO**

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