



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI  
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA  
VALIDO PER I GIORNI 07 - 08 E 09 LUGLIO 2023**

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

Regione Campania  
Data: 07/07/2023 11:18:58, PG/2023/0347259



## BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE venerdì 07 luglio 2023 emissione ore 10:05

### ESAME SINOTTICO

Correnti fresche in quota determinano ancora fenomeni sulle regioni settentrionali e localmente, durante il pomeriggio, sui rilievi appenninici. Domani, prevarranno condizioni di tempo stabile su gran parte della Penisola, ad esclusione del Nord-Ovest interessato da instabilità. Domenica, isolati fenomeni saranno possibili sul settore alpino, mentre le temperature tenderanno a subire un generale aumento.

### PREVISIONE PER OGGI, VENERDÌ 07 LUGLIO 2023

Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti nella parte centrale della giornata associati a possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio, soprattutto a ridosso dei rilievi. I venti spireranno deboli variabili con locali moderati rinforzi nella parte centrale della giornata e con tendenza a divenire settentrionali dal pomeriggio-sera. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature aumenteranno nei valori massimi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Locali annuvolamenti nella parte centrale della giornata associati a possibilità d'isolate precipitazioni a ridosso dei rilievi.
2	Locali annuvolamenti nella parte centrale della giornata associati a possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio.
3	Locali annuvolamenti nella parte centrale della giornata associati a possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio.
4	Locali annuvolamenti nella parte centrale della giornata associati a possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio.
5	Locali annuvolamenti nella parte centrale della giornata associati a possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio.
6	Locali annuvolamenti nella parte centrale della giornata associati a possibilità d'isolate precipitazioni a ridosso dei rilievi.
7	Locali annuvolamenti nella parte centrale della giornata associati a possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche rovescio.
8	Locali annuvolamenti nella parte centrale della giornata associati a possibilità d'isolate precipitazioni a ridosso dei rilievi.

### PREVISIONE PER DOMANI, SABATO 08 LUGLIO 2023

Cielo velato o localmente nuvoloso con ampie schiarite dal pomeriggio. I venti spireranno deboli prevalentemente settentrionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature aumenteranno, in particolare nei valori minimi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo velato o localmente nuvoloso con ampie schiarite dal pomeriggio.
2	Cielo velato o localmente nuvoloso con ampie schiarite dal pomeriggio.
3	Cielo velato o localmente nuvoloso con ampie schiarite dal pomeriggio.
4	Cielo velato o localmente nuvoloso con ampie schiarite dal pomeriggio.
5	Cielo velato o localmente nuvoloso con ampie schiarite dal pomeriggio.
6	Cielo velato o localmente nuvoloso con ampie schiarite dal pomeriggio.
7	Cielo velato o localmente nuvoloso con ampie schiarite dal pomeriggio.
8	Cielo velato o localmente nuvoloso con ampie schiarite dal pomeriggio.

### PREVISIONE PER DOPODOMANI, DOMENICA 09 LUGLIO 2023

Cielo sereno o poco nuvoloso. I venti spireranno deboli prevalentemente settentrionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature subiranno un sensibile aumento, in particolare nei valori massimi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso.
2	Cielo sereno o poco nuvoloso.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso.
4	Cielo sereno o poco nuvoloso.
5	Cielo sereno o poco nuvoloso.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso.
7	Cielo sereno o poco nuvoloso.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso.

#### 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  
 (Andrea Monda)*



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



**AVVERTENZE:**

IN CONSIDERAZIONE DEL BOLLETTINO PREVISIONALE DI OGGI, 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 ALLE AREE ALBERATE DEL VERDE PUBBLICO;

AGLI ENTI CON COMPETENZA IN AMBITO MARITTIMO E AI SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, DI PRESTARE PARTICOLARE ATTENZIONE ALLE COSTE E ALLE MARINE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

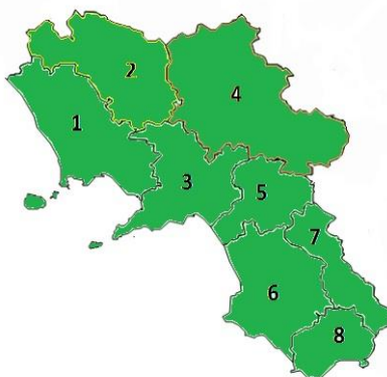
**RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:**

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