



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
VALIDO PER I GIORNI 12, 13 E 14 SETTEMBRE 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: 12/09/2023 11:10:31, PG/2023/0430547



REGIONE CAMPANIA

DIREZIONE GENERALE PER I LAVORI PUBBLICI E LA PROTEZIONE CIVILE
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI - AREA METEOROLOGICA

centrofunzionale@regione.campania.it

Centro Direzionale, Isola C3 - tel. 0812323111/806 - fax 0812323851



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE martedì 12 settembre 2023 emissione ore 10:05

ESAME SINOTTICO

Tempo stabile al Centro-Sud mentre al Nord la pressione tende progressivamente a cedere, per l'arrivo di una perturbazione che determinerà precipitazioni nel corso della giornata, in estensione, domani, alle regioni centrali ed alla Sardegna. Giovedì, i fenomeni potranno interessare marginalmente anche la Campania.

PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 12 SETTEMBRE 2023

Cielo sereno con velature dal pomeriggio-sera. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi occidentali durante il pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso, localmente mosso al pomeriggio. Le temperature risulteranno stazionarie o in lieve diminuzione.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno con velature dal pomeriggio-sera.
2	Cielo sereno con velature dal pomeriggio-sera.
3	Cielo sereno con velature dal pomeriggio-sera.
4	Cielo sereno con velature dal pomeriggio-sera.
5	Cielo sereno con velature dal pomeriggio-sera.
6	Cielo sereno con velature dal pomeriggio-sera.
7	Cielo sereno con velature dal pomeriggio-sera.
8	Cielo sereno con velature dal pomeriggio-sera.

PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 13 SETTEMBRE 2023

Cielo poco nuvoloso o velato, con nuvolosità in intensificazione dalla sera. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi occidentali al pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso, localmente mosso al pomeriggio. Le temperature diminuiranno localmente nei valori minimi. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose dalla sera. Locali foschie notturne potranno formarsi sulle zone pianeggianti e lungo i litorali.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso o velato, con nuvolosità in intensificazione dalla sera.
2	Cielo poco nuvoloso o velato, con nuvolosità in intensificazione dalla sera.
3	Cielo poco nuvoloso o velato, con nuvolosità in intensificazione dalla sera.
4	Cielo poco nuvoloso o velato, con nuvolosità in intensificazione dalla sera.
5	Cielo poco nuvoloso o velato, con nuvolosità in intensificazione dalla sera.
6	Cielo poco nuvoloso o velato, con nuvolosità in intensificazione dalla sera.
7	Cielo poco nuvoloso o velato, con nuvolosità in intensificazione dalla sera.
8	Cielo poco nuvoloso o velato, con nuvolosità in intensificazione dalla sera.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, GIOVEDÌ 14 SETTEMBRE 2023

Cielo generalmente nuvoloso con isolate precipitazioni sul settore centro-settentrionale della regione. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi occidentali al pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso, localmente mosso al pomeriggio. Le temperature diminuiranno leggermente nei valori assimi. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo generalmente nuvoloso con isolate precipitazioni.
2	Cielo generalmente nuvoloso con isolate precipitazioni.
3	Cielo generalmente nuvoloso con isolate precipitazioni.
4	Cielo generalmente nuvoloso con isolate precipitazioni.
5	Cielo generalmente nuvoloso con isolate precipitazioni.
6	Cielo generalmente nuvoloso con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Cielo generalmente nuvoloso con scarse probabilità di precipitazioni.
8	Cielo generalmente nuvoloso con scarse probabilità di precipitazioni.

Elaborazioni su dati: CFD Campania - ECMWF - USAM CNMCA

Legenda Zone di allerta meteo:

Zona 1: Piana campana, Napoli, Isole, Area Vesuviana; **Zona 2:** Alto Voltorno e Matese; **Zona 3:** Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Samo e Monti Picentini; **Zona 4:** Alta Irpinia e Sannio; **Zona 5:** Tusciiano e Alto Sele; **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento; **Zona 7:** Tanagro; **Zona 8:** Basso Cilento.

*L'operatore previsionale
(Dott.ssa Francesca Napoli)*

AVVERTENZE:

- DI PRESTARE ATTENZIONE A TUTTE LE STRUTTURE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI DEI VENTI (PALI DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE, STRUTTURE PROVVISORIE, GAZEBO, ECC.), AREE ALBERATE DEL VERDE PUBBLICO E IN PARTICOLARE ALLE STRUTTURE PROVVISORIE PRESENTI SUI LIDI BALNEARI.

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, CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLA NAUTICA DA DIPORTO.

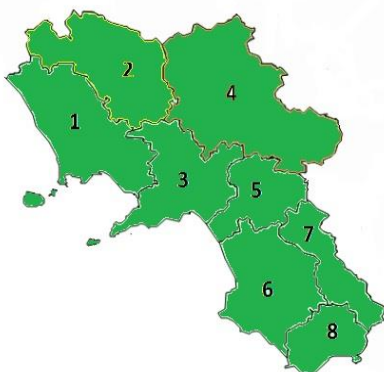
RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

ASSENZA DI FENOMENI 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 FUNZIONARIO DI TURNO
DOTT. GIACOMO ROSSACCO
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
ART. 3, C. 2 D. 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