



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
VALIDO PER I GIORNI 18, 19 E 20 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: 18/09/2023 10:49:07, PG/2023/0441441



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
lunedì 18 settembre 2023 emissione ore 10:25

ESAME SINOTTICO

Tempo perturbato al Nord, con locali fenomeni anche sulle regioni centrali. Domani, l'instabilità tenderà momentaneamente ad attenuarsi. Nel corso della giornata di mercoledì, un nuovo impulso perturbato tenderà a raggiungere le regioni settentrionali ed in particolare quelle occidentali.

PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 18 SETTEMBRE 2023

Cielo velato con nuvolosità in aumento nel corso della giornata. I venti spireranno deboli variabili, con locali rinforzi occidentali al pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso, localmente mosso al pomeriggio. Le temperature subiranno un lieve aumento. La visibilità tenderà a ridursi dal pomeriggio-sera sulle zone montuose.

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

PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 19 SETTEMBRE 2023

Cielo prevalentemente nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni sul settore interno. I venti spireranno deboli variabili, con moderati rinforzi occidentali al pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso, localmente mosso al pomeriggio. Le temperature aumenteranno nei valori minimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

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

PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 20 SETTEMBRE 2023

Cielo generalmente sereno o poco nuvoloso con nuvolosità in aumento dalla sera. I venti spireranno deboli variabili, con moderati rinforzi occidentali al pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso, localmente mosso al pomeriggio. Le temperature saranno stazionarie o in lieve diminuzione.

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

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)

AVVERTENZE:

IN CONSIDERAZIONE DI QUANTO INDICATO NEL BOLLETTINO PREVISIONALE DELLA GIORNATA ODIERNA, SI RACCOMANDA:

- DI SEGNALARE CON OGNI UTILE DISPOSITIVO, SULLE ZONE MONTUOSE, LA RIDUZIONE DI VISIBILITÀ SULLA RETE STRADALE DI PROPRIA COMPETENZA.

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 FUNZIONARIO DI TURNO

DOTT.SSA ROSSELLA CASCONI

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