



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
 METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
 VALIDO PER I GIORNI 24, 25 E 26 MAGGIO 2024**

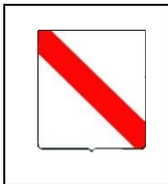
DA:

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: 24/05/2024 12:12:59, PG/2024/0259056



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
venerdì 24 maggio 2024 emissione ore 10:30

ESAME SINOTTICO

Correnti umide occidentali, collegate ad una struttura depressionaria presente tra la Francia e la Gran Bretagna, continuano ad affluire sull'Italia, determinando condizioni d'instabilità sulle regioni settentrionali. Domani, la struttura tenderà a spostarsi verso sud-est e i fenomeni interesseranno ancora il Nord e, soprattutto nella parte centrale della giornata, anche il Centro-Sud. Domenica condizioni d'instabilità permarranno al Sud.

PREVISIONE PER OGGI, VENERDÌ 24 MAGGIO 2024

Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli variabili con locali moderati rinforzi dai quadranti occidentali durante la parte centrale della giornata. Il mare si presenterà poco mosso, temporaneamente mosso al pomeriggio. Le temperature non subiranno variazioni significative.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
5	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.

PREVISIONE PER DOMANI, SABATO 25 MAGGIO 2024

Aumento della nuvolosità con locali precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata, anche a carattere di rovescio o isolato temporale; locali schiarite potranno interessare la regione dalla sera. I venti spireranno deboli variabili tendenti a divenire moderati nord-occidentali, soprattutto sul settore costiero, con locali rinforzi e possibili raffiche. Il mare si presenterà poco mosso tendente a mosso, soprattutto lungo le coste esposte ai venti. Le temperature aumenteranno nei valori minimi e diminuiranno leggermente in quelli massimi. La visibilità tenderà a ridursi localmente sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità in aumento con locali precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
2	Nuvolosità in aumento con locali precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
3	Nuvolosità in aumento con locali precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
4	Nuvolosità in aumento con locali precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
5	Nuvolosità in aumento con locali precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
6	Nuvolosità in aumento con locali precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
7	Nuvolosità in aumento con locali precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
8	Nuvolosità in aumento con locali precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, DOMENICA 26 MAGGIO 2024

Cielo tendente a nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in particolare nella parte centrale della giornata. I venti spireranno deboli o localmente moderati nord-orientali. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature subiranno una lieve diminuzione nei valori minimi e potranno aumentare leggermente in quelli massimi. La visibilità tenderà a ridursi localmente sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo tendente a nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in particolare nella parte centrale della giornata.
2	Cielo tendente a nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in particolare nella parte centrale della giornata.
3	Cielo tendente a nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in particolare nella parte centrale della giornata.
4	Cielo tendente a nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in particolare nella parte centrale della giornata.
5	Cielo tendente a nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in particolare nella parte centrale della giornata.
6	Cielo tendente a nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in particolare nella parte centrale della giornata.
7	Cielo tendente a nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in particolare nella parte centrale della giornata.
8	Cielo tendente a nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in particolare nella parte centrale 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 Samo 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)

Regione Campania
 Data: 24/05/2024
 12:12:59, PG/2024/0259056



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, SI RACCOMANDA:

- 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 ONDOSI, NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

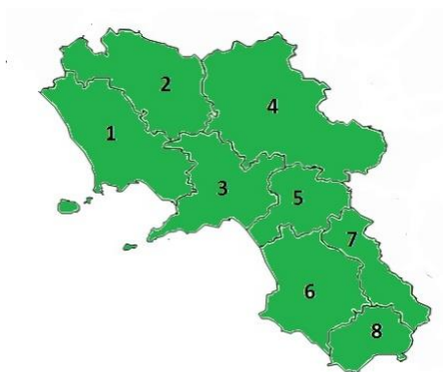
RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE

LIVELLO DI CRITICITÀ:

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO.

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE VERDE SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.



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

IL DIRIGENTE

DOTT.SSA CLAUDIA CAMPOBASSO

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