



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
 METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
 VALIDO PER I GIORNI 4, 5 E 6 LUGLIO 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: 04/07/2024 10:57:02. PG/2024/0331566



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE giovedì 04 luglio 2024 emissione ore 10:00

ESAME SINOTTICO

Sull'Italia persistono condizioni di instabilità, in particolare durante la parte centrale della giornata sulle regioni centro-meridionali, con fenomeni in attenuazione dalla serata. Domani, il campo barico risalirà su tutta l'Italia e prevarranno condizioni di tempo stabile. Sabato, locali precipitazioni saranno possibili sul settore alpino, mentre sul resto della penisola la situazione risulterà poco evolutiva.

PREVISIONE PER OGGI, GIOVEDÌ 04 LUGLIO 2024

Cielo poco nuvoloso o nuvoloso con intensificazione della nuvolosità nel corso della mattinata associata a isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, soprattutto a ridosso dei rilievi e sul settore meridionale della regione; i fenomeni tenderanno ad attenuarsi in serata. I venti spireranno deboli variabili con moderati rinforzi al pomeriggio, occidentali sul settore costiero e settentrionali su quello interno, e con possibili raffiche nei temporali. Il mare si presenterà prevalentemente mosso. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori massimi. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose e durante le precipitazioni più intense.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni |
|------|--|
| 1 | Aumento della nuvolosità con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera. |
| 2 | Aumento della nuvolosità con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera. |
| 3 | Aumento della nuvolosità con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera. |
| 4 | Aumento della nuvolosità con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera. |
| 5 | Aumento della nuvolosità con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera. |
| 6 | Aumento della nuvolosità con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera. |
| 7 | Aumento della nuvolosità con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera. |
| 8 | Aumento della nuvolosità con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera. |

PREVISIONE PER DOMANI, VENERDÌ 05 LUGLIO 2024

Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani difficilmente associati a precipitazioni. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi occidentali al pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature aumenteranno leggermente, in particolare nei valori massimi.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni |
|------|---|
| 1 | Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani difficilmente associati a precipitazioni. |
| 2 | Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani difficilmente associati a precipitazioni. |
| 3 | Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani difficilmente associati a precipitazioni. |
| 4 | Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani difficilmente associati a precipitazioni. |
| 5 | Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani difficilmente associati a precipitazioni. |
| 6 | Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani difficilmente associati a precipitazioni. |
| 7 | Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani difficilmente associati a precipitazioni. |
| 8 | Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani difficilmente associati a precipitazioni. |

PREVISIONE PER DOPODOMANI, SABATO 06 LUGLIO 2024

Cielo sereno o poco nuvoloso. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi sud-occidentali durante il pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso o temporaneamente mosso durante il pomeriggio. Le temperature potranno aumentare leggermente nei valori minimi.

| 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 METEO ODIERNO, SI RACCOMANDA:

- DI VERIFICARE IL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE;
- DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE ZONE DEPRESSE, AI SOTTOPASSI STRADALI, AI LUOGHI DELLA RETE STRADALE PROSSIMI AD IMPLUVI, CANALI E CORSI D'ACQUA SOGGETTI AD ESONDAZIONE;
- 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;
- DI SEGNALARE CON OGNI UTILE DISPOSITIVO, SULLE ZONE MONTUOSE E DURANTE LE PRECIPITAZIONI PIÙ INTENSE, LA RIDUZIONE DI VISIBILITÀ SULLA RETE STRADALE DI PROPRIA COMPETENZA.

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 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