



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
 METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
 VALIDO PER I GIORNI 6 - 7 E 8 NOVEMBRE 2021**

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 |
| REGISTRO ITALIANO DIGHE (R.I.D.) ROMA – NAPOLI |
| ENTI GESTORI SISTEMI DI TRASPORTO E RETI FERROVIARIE |
| P.C. DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE |
| |
| |
| |
| |
| N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3 |

Regione Campania
 Data: 06/11/2021 11:54:36, PG/2021/0550029



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
sabato 06 novembre 2021 emissione ore 10:20

ESAME SINOTTICO

Condizioni di tempo perturbato sulla Sardegna e al Centro-Sud per l'afflusso di correnti caldo-umide. Domani, ancora fenomeni sulle regioni centrali. Lunedì, instabilità in aumento al Sud.

PREVISIONE PER OGGI, SABATO 06 NOVEMBRE 2021

Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio. I venti spireranno moderati da Nord-Est con locali rinforzi e possibili raffiche e con tendenza a provenire dai quadranti orientali. Il mare si presenterà mosso, localmente molto mosso al largo e lungo le coste esposte. Le temperature saranno quasi invariate. La visibilità risulterà ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio.
2	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio.
3	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio.
4	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio.
5	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio.
6	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio.
7	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio.
8	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio.

PREVISIONE PER DOMANI, DOMENICA 07 NOVEMBRE 2021

Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio-sera. I venti spireranno moderati da Sud-Sud-Est con locali rinforzi al mattino, soprattutto sul settore costiero, ma con tendenza ad attenuarsi. Il mare si presenterà mosso, localmente molto mosso lungo le coste esposte. Le temperature subiranno un deciso aumento, soprattutto nei valori massimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio-sera.
2	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio-sera.
3	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio-sera.
4	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio-sera.
5	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio-sera.
6	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio-sera.
7	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio-sera.
8	Nuvolosità variabile con possibilità d'isolate precipitazioni, soprattutto dal pomeriggio-sera.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, LUNEDÌ 08 NOVEMBRE 2021

Cielo molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata. I venti spireranno deboli meridionali con tendenza a venire settentrionali in serata. Il mare si presenterà generalmente mosso. Le temperature diminuiranno nei valori massimi. La visibilità risulterà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata.
2	Cielo molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata.
3	Cielo molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata.
4	Cielo molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata.
5	Cielo molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata.
6	Cielo molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata.
7	Cielo molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni, in intensificazione nel corso della giornata.
8	Cielo molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni, in intensificazione nel corso 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 Volturmo 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)

Francesca Napoli



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



AVVERTENZE:

IN CONSIDERAZIONE DI QUANTO PREVISTO NEL BOLLETTINO METEO ODIERNO SI RACCOMANDA:

- DI VERIFICARE IL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE.
- DI MONITORARE LE AREE ALLUVIONALI ED I CORSI D'ACQUA CHE ATTRAVERSANO IL PROPRIO TERRITORIO CON PARTICOLARE RIGUARDO AI PUNTI SINGOLARI (PONTI, AREE GOLENALI, RESTRINGIMENTI DELL'ALVEO E ALVEO-STRADA, ECC.);
- 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 SEGNALARE CON OGNI UTILE DISPOSITIVO, SULLE ZONE MONTUOSE, LA RIDUZIONE DI VISIBILITÀ SULLA RETE STRADALE DI PROPRIA COMPETENZA.
- 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, 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 ALL'INDIRIZZO WEB:

[HTTP://BOLLETTINIMETEO.REGIONE.CAMPANIA.IT/](http://bollettinimeteo.regione.campania.it/)

**IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
BERARDINO IUORIO**

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. 3