



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



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
VALIDO PER I GIORNI 19 - 20 E 21 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



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
venerdì 19 novembre 2021 emissione ore 10:30

ESAME SINOTTICO

Il campo barico tende ad aumentare sulla nostra penisola, mentre permangono isolate condizioni d'instabilità sulle estreme regioni meridionali, soprattutto nella prima parte della giornata. Domani, condizioni di tempo stabile prevarranno su tutta l'Italia. Domenica, una struttura depressionaria tenderà ad avvicinarsi alla Penisola, apportando precipitazioni dapprima sulla Sardegna e successivamente su tutte le regioni occidentali.

PREVISIONE PER OGGI, VENERDÌ 19 NOVEMBRE 2021

Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno moderati nord-orientali. Il mare si presenterà poco mosso tendente a mosso, soprattutto al largo e lungo le coste esposte. Le temperature tenderanno a diminuire dal pomeriggio, rispetto ai valori registrati nei giorni precedenti.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni.
3	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni.
5	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni.
6	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni.
8	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni.

PREVISIONE PER DOMANI, SABATO 20 NOVEMBRE 2021

Cielo sereno o poco nuvoloso con locali velature nel corso della giornata. I venti spireranno deboli nord-orientali, tendenti a divenire variabili. Il mare si presenterà mosso, soprattutto al largo e lungo le coste esposte, tendente a poco mosso. Le temperature diminuiranno sensibilmente nei valori minimi. Locali foschie e possibili nebbie tenderanno a formarsi, durante la notte e al primo mattino, sulle zone pianeggianti e lungo i litorali.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali velature nel corso della giornata.
2	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali velature nel corso della giornata.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali velature nel corso della giornata.
4	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali velature nel corso della giornata.
5	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali velature nel corso della giornata.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali velature nel corso della giornata.
7	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali velature nel corso della giornata.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali velature nel corso della giornata.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, DOMENICA 21 NOVEMBRE 2021

Intensificazione della nuvolosità nel corso della giornata con locali precipitazioni dalla sera, ad iniziare dal settore costiero. I venti spireranno deboli variabili, tendenti a divenire meridionali dal pomeriggio-sera e a rinforzare. Il mare si presenterà poco mosso tendente a mosso. Le temperature non subiranno variazioni significative. Locali foschie e possibili nebbie tenderanno a formarsi, durante la notte e al primo mattino, sulle zone pianeggianti e lungo i litorali.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Intensificazione della nuvolosità nel corso della giornata con locali precipitazioni dalla sera.
2	Intensificazione della nuvolosità nel corso della giornata con locali precipitazioni dalla sera.
3	Intensificazione della nuvolosità nel corso della giornata con locali precipitazioni dalla sera.
4	Intensificazione della nuvolosità nel corso della giornata con locali precipitazioni dalla sera.
5	Intensificazione della nuvolosità nel corso della giornata con locali precipitazioni dalla sera.
6	Intensificazione della nuvolosità nel corso della giornata con locali precipitazioni dalla sera.
7	Intensificazione della nuvolosità nel corso della giornata con locali precipitazioni dalla sera.
8	Intensificazione della nuvolosità nel corso della giornata con locali precipitazioni 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.

Il Dirigente
Ing. Mauro Biale



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 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 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, DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE COSTE E ALLE MARINE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

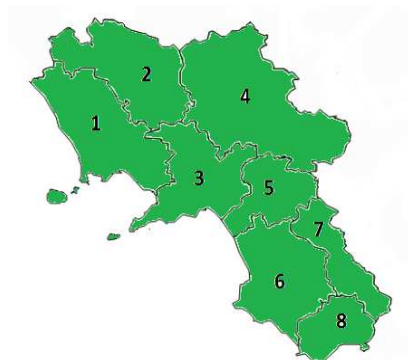
RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

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 ALL'INDIRIZZO WEB:

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

IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA

DOTT. LUCA ACUNZO

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

Sala Operativa Regionale Unificata S.O.R.U./S.O.U.P.R.

Centro Direzionale Is.C3 – 80143 Napoli - Tel 081 23 23 111 – Numero verde 800 23 25 25 / 800. 44 99 11

Fax 081 2323860 – / 800. 44 99 11 – soru@pec.regione.campania.it