



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
 METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
 VALIDO PER I GIORNI 21, 22 E 23 MARZO 2025**

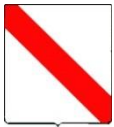
DA:

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: 21/03/2025 11:48:06, PG/2025/0144927



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
venerdì 21 marzo 2025 emissione ore 10:50

ESAME SINOTTICO

Il campo barico sulla nostra penisola tende a diminuire sotto la spinta di una perturbazione atlantica, che apporterà precipitazioni sulle regioni nord-occidentali dal pomeriggio-sera. Domani, tempo perturbato al Centro-Nord e localmente anche sulle regioni meridionali. Domenica, locali condizioni d'instabilità interesseranno gran parte del territorio.

PREVISIONE PER OGGI, VENERDÌ 21 MARZO 2025

Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a divenire dapprima velato e successivamente nuvoloso. I venti spireranno deboli variabili con tendenza a disporsi dai quadranti meridionali ed a rinforzare localmente nel corso del pomeriggio, soprattutto sul settore costiero. Il mare si presenterà poco mosso tendente a mosso dalla sera. Le temperature aumenteranno. La visibilità tenderà a ridursi localmente, in particolare dalla sera, sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a divenire dapprima velato e successivamente nuvoloso.
2	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a divenire dapprima velato e successivamente nuvoloso.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a divenire dapprima velato e successivamente nuvoloso.
4	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a divenire dapprima velato e successivamente nuvoloso.
5	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a divenire dapprima velato e successivamente nuvoloso.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a divenire dapprima velato e successivamente nuvoloso.
7	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a divenire dapprima velato e successivamente nuvoloso.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso, tendente a divenire dapprima velato e successivamente nuvoloso.

PREVISIONE PER DOMANI, SABATO 22 MARZO 2025

Cielo velato o nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio. I venti spireranno deboli meridionali con locali moderati rinforzi, soprattutto sul settore costiero. Il mare si presenterà mosso, tendente a molto mosso. Le temperature subiranno un ulteriore, generale, aumento. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo velato o nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.
2	Cielo velato o nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.
3	Cielo velato o nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.
4	Cielo velato o nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.
5	Cielo velato o nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.
6	Cielo velato o nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.
7	Cielo velato o nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.
8	Cielo velato o nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, DOMENICA 23 MARZO 2025

Cielo prevalentemente nuvoloso con locali precipitazioni, soprattutto nella prima parte della giornata, e con possibilità d'isolati rovesci. I venti spireranno moderati dai quadranti meridionali con tendenza ad attenuarsi. Il mare si presenterà prevalentemente molto mosso, tendente a mosso. Le temperature subiranno un ulteriore lieve aumento nei valori minimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo prevalentemente nuvoloso con locali precipitazioni, soprattutto nella prima parte della giornata, e con possibilità d'isolati rovesci.
2	Cielo prevalentemente nuvoloso con locali precipitazioni, soprattutto nella prima parte della giornata, e con possibilità d'isolati rovesci.
3	Cielo prevalentemente nuvoloso con locali precipitazioni, soprattutto nella prima parte della giornata, e con possibilità d'isolati rovesci.
4	Cielo prevalentemente nuvoloso con locali precipitazioni, soprattutto nella prima parte della giornata, e con possibilità d'isolati rovesci.
5	Cielo prevalentemente nuvoloso con locali precipitazioni, soprattutto nella prima parte della giornata, e con possibilità d'isolati rovesci.
6	Cielo prevalentemente nuvoloso con locali precipitazioni, soprattutto nella prima parte della giornata, e con possibilità d'isolati rovesci.
7	Cielo prevalentemente nuvoloso con locali precipitazioni, soprattutto nella prima parte della giornata, e con possibilità d'isolati rovesci.
8	Cielo prevalentemente nuvoloso con locali precipitazioni, soprattutto nella prima parte della giornata, e con possibilità d'isolati rovesci.

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
(Dott. 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 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, LA RIDUZIONE DI VISIBILITÀ LUNGO LA 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 SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.

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