



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
VALIDO PER I GIORNI 20, 21 E 22 MARZO 2026**

DA:

S.O.R.U. - SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA DI PROTEZIONE CIVILE

A:

SALE OPERATIVE PROVINCIALI INTEGRATE DI PROTEZIONE CIVILE S.O.P.I. AV-BN-CE-NA-SA
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 – REFERENTE SANITARIO REGIONALE – SANITÀ – C.O.R.E.
AUTORITÀ DI BACINO
CONSORZI DI BONIFICA DELLA REGIONE CAMPANIA
COMUNITÀ MONTANE DELLA REGIONE CAMPANIA
ENTI PARCO
ARPAC
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
ENTI GESTORI RETI DI DISTRIBUZIONI

P.C.:

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3

REGIONE CAMPANIA	U
COPIA	
Protocollo N.0290852/2026 del 20/03/2026	
Firmatario: GABRIELLA GRAZIUSO, Vincenzo Paolo	



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
venerdì 20 marzo 2026 – emissione ore 10:05

ESAME SINOTTICO

Condizioni di locale instabilità persistono al Sud, in particolare sulle estreme regioni meridionali, e sulle regioni centrali adriatiche. Domani, prevarranno condizioni di tempo stabile, con possibili isolati fenomeni sul settore meridionale e su quello alpino orientale. Domenica, i fenomeni potranno interessare le zone a ridosso dei rilievi, la Sicilia e il Nord-Ovest.

PREVISIONE PER OGGI, VENERDÌ 20 MARZO 2026

Cielo poco nuvoloso tendente a nuvoloso, nella parte centrale della giornata, con isolate precipitazioni, in particolare sul settore interno e su quello meridionale, e di qualche occasionale rovescio; i fenomeni potranno risultare nevosi a quote superiori ai 1200m. I venti spireranno tenderanno a divenire moderati settentrionali con possibili locali rinforzi, in locale attenuazione dalla sera. Il mare si presenterà mosso, soprattutto al largo e lungo le coste esposte ai venti. Le temperature non subiranno variazioni significative. La visibilità tenderà a ridursi localmente sulle zone montuose. Gelate dalla sera potranno interessare le zone montuose a quote superiori ai 1000m.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo tendente a nuvoloso, nella parte centrale della giornata, con possibili isolate precipitazioni, in particolare sul settore interno.
2	Cielo tendente a nuvoloso, nella parte centrale della giornata, con isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.
3	Cielo tendente a nuvoloso, nella parte centrale della giornata, con possibili isolate precipitazioni, in particolare sul settore interno.
4	Cielo tendente a nuvoloso, nella parte centrale della giornata, con isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.
5	Cielo tendente a nuvoloso, nella parte centrale della giornata, con isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.
6	Cielo tendente a nuvoloso, nella parte centrale della giornata, con isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.
7	Cielo tendente a nuvoloso, nella parte centrale della giornata, con isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.
8	Cielo tendente a nuvoloso, nella parte centrale della giornata, con isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio.

PREVISIONE PER DOMANI, SABATO 21 MARZO 2026

Cielo sereno o poco nuvoloso tendente a velato o nuvoloso dalla tarda mattinata con occasionali precipitazioni, soprattutto sul settore interno. I venti spireranno localmente moderati settentrionali, tendenti a divenire deboli dalla sera. Il mare si presenterà mosso, soprattutto nella prima parte della giornata al largo e lungo le coste esposte ai venti. Le temperature potranno diminuire leggermente nei valori minimi. La visibilità tenderà a ridursi localmente sulle zone montuose. Gelate notturne potranno interessare le zone montuose a quote superiori ai 1000m.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo tendente a velato o nuvoloso con occasionali precipitazioni, soprattutto sul settore interno.
2	Cielo tendente a velato o nuvoloso con occasionali precipitazioni.
3	Cielo tendente a velato o nuvoloso con occasionali precipitazioni, soprattutto sul settore interno.
4	Cielo tendente a velato o nuvoloso con occasionali precipitazioni.
5	Cielo tendente a velato o nuvoloso con occasionali precipitazioni, soprattutto sul settore interno.
6	Cielo tendente a velato o nuvoloso con occasionali precipitazioni, soprattutto sul settore interno.
7	Cielo tendente a velato o nuvoloso con occasionali precipitazioni.
8	Cielo tendente a velato o nuvoloso con occasionali precipitazioni, soprattutto sul settore interno.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, DOMENICA 22 MARZO 2026

Cielo prevalentemente nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi. Il mare si presenterà prevalentemente poco mosso. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori minimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo prevalentemente nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata.
2	Cielo prevalentemente nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata.
3	Cielo prevalentemente nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata.
4	Cielo prevalentemente nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata.
5	Cielo prevalentemente nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata.
6	Cielo prevalentemente nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata.
7	Cielo prevalentemente nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto nella parte centrale della giornata.
8	Cielo prevalentemente nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto 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 Voltumo 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.

Il meteorologo
(Dott. Andrea Monda)

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D. Lgs. n. 39/1993



Giunta Regionale della Campania

Direzione Generale Protezione Civile e uffici territoriali del Genio Civile

Settore Protezione Civile

U.O.S. Emergenze di Protezione Civile-Gestione sale operative



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 PREDISPORRE, SULLA BASE DI QUANTO STABILITO DALLE RISPETTIVE PIANIFICAZIONI, OGNI MISURA OPERATIVA IDONEA ALLA PREVENZIONE E/O GESTIONE DELLE PRECIPITAZIONI NEVOSE E DELLE GELATE NOTTURNE, ALLE QUOTE INDICATE, PER GARANTIRE LA SICUREZZA ALLA RETE VIARIA;
- 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 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 ONDOSI NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE

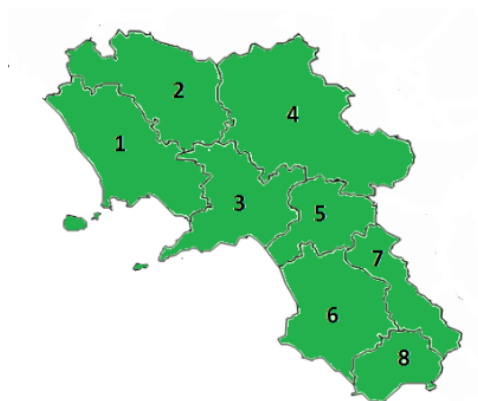
RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE

LIVELLO DI CRITICITÀ:

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI 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 FUNZIONARIO DI SORU
ING. GABRIELLA GRAZIUSO

IL DIRIGENTE U.O.S.
ING. VINCENZO PAOLO