



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
VALIDO PER I GIORNI 12, 13 E 14 FEBBRAIO 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: 4

REGIONE CAMPANIA	U
COPIA	
Protocollo N.0117529/2026 del 12/02/2026	
Firmatario: SILVIO DE ANGELIS, Vincenzo Paolo	



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
giovedì 12 febbraio 2026 – emissione ore 09:40

ESAME SINOTTICO

Ancora condizioni di instabilità sulla nostra penisola ed in particolare al Centro-Sud. Domani, i fenomeni insisteranno all'estremo Sud e, nella seconda parte della giornata, un'altra perturbazione raggiungerà la Sardegna e regioni centro-settentrionali di ponente. Sabato, maltempo diffuso sull'Italia con fenomeni che tenderanno ad attenuarsi al Nord, nel corso della giornata.

PREVISIONE PER OGGI, GIOVEDÌ 12 FEBBRAIO 2026

Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio, a partire dal settore settentrionale. I venti spireranno prevalentemente moderati dai quadranti occidentali tendenti a rinforzare con possibili raffiche, soprattutto sul settore costiero ed a disporsi da Nord-Ovest al pomeriggio per poi attenuarsi dalla sera. Il mare si presenterà molto mosso, tendente ad agitato lungo le coste esposte. Le temperature tenderanno a diminuire nella seconda parte della giornata. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona Stato del cielo e precipitazioni

1	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio.
2	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio.
3	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio.
4	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio.
5	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio.
6	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio-sera.
7	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio-sera.
8	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio-sera.

PREVISIONE PER DOMANI, VENERDÌ 13 FEBBRAIO 2026

Cielo generalmente poco nuvoloso dal mattino con nuvolosità in aumento dal pomeriggio-sera. I venti spireranno prevalentemente moderati nord-occidentali sul settore costiero, tendenti ad attenuarsi; deboli variabili sul resto della regione. Dal pomeriggio-sera i venti tenderanno a disporsi dai quadranti meridionali. Il mare si presenterà molto mosso, con moto ondoso in attenuazione. Le temperature diminuiranno nei valori minimi, aumenteranno lievemente in quelli massimi. La visibilità tenderà a ridursi dalla sera sulle zone montuose.

Zona Stato del cielo e precipitazioni

1	Cielo generalmente poco nuvoloso dal mattino con nuvolosità in aumento dal pomeriggio-sera.
2	Cielo generalmente poco nuvoloso dal mattino con nuvolosità in aumento dal pomeriggio-sera.
3	Cielo generalmente poco nuvoloso dal mattino con nuvolosità in aumento dal pomeriggio-sera.
4	Cielo generalmente poco nuvoloso dal mattino con nuvolosità in aumento dal pomeriggio-sera.
5	Cielo generalmente poco nuvoloso dal mattino con nuvolosità in aumento dal pomeriggio-sera.
6	Cielo generalmente poco nuvoloso dal mattino con nuvolosità in aumento dal pomeriggio-sera.
7	Cielo generalmente poco nuvoloso dal mattino con nuvolosità in aumento dal pomeriggio-sera.
8	Cielo generalmente poco nuvoloso dal mattino con nuvolosità in aumento dal pomeriggio-sera.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, SABATO 14 FEBBRAIO 2026

Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni sparse dal mattino, anche a carattere di rovescio e temporale, soprattutto sul settore costiero. I venti spireranno deboli tendenti a moderati dai quadranti meridionali con locali raffiche. Il mare si presenterà mosso, con moto ondoso in intensificazione. Le temperature aumenteranno nei valori minimi, diminuiranno in quelli massimi. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e, localmente, nelle precipitazioni più intense.

Zona Stato del cielo e precipitazioni

1	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni sparse dal mattino, anche a carattere di rovescio e temporale.
2	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni sparse dal mattino, anche a carattere di rovescio e temporale.
3	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni sparse dal mattino, anche a carattere di rovescio e temporale.
4	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni sparse dal mattino, anche a carattere di rovescio e temporale.
5	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni sparse dal mattino, anche a carattere di rovescio e temporale.
6	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni sparse dal mattino, anche a carattere di rovescio e temporale.
7	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni locali dal mattino, anche a carattere di rovescio e temporale.
8	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni sparse dal mattino, anche a carattere di rovescio e temporale.

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:** Tusciiano e Alto Sele; **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento; **Zona 7:** Tanagro; **Zona 8:** Basso Cilento.

Il meteorologo
(Dott.ssa Francesca Napoli)



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**



IN ATTO AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE VALIDO FINO ALLE 20:00 DI OGGI GIOVEDÌ 12 FEBBRAIO 2026.

AVVERTENZE:

IN CONSIDERAZIONE DEL BOLLETTINO METEO ODIERNO, SI RACCOMANDA:

- DI CONTROLLARE IL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE;
- DI CONTROLLARE LE AREE A RISCHIO FRANA, INDIVIDUATE NEI P.S.A.I. DALLE AUTORITÀ DI BACINO E DEI PENDII SOGGETTI A FENOMENI DI EROSIONE, LE ZONE SOTTOSTANTI I VERSANTI, PER LA POSSIBILITÀ DI TRASPORTO A VALLE DI MATERIALI SOLIDI, PER EFFETTO DI RUSCELLAMENTI SUPERFICIALI.
- 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 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 E LE LOCALI FOSCHIE CHE POTRANNO FORMARSI DURANTE LA NOTTE SULLE ZONE PIANEGGIANTI.

AGLI ENTI CON COMPETENZA IN AMBITO MARITTIMO E AI SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, SI RACCOMANDA DI PRESTARE ATTENZIONE SOPRATTUTTO ALLE COSTE E ALLE MARINE ESPOSTE AI VENTI, NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE

RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE

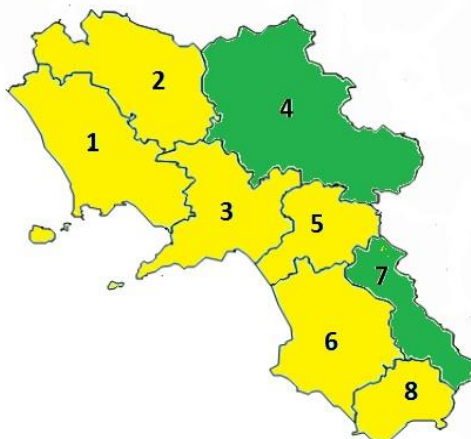
FINO ALLE ORE 20:00 DI OGGI GIOVEDÌ 12 FEBBRAIO 2026

LIVELLO DI CRITICITÀ:

ORDINARIO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SULLE ZONE DI ALLERTA 1, 2, 3, 5, 6 E 8.
FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SULLE ZONE DI ALLERTA 4 E 7.

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE GIALLO SULLE ZONE DI ALLERTA 1, 2, 3, 5, 6 E 8.
CODICE COLORE VERDE SULLE ZONE DI ALLERTA 4 E 7.





DALLE ORE 20:00 DI OGGI GIOVEDÌ 12 FEBBRAIO 2026

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
DOTT. SILVIO DE ANGELIS

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