



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
VALIDO PER I GIORNI 17, 18 E 19 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.0131175/2026 del 17/02/2026	
Firmatario: GABRIELLA GRAZIUSO, Vincenzo Paolo	



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
martedì 17 febbraio 2026 – emissione ore 10:30

ESAME SINOTTICO

Locale instabilità permane ancora sulle nostre regioni meridionali, anche se nel corso della giornata i fenomeni tenderanno ad attenuarsi. Domani, occasionali precipitazioni saranno possibili sul settore tirrenico e dalla sera una nuova perturbazione tenderà a raggiungere il Nord-Ovest. Giovedì, tempo perturbato al Nord e sul medio versante tirrenico, con precipitazioni in transito verso sud nel corso della giornata.

PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 17 FEBBRAIO 2026

Cielo irregolarmente nuvoloso con isolate precipitazioni, in particolare sul settore interno e su quello meridionale, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, nevole a quote superiori ai 1000-1200m; fenomeni in esaurimento dalla sera. I venti spireranno forti nord-occidentali con possibili raffiche, soprattutto sul settore costiero, tendenti ad attenuarsi dal pomeriggio-sera. Il mare si presenterà agitato, con moto ondosso in attenuazione dalla sera. Le temperature diminuiranno nel corso della giornata. La visibilità sarà inizialmente ridotta sulle zone montuose e, temporaneamente, nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibili isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in esaurimento dalla sera.
2	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, in esaurimento dalla sera.
3	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibili isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in esaurimento dalla sera.
4	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, in esaurimento dalla sera.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibili isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, in esaurimento dalla sera.
6	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, in esaurimento dalla sera.
7	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, in esaurimento dalla sera.
8	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, in esaurimento dalla sera.

PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 18 FEBBRAIO 2026

Cielo sereno o poco nuvoloso, con nuvolosità in intensificazione dal pomeriggio e con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio-sera. I venti spireranno deboli nord-occidentali con moderati rinforzi, soprattutto sul settore costiero durante la notte, e con tendenza a divenire sud-occidentali nel corso della mattinata. Il mare si presenterà mosso o localmente molto mosso, soprattutto durante la notte e dal pomeriggio-sera. Le temperature diminuiranno sensibilmente nei valori minimi. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità in intensificazione dal pomeriggio e con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio-sera.
2	Nuvolosità in intensificazione dal pomeriggio e con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio-sera.
3	Nuvolosità in intensificazione dal pomeriggio e con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio-sera.
4	Nuvolosità in intensificazione dal pomeriggio e con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio-sera.
5	Nuvolosità in intensificazione dal pomeriggio e con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio-sera.
6	Nuvolosità in intensificazione dal pomeriggio e con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio-sera.
7	Nuvolosità in intensificazione dal pomeriggio e con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio-sera.
8	Nuvolosità in intensificazione dal pomeriggio e con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio-sera.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, GIOVEDÌ 19 FEBBRAIO 2026

Cielo molto nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, tendenti ad intensificarsi dal pomeriggio. I venti spireranno moderati meridionali, tendenti a divenire forti dal mattino e a disporsi da Ovest dal pomeriggio. Il mare si presenterà molto mosso tendente ad agitato. Le temperature aumenteranno sensibilmente nei valori minimi. La visibilità risulterà localmente sulle zone montuose e, temporaneamente, nelle precipitazioni più intense, in particolare dal pomeriggio.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, tendenti ad intensificarsi.
2	Cielo molto nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, tendenti ad intensificarsi.
3	Cielo molto nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, tendenti ad intensificarsi.
4	Cielo molto nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, tendenti ad intensificarsi.
5	Cielo molto nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, tendenti ad intensificarsi.
6	Cielo molto nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, tendenti ad intensificarsi.
7	Cielo molto nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, tendenti ad intensificarsi.
8	Cielo molto nuvoloso con isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio o possibile temporale, tendenti ad intensificarsi.

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. 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



IN ATTO AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE, VALIDO FINO ALLE ORE 18.00 DI OGGI MARTEDÌ 17 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 E ANCHE PER EFFETTO DELLA SATURAZIONE DEI SUOLI;
- 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 E LOCALMENTE NELLE PRECIPITAZIONI PIÙ INTENSE, LA RIDUZIONE DI VISIBILITÀ SULLA RETE STRADALE DI PROPRIA COMPETENZA.
- IN CONSIDERAZIONE DELLE PRECIPITAZIONI NEVOSE PREVISTE A QUOTE SUPERIORI AI 1000-1200M SI INVITANO ENTI E SINDACI IN INDIRIZZO NELL'AMBITO DELLE LORO COMPETENZE AD ATTUARE TUTTE LE AZIONI PREVISTE DAI RISPETTIVI PIANI DI PROTEZIONE CIVILE, AL FINE DI ANTICIPARE LE AZIONI DA PORRE IN ESSERE PER RIDURRE I DISAGI ALLA POPOLAZIONE INTERESSATA.

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 18:00 DI OGGI MARTEDÌ 17 FEBBRAIO 2026

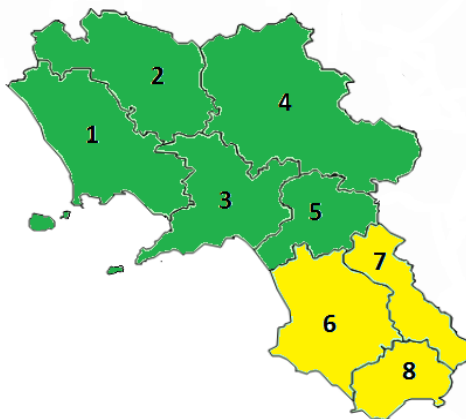
LIVELLO DI CRITICITÀ:

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

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE GIALLO SULLE ZONE DI ALLERTA 6,7 E 8

CODICE COLORE VERDE SULLE ZONE DI ALLERTA 1,2,3,4 E 5





DALLE ORE 18:00 DI OGGI MARTEDÌ 17 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
ING. GABRIELLA GRAZIUSO**

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