



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
VALIDO PER I GIORNI 15, 16 E 17 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.0124561/2026 del 15/02/2026	
Firmatario: Vincenzo Paolo	



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
domenica 15 febbraio 2026 – emissione ore 10:00

ESAME SINOTTICO

Condizioni di tempo instabile permangono sulle nostre regioni centro-meridionali, con fenomeni in esaurimento nel corso del pomeriggio, in particolare sulle regioni peninsulari. Domani, un nuovo veloce impulso perturbato tenderà a raggiungere l'Italia dal pomeriggio. Martedì, isolate precipitazioni interesseranno ancora il Sud, ma tenderanno ad attenuarsi dal pomeriggio.

PREVISIONE PER OGGI, DOMENICA 15 FEBBRAIO 2026

Cielo prevalentemente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio; i fenomeni tenderanno ad attenuarsi dal pomeriggio-sera. I venti spireranno deboli settentrionali tendenti a divenire moderati, soprattutto nella parte centrale della giornata. Il mare si presenterà molto mosso, ma con moto ondoso in attenuazione, in particolare sotto costa. Le temperature potranno aumentare nei valori massimi. La visibilità sarà ridotta localmente sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo prevalentemente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio, in attenuazione dal pomeriggio-sera.
2	Cielo prevalentemente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio, in attenuazione dal pomeriggio-sera.
3	Cielo prevalentemente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio, in attenuazione dal pomeriggio-sera.
4	Cielo prevalentemente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio, in attenuazione dal pomeriggio-sera.
5	Cielo prevalentemente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio, in attenuazione dal pomeriggio-sera.
6	Cielo prevalentemente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio, in attenuazione dal pomeriggio-sera.
7	Cielo prevalentemente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio, in attenuazione dal pomeriggio-sera.
8	Cielo prevalentemente nuvoloso con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio, in attenuazione dal pomeriggio-sera.

PREVISIONE PER DOMANI, LUNEDÌ 16 FEBBRAIO 2026

Cielo prevalentemente nuvoloso con scarse probabilità di precipitazioni; nel corso della mattinata, la nuvolosità aumenterà e le precipitazioni tenderanno a divenire locali dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale. I venti spireranno deboli settentrionali, tendenti a divenire occidentali dal mattino e a rinforzare dal pomeriggio. Il mare si presenterà mosso, ma con moto ondoso in intensificazione. Le temperature diminuiranno nei valori minimi e aumenteranno dal pomeriggio. La visibilità sarà ridotta localmente sulle zone montuose e, temporaneamente, nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Aumento della nuvolosità con precipitazioni tendenti a locali dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale.
2	Aumento della nuvolosità con precipitazioni tendenti a locali dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale.
3	Aumento della nuvolosità con precipitazioni tendenti a locali dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale.
4	Aumento della nuvolosità con precipitazioni tendenti a locali dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale.
5	Aumento della nuvolosità con precipitazioni tendenti a locali dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale.
6	Aumento della nuvolosità con precipitazioni tendenti a locali dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale.
7	Aumento della nuvolosità con precipitazioni tendenti a locali dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale.
8	Aumento della nuvolosità con precipitazioni tendenti a locali dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, MARTEDÌ 17 FEBBRAIO 2026

Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto durante la notte, e con schiarite nel corso della giornata. I venti spireranno moderati o forti, soprattutto sul settore costiero, nord-occidentali tendenti ad attenuarsi dal pomeriggio-sera. Il mare si presenterà agitato, ma con moto ondoso in attenuazione dalla sera. Le temperature aumenteranno leggermente. La visibilità sarà ridotta localmente sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto durante la notte, e con schiarite nel corso della giornata.
2	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto durante la notte, e con schiarite nel corso della giornata.
3	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto durante la notte, e con schiarite nel corso della giornata.
4	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto durante la notte, e con schiarite nel corso della giornata.
5	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto durante la notte, e con schiarite nel corso della giornata.
6	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto durante la notte, e con schiarite nel corso della giornata.
7	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto durante la notte, e con schiarite nel corso della giornata.
8	Cielo nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto durante la notte, e con schiarite nel corso 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**



IN ATTO AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE AI FINI DI PROTEZIONE FINO ALLE ORE 18:00 DI OGGI DOMENICA 15 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.

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

LIVELLO DI CRITICITÀ:

ORDINARIO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO E IDRAULICO LOCALIZZATO SULLA ZONA DI ALLERTA 3

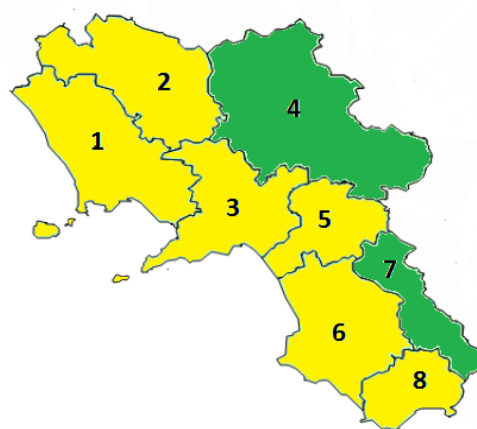
ORDINARIO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SULLE ZONE DI ALLERTA 1,2,5,6 e 8

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI 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





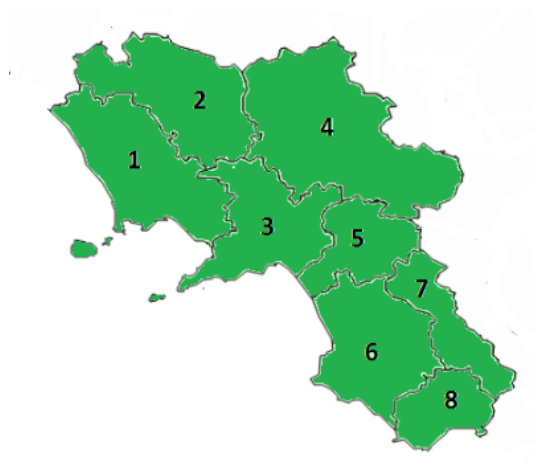
DALLE ORE 18:00 DI OGGI DOMENICA 15 FEBBRAIO 2026

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.regionecampania.it/)

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