



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
VALIDO PER I GIORNI 14, 15 E 16 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.0124505/2026 del 14/02/2026	
Firmatario: Vincenzo Paolo	



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
sabato 14 febbraio 2026 – emissione ore 10:10

ESAME SINOTTICO

Condizioni di tempo perturbato stanno interessando la nostra penisola: i fenomeni tenderanno ad attenuarsi localmente dalla sera. Domani, condizioni d'instabilità permarranno al Centro-Sud. Lunedì, un nuovo impulso perturbato tenderà a raggiungere l'Italia dal pomeriggio.

PREVISIONE PER OGGI, SABATO 14 FEBBRAIO 2026

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, soprattutto sul settore costiero e su quello settentrionale. I venti spireranno moderati dai quadranti meridionali, con locali forti rinforzi e possibili raffiche, tendenti ad attenuarsi dalla sera. Il mare si presenterà molto mosso o localmente agitato. Le temperature subiranno una diminuzione nei valori massimi. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e, localmente, nelle precipitazioni più intense.

<u>Zona</u>	<u>Stato del cielo e precipitazioni</u>
1	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
2	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
3	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
4	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale.
5	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
6	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
7	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale.
8	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.

PREVISIONE PER DOMANI, DOMENICA 15 FEBBRAIO 2026

Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, soprattutto durante la notte e al pomeriggio, anche a carattere di rovescio o isolato temporale; i fenomeni tenderanno ad attenuarsi in serata. I venti spireranno deboli meridionali, tendenti a divenire settentrionali dal mattino e a rinforzare temporaneamente. Il mare si presenterà molto mosso, ma con moto ondoso in attenuazione, in particolare sotto costa. Le temperature potranno diminuire leggermente nei valori minimi e aumenteranno in quelli massimi. La visibilità sarà ridotta localmente sulle zone montuose.

<u>Zona</u>	<u>Stato del cielo e precipitazioni</u>
1	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
2	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
3	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
4	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
5	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
6	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
7	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
8	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, LUNEDÌ 16 FEBBRAIO 2026

Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni dal mattino, i fenomeni tenderanno ad intensificarsi nel corso del pomeriggio. 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 potranno diminuire leggermente. La visibilità sarà ridotta localmente sulle zone montuose.

<u>Zona</u>	<u>Stato del cielo e precipitazioni</u>
1	Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni dal mattino, i fenomeni tenderanno ad intensificarsi nel corso del pomeriggio.
2	Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni dal mattino, i fenomeni tenderanno ad intensificarsi nel corso del pomeriggio.
3	Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni dal mattino, i fenomeni tenderanno ad intensificarsi nel corso del pomeriggio.
4	Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni dal mattino, i fenomeni tenderanno ad intensificarsi nel corso del pomeriggio.
5	Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni dal mattino, i fenomeni tenderanno ad intensificarsi nel corso del pomeriggio.
6	Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni dal mattino, i fenomeni tenderanno ad intensificarsi nel corso del pomeriggio.
7	Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni dal mattino, i fenomeni tenderanno ad intensificarsi nel corso del pomeriggio.
8	Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni dal mattino, i fenomeni tenderanno ad intensificarsi nel corso del pomeriggio.

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.

Il meteorologo
(Dott. Andrea Monda)

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



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

FINO ALLE ORE 23:59 DI OGGI SABATO 14 FEBBRAIO 2026

LIVELLO DI CRITICITÀ:

MODERATO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO DIFFUSO E IDRAULICO LOCALIZZATO SULLA ZONA DI ALLERTA 3;

MODERATO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO DIFFUSO SULLA ZONA DI ALLERTA 1;

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

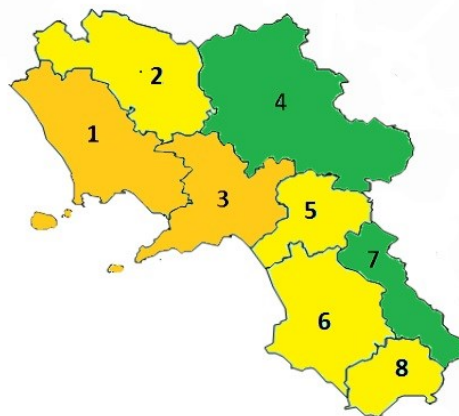
FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI SULLE ZONE DI ALLERTA 4 E 7.

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE ARANCIONE SULLE ZONE DI ALLERTA 1 E 3

CODICE COLORE GIALLO SULLE ZONE DI ALLERTA 2,5,6 E 8

CODICE COLORE VERDE SULLE ZONE DI ALLERTA 4 E 7





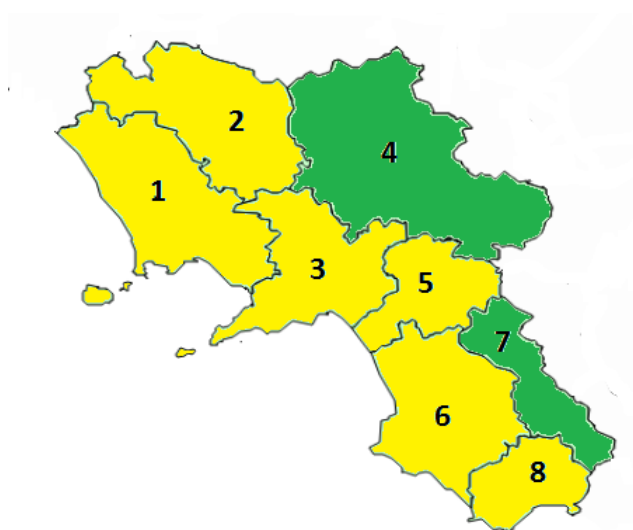
DALLE ORE 00:00 E FINO ALLE ORE 18:00 DI DOMANI DOMENICA 15 FEBBRAIO 2026

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



SEGUIRÀ AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE, VALIDO DALLE ORE 00:00 E FINO ALLE ORE 18.00 DI DOMANI DOMENICA 15 FEBBRAIO 2026.

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