



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
VALIDO PER I GIORNI 02, 03 E 04 GIUGNO 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.0498997/2026 del 02/06/2026	
Firmatario: Vincenzo Paolo	



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
martedì 02 giugno 2026 – emissione ore 10:30

ESAME SINOTTICO

Tempo perturbato sulla Penisola con fenomeni più intensi al Nord. Domani, i fenomeni si concentreranno principalmente sulle regioni centrali e, localmente, su quelle meridionali. Giovedì, una nuova perturbazione interesserà le regioni settentrionali.

PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 02 GIUGNO 2026

Nuvolosità in intensificazione con possibilità di isolate precipitazioni al pomeriggio. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi occidentali nelle ore centrali. Il mare si presenterà poco mosso, localmente mosso al pomeriggio. Le temperature saranno stazionarie o in lieve diminuzione.

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

PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 03 GIUGNO 2026

Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni da isolate a locali, più probabili sul settore interno centro-settentrionale, anche a carattere di rovescio e temporale. I venti spireranno deboli sud-occidentali tendenti a divenire moderati nel corso della mattinata e ad attenuarsi dalla sera. Il mare si presenterà mosso o localmente molto mosso. Le temperature diminuiranno nei valori massimi. La nuvolosità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolati rovesci e temporali, soprattutto a ridosso dei rilievi.
2	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di locali rovesci e temporali.
3	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolati rovesci e temporali, soprattutto a ridosso dei rilievi.
4	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di locali rovesci e temporali.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
6	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
8	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, GIOVEDÌ 04 GIUGNO 2026

Cielo generalmente velato. I venti spireranno deboli settentrionali con locali rinforzi occidentali al pomeriggio sul settore costiero e con tendenza a divenire variabili dalla sera. Il mare si presenterà mosso tendente a poco mosso dalla sera. Le temperature diminuiranno nei valori minimi, aumenteranno in quelli massimi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo generalmente velato.
2	Cielo generalmente velato.
3	Cielo generalmente velato.
4	Cielo generalmente velato.
5	Cielo generalmente velato.
6	Cielo generalmente velato.
7	Cielo generalmente velato.
8	Cielo generalmente velato.

Elaborazioni su dati: CFD Campania - ECMWF - USAM CNMCA

Legenda Zone di allerta meteo:

Zona 1: Piana campana, Napoli, Isole, Area Vesuviana; **Zona 2:** Alto Voltorno e Matese; **Zona 3:** Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Sarno 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.ssa Francesca Napoli)

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 DEL BOLLETTINO METEO ODIERNO, E DEL PREVISTO PEGGIORAMENTO PER LA GIORNATA DI DOMANI, SI RACCOMANDA:

- DI VERIFICARE 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 E 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.) ED ALLE AREE ALBERATE DEL VERDE PUBBLICO.

AGLI ENTI CON COMPETENZA IN AMBITO MARITTIMO E AI SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, SI RACCOMANDA DI PRESTARE PARTICOLARE ATTENZIONE AL LARGO E LUNGO LE COSTE ESPOSTE AI VENTI NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE

FINO ALLE ORE 10:00 DI DOMANI MERCOLEDÌ 03 GIUGNO 2026

LIVELLO DI CRITICITÀ:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE VERDE SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.





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**



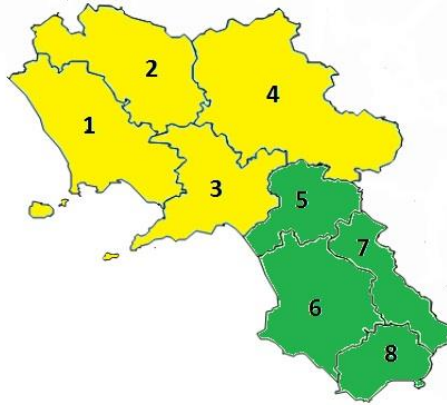
DALLE ORE 10:00 E FINO ALLE ORE 20:00 DI DOMANI MERCOLEDÌ 03 GIUGNO 2026

LIVELLO DI CRITICITÀ:

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

LIVELLO DI ALLERTA:

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



SEGUIRÀ AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE VALIDO DALLE ORE 10:00 E FINO ALLE ORE 20:00 DI DOMANI MERCOLEDÌ 03 GIUGNO 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**