



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI  
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA  
VALIDO PER I GIORNI 15,16 E 17 MARZO 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: 3

REGIONE CAMPANIA	<b>U</b>
COPIA	
Protocollo N.0256391/2026 del 15/03/2026	
Firmatario: Vincenzo Paolo	



**BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE**  
**domenica 15 marzo 2026 – emissione ore 10:25**

**ESAME SINOTTICO**

Un minimo depressionario, attualmente presente sul Mediterraneo centrale, sta apportando precipitazioni, localmente anche intense, sulla Sardegna e sulle regioni settentrionali, in particolare su quelle occidentali. Nel corso della giornata, i fenomeni tenderanno ad attenuarsi al Nord e ad interessare le estreme regioni meridionali; sui restanti settori saranno possibili condizioni d'isolata instabilità. Domani, condizioni di tempo perturbato persisteranno al Sud e sul medio versante adriatico, con precipitazioni in attenuazione sui settori centrali e sulla Sardegna dal pomeriggio. Martedì, ancora tempo perturbato sul settore meridionale.

**PREVISIONE PER OGGI, DOMENICA 15 MARZO 2026**

Cielo velato o nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio o temporale; dalla sera, la nuvolosità tenderà ad intensificarsi e le precipitazioni tenderanno a divenire locali, in particolare sul settore centro-meridionale della regione. I venti spireranno deboli orientali sul settore interno, tendenti a rinforzare dal pomeriggio; moderati prevalentemente sud-orientali su quello costiero, con possibili forti rinforzi. Il mare si presenterà mosso o molto mosso, in particolare lungo le coste esposte ai venti. Le temperature aumenteranno. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo velato o nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio o temporale.
2	Cielo velato o nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio o temporale.
3	Cielo nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio o temporale; locali fenomeni dalla sera.
4	Cielo velato o nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio o temporale.
5	Cielo nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio o temporale; locali fenomeni dalla sera.
6	Cielo nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio o temporale; locali fenomeni dalla sera.
7	Cielo nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio o temporale; locali fenomeni dalla sera.
8	Cielo nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni e di qualche occasionale rovescio o temporale; locali fenomeni dalla sera.

**PREVISIONE PER DOMANI, LUNEDÌ 16 MARZO 2026**

Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; i fenomeni tenderanno a divere temporaneamente isolati in mattinata, soprattutto sul settore costiero. I venti spireranno moderati orientali con locali forti rinforzi, tendenti a divenire nord-orientali nel corso della giornata. Il mare si presenterà molto mosso, in particolare al largo e lungo le coste esposte ai venti. Le temperature aumenteranno nei valori minimi e diminuiranno leggermente in quelli massimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni tendenti a isolati.
2	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni tendenti a isolati.
3	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni tendenti a isolati.
4	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni tendenti a isolati.
5	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni tendenti a isolati.
6	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni tendenti a isolati.
7	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni tendenti a isolati.
8	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni tendenti a isolati.

**PREVISIONE PER DOPODOMANI, MARTEDÌ 17 MARZO 2026**

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, in attenuazione dal pomeriggio. I venti spireranno moderati nord-orientali con locali rinforzi. Il mare si presenterà mosso o molto mosso, in particolare lungo le coste esposte ai venti. Le temperature diminuiranno, soprattutto nei valori massimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose nella prima parte della giornata.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, in attenuazione dal pomeriggio.
2	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, in attenuazione dal pomeriggio.
3	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, in attenuazione dal pomeriggio.
4	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, in attenuazione dal pomeriggio.
5	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, in attenuazione dal pomeriggio.
6	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, in attenuazione dal pomeriggio.
7	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, in attenuazione dal pomeriggio.
8	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate o locali, in attenuazione dal 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 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. Andrea Monda)

Firma autografa sostituita a mezzo stampa

ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D. Lgs. n. 39/1993

Sala Operativa Regionale Unificata S.O.R.U./S.O.U.P.R.

Centro Direzionale Is.C3 - 80143 Napoli - Tel 081 23 23 111 - Numero verde 800 23 25 25 / 800. 44 99 11

[soru@pec.regione.campania.it](mailto:soru@pec.regione.campania.it)



## 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 DI QUANTO PREVISTO NEL BOLLETTINO METEO ODIERNO, 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.) 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.

AGLI ENTI CON COMPETENZA IN AMBITO MARITTIMO E AI SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE COSTE E ALLE MARINE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE

#### RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE

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