



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI  
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA  
VALIDO PER I GIORNI 15, 16 E 17 GENNAIO 2024**

DA:

S.O.R.U. - SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA DI PROTEZIONE CIVILE

A:

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 – UNITÀ DI CRISI – SANITÀ – C.O.R.E.  
AUTORITÀ DI BACINO  
CONSORZI DI BONIFICA DELLA REGIONE CAMPANIA  
COMUNITÀ MONTANE DELLA REGIONE CAMPANIA  
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  
P.C. DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3



## REGIONE CAMPANIA

DIREZIONE GENERALE PER I LAVORI PUBBLICI E LA PROTEZIONE CIVILE  
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI - AREA METEOROLOGICA  
centrofunzionale@regione.campania.it

Centro Direzionale, Isola C3 - tel. 0812323111/806 - fax 0812323851



## BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE lunedì 15 gennaio 2024 emissione ore 10:25

### ESAME SINOTTICO

Tempo perturbato sulle regioni centro-meridionali, con residui fenomeni nella giornata di domani. Mercoledì, una nuova perturbazione interesserà la Penisola, ed in particolar modo le regioni occidentali.

### PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 15 GENNAIO 2024

Cielo molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio, soprattutto sul settore meridionale; i fenomeni si attenueranno nel corso del pomeriggio quando si verificheranno locali schiarite. I venti spireranno da deboli a moderati occidentali. Il mare si presenterà mosso, localmente molto mosso. Le temperature aumenteranno. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e, localmente, nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso o coperto con isolate precipitazioni.
2	Cielo molto nuvoloso o coperto con isolate precipitazioni.
3	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni da isolate a locali, anche a carattere di rovescio.
4	Cielo molto nuvoloso o coperto con isolate precipitazioni.
5	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni da isolate a locali, anche a carattere di rovescio.
6	Cielo molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio.
7	Cielo molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio.
8	Cielo molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio.

### PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 16 GENNAIO 2024

Cielo irregolarmente nuvoloso con isolate precipitazioni, soprattutto sul settore costiero. I venti spireranno deboli dai quadranti occidentali con locali rinfiorzi e con tendenza a divenire rinforzare da sud-ovest in serata. Il mare si presenterà poco mosso con moto ondoso in intensificazione. Le temperature non subiranno variazioni significative. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo irregolarmente nuvoloso con isolate precipitazioni.
2	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
3	Cielo irregolarmente nuvoloso con isolate precipitazioni.
4	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso con isolate precipitazioni.
6	Cielo irregolarmente nuvoloso con isolate precipitazioni.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
8	Cielo irregolarmente nuvoloso con isolate precipitazioni.

### PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 17 GENNAIO 2024

Nuvolosità in aumento con isolate precipitazioni, soprattutto sul settore costiero, in intensificazione al pomeriggio. I venti spireranno moderati sud-occidentali. Il mare si presenterà mosso, localmente molto mosso. Le temperature aumenteranno. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e, localmente, nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità in aumento con isolate precipitazioni, in intensificazione al pomeriggio.
2	Nuvolosità in aumento con possibilità di isolate precipitazioni, in intensificazione al pomeriggio.
3	Nuvolosità in aumento con isolate precipitazioni, in intensificazione al pomeriggio.
4	Nuvolosità in aumento con possibilità di isolate precipitazioni, in intensificazione al pomeriggio.
5	Nuvolosità in aumento con isolate precipitazioni, in intensificazione al pomeriggio.
6	Nuvolosità in aumento con isolate precipitazioni, in intensificazione al pomeriggio.
7	Nuvolosità in aumento con possibilità di isolate precipitazioni, in intensificazione al pomeriggio.
8	Nuvolosità in aumento con isolate precipitazioni, in intensificazione al 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 Volturino e Matese; **Zona 3:** Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Sarno e Monti Picentini; **Zona 4:** Alta Irpinia e Sannio; **Zona 5:** Tosciano e Alto Sele; **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento; **Zona 7:** Tanagro; **Zona 8:** Basso Cilento.

*L'operatore previsionale  
(Dott.ssa Francesca Napoli)*

*Francesca Napoli*

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.region.campania.it



**Giunta Regionale della Campania**  
Direzione Generale 18 - Lavori Pubblici e Protezione Civile  
**STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza**



**AVVERTENZE:**

IN CONSIDERAZIONE DEL BOLLETTINO METEO ODIERNO, SI RACCOMANDA:

- DI VERIFICARE IL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE;
- 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 ALLE 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 PARTICOLARE ATTENZIONE ALLE COSTE E ALLE MARINE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO, NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

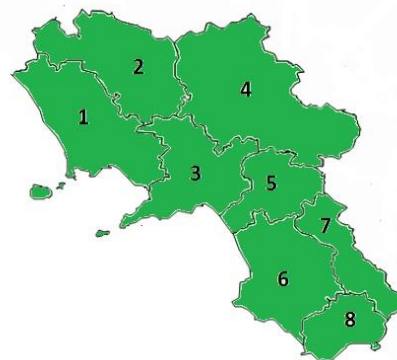
**RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE**

**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 RESPONSABILE DI S.O.R.U.**

**DOTT. SILVIO DE ANGELIS**

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI  
ART. 3, C. 2 D. Lgs 12.02.1993 N.39

**IL DIRIGENTE**  
**DOTT.SSA CLAUDIA CAMPOBASSO**  
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI  
ART. 3, C. 2 D. Lgs 12.02.1993 N.39