



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



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI  
 METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA  
 VALIDO PER I GIORNI 02-03 E 04 MARZO 2022**

**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   |
| REGISTRO ITALIANO DIGHE (R.I.D.) ROMA – NAPOLI               |
| ENTI GESTORI SISTEMI DI TRASPORTO E RETI FERROVIARIE         |
| P.C. DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE                    |
|  |
|  |
|  |
| N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3                            |

Regione Campania  
Data: 02/03/2022 10:40:11, PG/2022/0115057



## 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 mercoledì 02 marzo 2022 emissione ore 09:50

#### ESAME SINOTTICO

Correnti fredde in quota continuano ad affluire sulla nostra penisola, determinando isolati fenomeni al Sud. Domani, infiltrazioni di aria umida apporteranno isolata instabilità dal pomeriggio sulla Sardegna e sull'alto versante tirrenico. Venerdì, un impulso perturbato tenderà ad interessare l'Italia, apportando precipitazioni dapprima sulle regioni centrali e successivamente su quelle meridionali.

#### PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 02 MARZO 2022

Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti sul settore interno associati a possibilità d'isolate precipitazioni, soprattutto nella prima parte della giornata, prevalentemente nevose. I venti spireranno moderati dai quadranti settentrionali tendenti ad attenuarsi dalla sera. Il mare si presenterà mosso, soprattutto al largo e lungo le coste esposte. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori massimi. Locali gelate potranno risultare persistenti anche a quote di bassa collina. Dalla sera locali foschie tenderanno ad interessare le zone pianeggianti e i litorali. La visibilità risulterà ridotta localmente sulle zone montuose.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni  |
|------|---|
| 1    | Cielo poco nuvoloso.  |
| 2    | Cielo localmente nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni, prevalentemente nevose.                                       |
| 3    | Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti sulle zone interne con possibilità d'isolate precipitazioni, prevalentemente nevose. |
| 4    | Cielo localmente nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni, prevalentemente nevose.                                       |
| 5    | Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti sulle zone interne con possibilità d'isolate precipitazioni, prevalentemente nevose. |
| 6    | Cielo poco nuvoloso.  |
| 7    | Cielo localmente nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni, prevalentemente nevose.                                       |
| 8    | Cielo poco nuvoloso.  |

#### PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 03 MARZO 2022

Cielo tendente a nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni dalla sera. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi. Il mare si presenterà prevalentemente poco mosso. Le temperature aumenteranno leggermente, soprattutto nei valori massimi. Gelate notturne saranno possibili a quote di bassa collina. Locali foschie tenderanno a permanere fino al primo mattino sulle zone pianeggianti e i litorali. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni  |
|------|---|
| 1    | Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni dalla sera. |
| 2    | Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni dalla sera. |
| 3    | Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni dalla sera. |
| 4    | Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni dalla sera. |
| 5    | Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni dalla sera. |
| 6    | Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni dalla sera. |
| 7    | Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni dalla sera. |
| 8    | Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni dalla sera. |

#### PREVISIONE PER DOPODOMANI, VENERDÌ 04 MARZO 2022

Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni; dal pomeriggio la nuvolosità tenderà ad aumentare e le precipitazioni diverranno locali o sparse, anche a carattere di rovescio o possibile temporale. Dalla sera i fenomeni risulteranno nevosi sul settore interno oltre i 700-800m. I venti spireranno deboli variabili, tendenti a divenire moderati settentrionali nella seconda parte della giornata. Il mare si presenterà poco mosso, tendente a mosso dalla sera. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori minimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni   |
|------|--|
| 1    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni; dal pomeriggio la nuvolosità e le precipitazioni tenderanno ad aumentare. |
| 2    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni; dal pomeriggio la nuvolosità e le precipitazioni tenderanno ad aumentare. |
| 3    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni; dal pomeriggio la nuvolosità e le precipitazioni tenderanno ad aumentare. |
| 4    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni; dal pomeriggio la nuvolosità e le precipitazioni tenderanno ad aumentare. |
| 5    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni; dal pomeriggio la nuvolosità e le precipitazioni tenderanno ad aumentare. |
| 6    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni; dal pomeriggio la nuvolosità e le precipitazioni tenderanno ad aumentare. |
| 7    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni; dal pomeriggio la nuvolosità e le precipitazioni tenderanno ad aumentare. |
| 8    | Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni; dal pomeriggio la nuvolosità e le precipitazioni tenderanno ad aumentare. |

#### 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 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.

L'operatore previsionale  
(Andrea Monda)

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  
Fax 081 2323860 - / 800. 44 99 11 - soru@pec.regione.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 PREVISIONALE DELLA GIORNATA ODIERNA, SI RACCOMANDA:**

- DI PREDISPORRE OGNI MISURA OPERATIVA IDONEA ALLA PREVENZIONE E/O GESTIONE, SULLA BASE DI QUANTO STABILITO DALLE RISPETTIVE PIANIFICAZIONI, DEL RISCHIO DOVUTO ALLE GELATE, CHE POTRANNO RISULTARE PERSISTENTI ANCHE A QUOTE DI BASSA COLLINA, ED ALLE PRECIPITAZIONI NEVOSE.
- 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 LA RIDUZIONE DI VISIBILITÀ SULLE ZONE MONTUOSE E LOCALI FOSCHIE CHE TENDERANNO A FORMARSI DALLA SERATA SULLE ZONE PIANEGGIANTI E LUNGO I LITORALI.

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

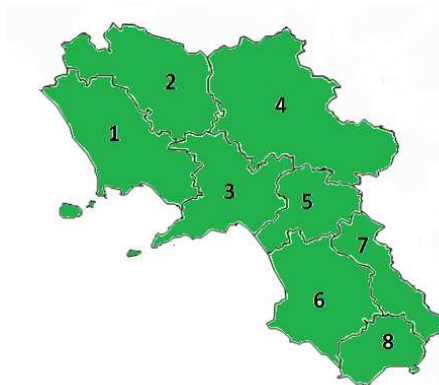
**RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE**

**LIVELLO DI CRITICITÀ:**

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI 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 ALL'INDIRIZZO WEB:**

[HTTP://BOLLETTINIMETEO.REGIONE.CAMPANIA.IT/](http://bollettinimeteo.regione.campania.it/)

**IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA**  
**DONATO MATRONE**

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

**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**  
**Fax 081 2323860 – / 800. 44 99 11 – soru@pec.regione.campania.it**