



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 07 - 08 E 09 DICEMBRE 2020**

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: 4

Regione Campania  
Data: 07/12/2020 12:42:28, PG/2020/0584068



## 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 07 dicembre 2020 emissione ore 11:05

#### ESAME SINOTTICO

Permangono condizioni di tempo instabile su gran parte delle regioni. Domani, una nuova saccatura interesserà la Penisola, determinando generali condizioni di tempo perturbato con fenomeni che interesseranno prevalentemente il settore tirrenico centro-meridionale. Mercoledì, persistenza di fenomeni al Centro-Sud mentre sulle regioni settentrionali si assisterà ad un progressivo miglioramento.

#### PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 07 DICEMBRE 2020

Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni da locali a sparse, anche a carattere di moderato rovescio o isolato temporale, soprattutto sul settore costiero. I venti spireranno moderati da Ovest-Sud-Ovest con locali raffiche. Il mare si presenterà generalmente molto mosso. Le temperature diminuiranno nei valori minimi, saranno stazionarie o in lieve diminuzione in quelli massimi. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni da locali a sparse anche a carattere di moderato rovescio o isolato temporale.
2	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni da locali a sparse anche a carattere di moderato rovescio o isolato temporale.
3	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni da locali a sparse anche a carattere di moderato rovescio o isolato temporale.
4	Cielo irregolarmente nuvoloso con isolate precipitazioni.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni da locali a sparse anche a carattere di moderato rovescio o isolato temporale.
6	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni da locali a sparse anche a carattere di moderato rovescio o isolato temporale.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni da locali a sparse anche a carattere di moderato rovescio o isolato temporale.
8	Cielo irregolarmente nuvoloso con precipitazioni da locali a sparse anche a carattere di moderato rovescio o isolato temporale.

#### PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 08 DICEMBRE 2020

Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse tendenti a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o elevata intensità, a partire dal settore costiero centro-settentrionale. I venti spireranno forti meridionali con raffiche ma con tendenza ad attenuarsi. Il mare si presenterà agitato con possibilità di mareggiate lungo le coste esposte. Le temperature aumenteranno. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni tendenti a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o elevata intensità
2	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni tendenti a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o elevata intensità
3	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni tendenti a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o elevata intensità
4	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata intensità
5	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni tendenti a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o elevata intensità
6	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni tendenti a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o elevata intensità
7	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata intensità
8	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni tendenti a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o elevata intensità

#### PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 09 DICEMBRE 2020

Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni da sparse a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o elevata intensità. I fenomeni tenderanno ad attenuarsi nella seconda parte della giornata. I venti spireranno moderati da Sud-Ovest con locali raffiche. Il mare si presenterà molto mosso o agitato. Le temperature subiranno una lieve diminuzione. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, in intensificazione nella seconda parte della giornata.
2	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, in intensificazione nella seconda parte della giornata.
3	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, in intensificazione nella seconda parte della giornata.
4	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, in intensificazione nella seconda parte della giornata.
5	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, in intensificazione nella seconda parte della giornata.
6	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, in intensificazione nella seconda parte della giornata.
7	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, in intensificazione nella seconda parte della giornata.
8	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, in intensificazione nella seconda parte della giornata.

#### **Elaborazioni su dati: CFD Campania - ECMWF - USAM CNMCA**

##### **Legenda Zone di allerta meteo:**

**Zona 1:** Piana campana, Napoli, Isole, Area Vesuviana; **Zona 2:** Alto Volturmo 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  
(Dott.ssa Francesca Napoli)*

Sala Operativa Regionale Unificata S.O.R.U./S.O.I  
Centro Direzionale Is. C3 - 80143 Napoli - Tel 081 23 23 111 - Numero verde 800  
Fax 081 2323860 - / 800. 44 99



**AVVERTENZE:**

IN CONSIDERAZIONE DI QUANTO INDICATO NEL BOLLETTINO PREVISIONALE DELLA GIORNATA ODIERNA SI RACCOMANDA:

- DI VERIFICARE IL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE.
- 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, ECC.)
- DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE ZONE DEPRESSE, AI SOTTOPASSI STRADALI E AI LUOGHI E ALLA RETE STRADALE PROSSIMI A IMPLUVI, CANALI E CORSI D'ACQUA SOGGETTE AD ALLAGAMENTI.
- 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.
- 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.

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 ONDOSI NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

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

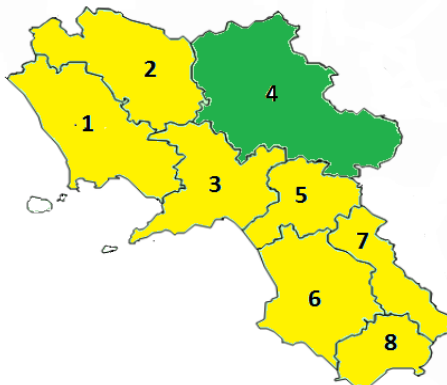
**IN ATTO DALLE ORE 00.00 E FINO ALLE ORE 23.59 DI OGGI LUNEDÌ 07 DICEMBRE 2020**

**LIVELLO DI CRITICITÀ:**

ORDINARIO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO LOCALIZZATO SULLE ZONE DI ALLERTA 1, 2;  
ORDINARIO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SULLE ZONE DI ALLERTA 3, 5, 6, 7 e 8;  
NULLO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO SULLA ZONA DI ALLERTA 4.

**LIVELLO DI ALLERTA:**

CODICE COLORE GIALLO SULLE ZONE DI ALLERTA 1, 2, 3, 5, 6, 7 e 8;  
CODICE COLORE VERDE SULLA ZONA DI ALLERTA 4.





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



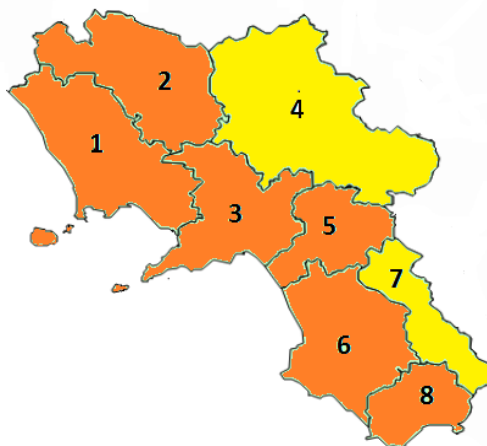
**DALLE ORE 00.00 E FINO ALLE ORE 23.59 DI DOMANI MARTEDÌ 08 DICEMBRE 2020**

**LIVELLO DI CRITICITÀ:**

ORDINARIO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SULLE ZONE DI ALLERTA 4 E 7;  
MODERATO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO DIFFUSO SULLE ZONE DI ALLERTA 1 E 2;  
MODERATO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO DIFFUSO SULLE ZONE DI ALLERTA 3, 5, 6 E 8;

**LIVELLO DI ALLERTA:**

CODICE COLORE GIALLO SULLE ZONE DI ALLERTA 4 E 7;  
CODICE COLORE ARANCIONE SULLA ZONA DI ALLERTA 1, 2, 3, 5, 6 E 8;



**SEGUIRÀ AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE A PARTIRE DALLE ORE 00.00 E FINO ALLE ORE 23.59 DI DOMANI MARTEDÌ 08 DICEMBRE 2020.**

**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 DI SALA OPERATIVA**  
**BERARDINO IUORIO**

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