



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 13 - 14 E 15 FEBBRAIO 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: 3

Regione Campania
Data: 13/02/2020 11:45:10, PG/2020/0093667



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
giovedì 13 febbraio 2020 emissione ore 11:15

ESAME SINOTTICO

Correnti nord-occidentali in quota affluiscono ancora sulla nostra penisola, apportando nuvolosità e isolate precipitazioni. Dalla sera odierna, una perturbazione interesserà le regioni settentrionali e l'alto versante tirrenico e, nel corso della giornata di domani, tenderà ad abbandonare il Nord transitando al Centro-Sud. Sabato, il campo barico tenderà ad aumentare e prevarranno condizioni di tempo stabile su tutta la Penisola.

PREVISIONE PER OGGI, GIOVEDÌ 13 FEBBRAIO 2020

Cielo velato o localmente nuvoloso con possibilità d'isolate precipitazioni; dal pomeriggio la nuvolosità tenderà ad aumentare e potranno verificarsi locali precipitazioni dalla tarda sera. I venti spireranno deboli occidentali tendenti a divenire moderati con locali rinforzi, soprattutto sul settore interno. Il mare si presenterà prevalentemente mosso. Le temperature non subiranno variazioni significative. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di locali precipitazioni dalla tarda serata.
2	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di locali precipitazioni dalla tarda serata.
3	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di locali precipitazioni dalla tarda serata.
4	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di locali precipitazioni dalla tarda serata.
5	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di locali precipitazioni dalla tarda serata.
6	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di locali precipitazioni dalla tarda serata.
7	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di locali precipitazioni dalla tarda serata.
8	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di locali precipitazioni dalla tarda serata.

PREVISIONE PER DOMANI, VENERDÌ 14 FEBBRAIO 2020

Cielo molto nuvoloso precipitazioni locali o sparse, soprattutto in mattinata, anche a carattere di rovescio o possibile isolato temporale, ma in graduale attenuazione dalla seconda parte della giornata, a iniziare dal settore settentrionale della regione. I venti spireranno moderati occidentali con locali rinforzi, tendenti a provenire dai quadranti settentrionali e divenire localmente forti, soprattutto sul settore costiero. Il mare si presenterà mosso tendente a molto mosso. Le temperature aumenteranno nei valori minimi e diminuiranno leggermente in quelli massimi. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose e durante le precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o possibile isolato temporale in attenuazione dal pomeriggio,
2	Cielo molto nuvoloso precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o possibile isolato temporale in attenuazione dal pomeriggio,
3	Cielo molto nuvoloso precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o possibile isolato temporale in attenuazione dal pomeriggio,
4	Cielo molto nuvoloso precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o possibile isolato temporale in attenuazione dal pomeriggio,
5	Cielo molto nuvoloso precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o possibile isolato temporale in attenuazione dal pomeriggio-sera,
6	Cielo molto nuvoloso precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o possibile isolato temporale in attenuazione dal pomeriggio-sera,
7	Cielo molto nuvoloso precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o possibile isolato temporale in attenuazione dal pomeriggio-sera,
8	Cielo molto nuvoloso precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o possibile isolato temporale in attenuazione dal pomeriggio-sera,

PREVISIONE PER DOPODOMANI, SABATO 15 FEBBRAIO 2020

Cielo sereno o poco nuvoloso su tutta la regione. I venti spireranno moderati settentrionali con locali rinforzi ma con tendenza a divenire deboli. Il mare si presenterà mosso sotto costa, molto mosso al largo, ma con moto ondoso in attenuazione. Le temperature diminuiranno.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso.
2	Cielo sereno o poco nuvoloso.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso.
4	Cielo sereno o poco nuvoloso.
5	Cielo sereno o poco nuvoloso.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso.
7	Cielo sereno o poco nuvoloso.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso.

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.

L'operatore previsionale
(Andrea Monda)



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.
- PRESTARE PARTICOLARE ATTENZIONE, SOPRATTUTTO SULLE ZONE COSTIERE, A TUTTE LE STRUTTURE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI DEI VENTI (PALI DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE, STRUTTURE PROVVISORIE, GAZEBO, ECC.) E LE AREE ALBERATE DEL VERDE PUBBLICO.
- SEGNALARE, 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 PARTICOLARE ATTENZIONE ALLE COSTE E ALLE MARINE ESPOSTE AL MOTO ONDOSI NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

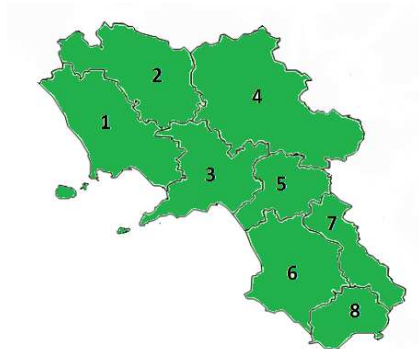
RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI PER TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.

LIVELLO DI ALLERTA:

NESSUNA ALLERTA CODICE COLORE: VERDE.



I BOLLETTINI, GLI AVVISI METEO E LA NOTA SINDICATA SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI ALL'INDIRIZZO WEB:
[HTTP://BOLLETTINIMETEO.REGIONE.CAMPANIA.IT/](http://bollettinimeteo.regione.campania.it/)

IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA

DOTT. LUCA ACUNZO

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