



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 18 - 19 E 20 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: 18/02/2020 11:19:50, PG/2020/0104048

REGIONE CAMPANIADIREZIONE 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****martedì 18 febbraio 2020 emissione ore 10:50****ESAME SINOTTICO**

Correnti umide occidentali, collegate ad una vasta struttura depressionaria presente sull'Europa Centrale, affluiscono sulla nostra penisola, apportando nuvolosità e isolate precipitazioni. Domani, un impulso perturbato tenderà ad attraversare l'Italia, determinando un peggioramento del tempo, soprattutto sulle regioni centro-meridionali nella seconda parte della giornata. Giovedì, il campo barico tornerà a risalire ma residue precipitazioni saranno ancora possibili, fino al tardo mattino, sul medio-basso versante adriatico e sulle estreme regioni meridionali.

PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 18 FEBBRAIO 2020

Nuvolosità variabile su tutta la regione; dal pomeriggio-sera, la nuvolosità tenderà ad aumentare e sarà associata a scarse probabilità di precipitazioni in serata. I venti spireranno deboli occidentali con locali moderati rinforzi. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso in serata. Le temperature non subiranno variazioni significative.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni in serata.
2	Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni in serata.
3	Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni in serata.
4	Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni in serata.
5	Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni in serata.
6	Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni in serata.
7	Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni in serata.
8	Intensificazione della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni in serata.

PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 19 FEBBRAIO 2020

Cielo molto nuvoloso con isolate precipitazioni tendenti a divenire locali nel corso della giornata e ad assumere anche carattere di rovescio o possibile isolato temporale, soprattutto sul settore interno, e nevole a quote superiori agli 800-1000m. I venti spireranno deboli occidentali con locali rinforzi e con tendenza a divenire moderati settentrionali dal pomeriggio-sera. Il mare si presenterà mosso tendente a molto mosso dalla sera. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori minimi. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni in intensificazione, nel corso della giornata, anche carattere di rovescio o possibile isolato temporale.
2	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni in intensificazione, nel corso della giornata, anche carattere di rovescio o possibile isolato temporale.
3	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni in intensificazione, nel corso della giornata, anche carattere di rovescio o possibile isolato temporale.
4	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni in intensificazione, nel corso della giornata, anche carattere di rovescio o possibile isolato temporale.
5	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni in intensificazione, nel corso della giornata, anche carattere di rovescio o possibile isolato temporale.
6	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni in intensificazione, nel corso della giornata, anche carattere di rovescio o possibile isolato temporale.
7	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni in intensificazione, nel corso della giornata, anche carattere di rovescio o possibile isolato temporale.
8	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni in intensificazione, nel corso della giornata, anche carattere di rovescio o possibile isolato temporale.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, GIOVEDÌ 20 FEBBRAIO 2020

Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti durante la notte, soprattutto sul settore interno e su quello meridionale, associati a isolate precipitazioni, nevole oltre gli 800m, e a qualche possibile residuo rovescio. I venti moderati settentrionali con locali forti rinforzi. Il mare si presenterà mosso sotto costa, molto mosso al largo e lungo le coste esposte a Nord. Le temperature diminuiranno, soprattutto nei valori massimi. La visibilità risulterà ridotta durante la notte sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti durante la notte ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso durante la notte con isolate precipitazioni e con qualche isolato rovescio.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti durante la notte ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso durante la notte con isolate precipitazioni e con qualche isolato rovescio.
5	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso durante la notte con isolate precipitazioni e con qualche isolato rovescio.
6	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso durante la notte con isolate precipitazioni e con qualche isolato rovescio.
7	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso durante la notte con isolate precipitazioni e con qualche isolato rovescio.
8	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso durante la notte con isolate precipitazioni e con qualche isolato rovescio.

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)

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 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.
- 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 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 PER TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.

LIVELLO DI ALLERTA:

NESSUNA ALLERTA CODICE COLORE: **VERDE**.



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

IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA

M.A.VALENTE

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