



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 17 - 18 E 19 AGOSTO 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: 17/08/2020 11:07:52, PG/2020/0384678



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
lunedì 17 agosto 2020 emissione ore 10:25

ESAME SINOTTICO

Correnti fresche ed instabili, legate ad un minimo in quota, determinano generali condizioni di tempo perturbato sulle regioni settentrionali e un calo termico che coinvolgerà anche il resto della Penisola. Domani, nuvolosità in intensificazione su tutte le regioni con fenomeni che interesseranno prevalentemente il Centro-Nord. Mercoledì, l'instabilità tenderà a diminuire.

PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 17 AGOSTO 2020

Cielo prevalentemente sereno con locali annuvolamenti pomeridiani sui rilievi che potranno dar luogo ad isolati fenomeni. Nuvolosità in aumento serale. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi di brezza nelle ore centrali della giornata. Il mare si presenterà poco mosso, mosso al pomeriggio. Le temperature subiranno un lieve aumento.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo generalmente sereno. Nuvolosità in aumento dalla sera.
2	Cielo sereno con locali annuvolamenti pomeridiani che potranno dar luogo ad isolate precipitazioni. Nuvolosità in aumento dalla sera.
3	Cielo generalmente sereno. Nuvolosità in aumento dalla sera.
4	Cielo sereno con locali annuvolamenti pomeridiani che potranno dar luogo ad isolate precipitazioni. Nuvolosità in aumento dalla sera.
5	Cielo sereno con locali annuvolamenti pomeridiani che potranno dar luogo ad isolate precipitazioni. Nuvolosità in aumento dalla sera.
6	Cielo generalmente sereno. Nuvolosità in aumento dalla sera.
7	Cielo sereno con locali annuvolamenti pomeridiani che potranno dar luogo ad isolate precipitazioni. Nuvolosità in aumento dalla sera.
8	Cielo generalmente sereno. Nuvolosità in aumento dalla sera.

PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 18 AGOSTO 2020

Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o isolato temporale a ridosso dei rilievi. I venti spireranno deboli variabili con tendenza a divenire moderati occidentali. Il mare si presenterà poco mosso tendente a mosso o localmente molto mosso. Le temperature diminuiranno, soprattutto nei valori massimi. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo irregolarmente nuvoloso con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
3	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibili precipitazioni sui rilievi, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
4	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni sui rilievi, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibili precipitazioni sui rilievi, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
6	Cielo irregolarmente nuvoloso con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
8	Cielo irregolarmente nuvoloso con scarse probabilità di precipitazioni.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 19 AGOSTO 2020

Cielo velato con nuvolosità in intensificazione che potrà dar luogo ad isolate precipitazioni sui rilievi interni. I venti spireranno deboli variabili con rinforzi di brezza al pomeriggio. Il mare si presenterà generalmente mosso. Le temperature diminuiranno nei valori minimi, saranno stazionarie o in lieve aumento in quelli massimi. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo velato con nubi in aumento ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni nelle ore centrali.
3	Cielo velato con nubi in aumento ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni nelle ore centrali.
5	Nuvolosità in intensificazione con possibilità di isolate precipitazioni nelle ore centrali.
6	Cielo velato con nubi in aumento ma con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Nuvolosità in intensificazione con isolate precipitazioni nelle ore centrali.
8	Cielo velato con nubi in aumento ma con scarse probabilità di precipitazioni.

Elaborazioni su dati: CFD Campania - ECMWF - USAM CNMCA

Legenda Zone di allerta meteo:

Zona 1: Piana campana, Napoli, Isola, 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:** 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)

Francesca Napoli



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



AVVERTENZE: NESSUNA

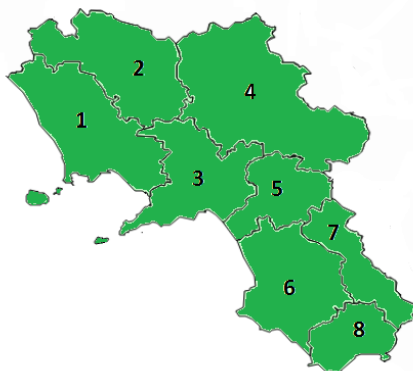
RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO.

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE VERDE SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.



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 DI SALA OPERATIVA
GEOM. ERICO FREDA

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