



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 - 15 AGOSTO 2019**

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: 13/08/2019 10:50:00, PG/2019/0504436



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
13 agosto 2019 emissione ore 10:10

ESAME SINOTTICO

La pressione continua a diminuire sull'Italia sotto la spinta di una saccatura atlantica che determinerà un generale abbassamento delle temperature e fenomeni sulle regioni settentrionali. Domani, locali fenomeni sui rilievi appenninici. Prevalenza di tempo stabile nella giornata di ferragosto.

PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 13 AGOSTO 2019

Cielo generalmente sereno o poco nuvoloso con locali addensamenti pomeridiani sui rilievi interni. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi durante il pomeriggio e con tendenza a divenire moderati da nord-ovest in serata. Il mare si presenterà poco mosso con moto ondoso in intensificazione. Le temperature saranno stazionarie nei valori massimi ma tenderanno a diminuire, insieme al tasso di umidità, nelle ore serali.

<u>Zona</u>	<u>Stato del cielo e precipitazioni</u>
1	Cielo sereno o poco nuvoloso.
2	Cielo sereno al mattino con locali addensamenti pomeridiani sui rilievi.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso.
4	Cielo sereno al mattino con locali addensamenti pomeridiani sui rilievi.
5	Cielo sereno o poco nuvoloso.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso.
7	Cielo sereno al mattino con locali addensamenti pomeridiani sui rilievi.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso.

PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 14 AGOSTO 2019

Cielo irregolarmente nuvoloso con annuvolamenti pomeridiani che saranno associati ad isolati rovesci sulle zone interne. I venti spireranno moderati da ovest-nord-ovest con tendenza ad attenuarsi in serata. Il mare si presenterà mosso o molto mosso. Le temperature diminuiranno.

<u>Zona</u>	<u>Stato del cielo e precipitazioni</u>
1	Cielo irregolarmente nuvoloso.
2	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolati rovesci al pomeriggio.
3	Cielo irregolarmente nuvoloso.
4	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolati rovesci al pomeriggio.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso.
6	Cielo irregolarmente nuvoloso.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolati rovesci al pomeriggio.
8	Cielo irregolarmente nuvoloso.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, GIOVEDÌ 15 AGOSTO 2019

Cielo nuvoloso nottetempo e al primo mattino sulle aree costiere con possibilità di isolate precipitazioni ma con tendenza ad ampie schiarite. I venti spireranno da deboli a localmente moderati settentrionali. Il mare si presenterà generalmente mosso. Le temperature minime diminuiranno mentre le massime saranno stazionarie.

<u>Zona</u>	<u>Stato del cielo e precipitazioni</u>
1	Cielo nuvoloso nottetempo e al primo mattino con possibilità di isolate precipitazioni ma con tendenza ad ampie schiarite.
2	Cielo generalmente poco nuvoloso.
3	Cielo nuvoloso nottetempo e al primo mattino con possibilità di isolate precipitazioni ma con tendenza ad ampie schiarite.
4	Cielo generalmente poco nuvoloso.
5	Cielo nuvoloso nottetempo e al primo mattino con possibilità di isolate precipitazioni ma con tendenza ad ampie schiarite.
6	Cielo nuvoloso nottetempo e al primo mattino con possibilità di isolate precipitazioni ma con tendenza ad ampie schiarite.
7	Cielo generalmente poco nuvoloso.
8	Cielo nuvoloso nottetempo e al primo mattino con possibilità di isolate precipitazioni ma con tendenza ad ampie schiarite.

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
(Dott.ssa Francesca Napoli)

Francesca Napoli



AVVERTENZE:

IN CONSIDERAZIONE DI QUANTO INDICATO NEL BOLLETTINO PREVISIONALE DELLA GIORNATA ODIERNA ED IN RIFERIMENTO ALL'AVVISO DI CRITICITÀ DI CALORE IN ATTO DIRAMATO NELLA GIORNATA DEL 10/08/2019, PROT. 2019.0502563, CON SCADENZA ALLE ORE 20.00 DI OGGI 13 AGOSTO, SALVO EVENTUALI PROROGHE, SI RACCOMANDA:

- VISTO L'AUMENTO DELLE TEMPERATURE CHE POTRANNO DETERMINARE CONDIZIONI DI CRITICITÀ PER LA SALUTE, IN PARTICOLARE PER LE FASCE FRAGILI DELLA POPOLAZIONE, DI PREDISPORRE OGNI UTILE INIZIATIVA PER PREVENIRE EVENTUALI SITUAZIONI DI DISAGIO.
- IN CONSIDERAZIONE DELL'INTENSIFICAZIONE DEI VENTI A PARTIRE DAL POMERIGGIO, DI PRESTARE ATTENZIONE A TUTTE LE STRUTTURE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI (PALI DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE, STRUTTURE PROVVISORIE, GAZEBO, ECC.) E LE AREE ALBERATE DEL VERDE PUBBLICO.

LIVELLO DI CRITICITÀ:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO.

LIVELLO DI ALLERTA:

NESSUNA ALLERTA SU TUTTE LE ZONE (CODICE COLORE VERDE).



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

**D'ORDINE
DEL DIRIGENTE
DOTT.SSA CLAUDIA CAMPOBASSO**

**IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
GEOM. ERRICO FREDA
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
ART. 3, C. 2 D. Lgs 12.02.1993 N. 39**