



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 08-09-10 LUGLIO 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: 08/07/2019 11:02:40, PG/2019/0430631



**BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE**  
**lunedì 08 luglio 2019 emissione ore 10:10**

**ESAME SINOTTICO**

Il geopotenziale è in momentaneo aumento al Nord ma tenderà nuovamente a diminuire per l'arrivo di una perturbazione dalla Penisola Iberica che determinerà tempo instabile sulle regioni centro-meridionali e, nella giornata di mercoledì, anche su quelle meridionali.

**PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 08 LUGLIO 2019**

Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti sul settore interno ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli variabili con moderati rinforzi di brezza nelle ore centrali della giornata. Il mare si presenterà poco mosso tendente a mosso nelle ore centrali. Le temperature aumenteranno leggermente.

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

**PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 09 LUGLIO 2019**

Cielo sereno o poco nuvoloso con possibilità d'isolati rovesci nelle ore centrali della giornata sul settore interno. I venti spireranno deboli occidentali con moderati rinforzi sul settore interno e nelle ore centrali della giornata. Il mare si presenterà poco mosso o mosso. Le temperature saranno pressoché invariate.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso.
2	Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti a cui potranno essere associati isolati rovesci nelle ore centrali della giornata.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso.
4	Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti a cui potranno essere associati isolati rovesci nelle ore centrali della giornata.
5	Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti a cui potranno essere associati isolati rovesci nelle ore centrali della giornata.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso.
7	Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti a cui potranno essere associati isolati rovesci nelle ore centrali della giornata.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso.

**PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 10 LUGLIO 2019**

Nuvolosità in intensificazione associata a locali rovesci e a isolati temporali. I venti spireranno deboli occidentali con tendenza a divenire moderati e a disporsi da Nord nella seconda parte della giornata. Il mare si presenterà poco mosso ma con moto ondo in intensificazione. Le temperature diminuiranno nei valori massimi e, in generale, nella seconda parte della giornata. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità in intensificazione con locali rovesci e possibili isolati temporali.
2	Nuvolosità in intensificazione con locali rovesci e possibili isolati temporali.
3	Nuvolosità in intensificazione con locali rovesci e possibili isolati temporali.
4	Nuvolosità in intensificazione con locali rovesci e possibili isolati temporali.
5	Nuvolosità in intensificazione con locali rovesci e possibili isolati temporali.
6	Nuvolosità in intensificazione con locali rovesci e possibili isolati temporali.
7	Nuvolosità in intensificazione con locali rovesci e possibili isolati temporali.
8	Nuvolosità in intensificazione con locali rovesci e possibili isolati temporali.

**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: NESSUNA**

IN CONSIDERAZIONE DEL PERDURARE DELLE ALTE TEMPERATURE CHE POTRANNO DETERMINARE CONDIZIONI DI CRITICITÀ PER LA SALUTE, IN PARTICOLARE PER LE FASCE FRAGILI DELLA POPOLAZIONE, SI INVITA A PREDISPORRE OGNI UTILE INIZIATIVA PER PREVENIRE EVENTUALI SITUAZIONI DI DISAGIO.

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

**LIVELLO DI CRITICITÀ:**

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI.

**LIVELLO DI ALLERTA:**

NESSUNA ALLERTA (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/)*

**IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA**

**GEOM. ERRICO 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**