



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 30, 31 AGOSTO E 01 SETTEMBRE 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: 30/08/2019 10:54:07, PG/2019/0519716



REGIONE CAMPANIA

DIREZIONE 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 venerdì 30 agosto 2019 emissione ore 10:15

ESAME SINOTTICO

Correnti umide occidentali in quota favoriscono condizioni d'instabilità sulla nostra penisola, ed in particolare durante le ore centrali sui settori interni. Nei prossimi giorni, la situazione risulterà poco evolutiva.

PREVISIONE PER OGGI, VENERDÌ 30 AGOSTO 2019

Cielo prevalentemente nuvoloso con isolati rovesci o possibili temporali, soprattutto sul settore interno; fenomeni in attenuazione dalla sera. I venti spireranno deboli variabili con moderati rinforzi occidentali nelle ore centrali della giornata. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso nel pomeriggio. Le temperature diminuiranno leggermente nei valori massimi sulle zone interne. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo prevalentemente nuvoloso con possibilità di qualche isolato rovescio o temporale, in attenuazione dalla sera.
2	Cielo prevalentemente nuvoloso con isolati rovesci o possibili temporali, in attenuazione dalla sera.
3	Cielo prevalentemente nuvoloso con isolati rovesci o possibili temporali, in attenuazione dalla sera.
4	Cielo prevalentemente nuvoloso con isolati rovesci o possibili temporali, in attenuazione dalla sera.
5	Cielo prevalentemente nuvoloso con isolati rovesci o possibili temporali, in attenuazione dalla sera.
6	Cielo prevalentemente nuvoloso con possibilità di qualche isolato rovescio o temporali, in attenuazione dalla sera.
7	Cielo prevalentemente nuvoloso con isolati rovesci o possibili temporali, in attenuazione dalla sera.
8	Cielo prevalentemente nuvoloso con possibilità di qualche isolato rovescio o temporali, in attenuazione dalla sera.

PREVISIONE PER DOMANI, SABATO 31 AGOSTO 2019

Cielo velato o nuvoloso con isolati rovesci o possibili temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata sul settore interno. I venti spireranno deboli variabili con possibili rinforzi nelle ore centrali della giornata. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso nel pomeriggio. Le temperature aumenteranno leggermente sulle zone costiere. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo velato o nuvoloso con possibilità di qualche isolato rovescio o temporale, soprattutto nella parte centrale della giornata.
2	Cielo velato o nuvoloso con isolati rovesci o possibili temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata.
3	Cielo velato o nuvoloso con isolati rovesci o possibili temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata.
4	Cielo velato o nuvoloso con isolati rovesci o possibili temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata.
5	Cielo velato o nuvoloso con isolati rovesci o possibili temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata.
6	Cielo velato o nuvoloso con possibilità di qualche isolato rovescio o temporale, soprattutto nella parte centrale della giornata.
7	Cielo velato o nuvoloso con isolati rovesci o possibili temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata.
8	Cielo velato o nuvoloso con possibilità di qualche isolato rovescio o temporale, soprattutto nella parte centrale della giornata.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, DOMENICA 01 SETTEMBRE 2019

Cielo nuvoloso tendente a molto nuvoloso con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata. I venti spireranno deboli variabili tendenti a divenire moderati occidentali dalla tarda mattinata. Il mare si presenterà poco mosso o tendente a mosso nel pomeriggio. Le temperature diminuiranno, soprattutto nei valori massimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo nuvoloso tendente a molto nuvoloso con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata.
2	Cielo nuvoloso tendente a molto nuvoloso con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata.
3	Cielo nuvoloso tendente a molto nuvoloso con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata.
4	Cielo nuvoloso tendente a molto nuvoloso con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata.
5	Cielo nuvoloso tendente a molto nuvoloso con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata.
6	Cielo nuvoloso tendente a molto nuvoloso con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata.
7	Cielo nuvoloso tendente a molto nuvoloso con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata.
8	Cielo nuvoloso tendente a molto nuvoloso con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto nella parte centrale della giornata.

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, SOPRATTUTTO NELLE ORE CENTRALI DELLA GIORNATA, DI:

- DISPORRE ATTIVITÀ DI VIGILANZA SUL TERRITORIO TESA ALLA VERIFICA DEL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE;
- PRESTARE ATTENZIONE ALLE ZONE DEPRESSE, AI SOTTOPASSI STRADALI E AI LUOGHI E ALLA RETE STRADALE PROSSIMI A IMPLUVI, CANALI E CORSI D'ACQUA SOGGETTE AD ALLAGAMENTI;
- PRESTARE ATTENZIONE ALLE STRUTTURE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI DEI VENTI (PALI DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE, STRUTTURE PROVVISORIE, IN PARTICOLARE QUELLE PRESENTI SUI LIDI BALNEARI, GAZEBO, ECC.) E LE AREE ALBERATE DEL VERDE PUBBLICO.

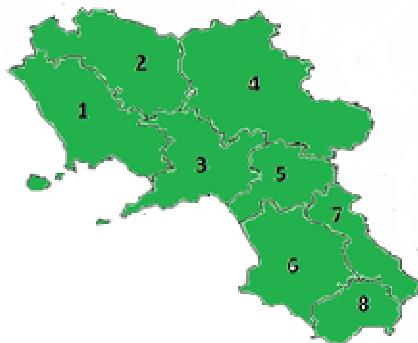
INOLTRE AGLI ENTI CON COMPETENZA IN AMBITO MARITTIMO E AI SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, SI RACCOMANDA DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE COSTE E ALLE MARINE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE, CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLA NAUTICA DA DIPORTO.

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/)*

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