



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 15 - 16 E 17 MAGGIO 2022**

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: 15/05/2022 11:13:04, PG/2022/0253659



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
domenica 15 maggio 2022 emissione ore 09:50

ESAME SINOTTICO

Il campo barico sulla nostra penisola risulta alto, tuttavia locale instabilità, nelle ore centrali della giornata, sarà possibile a ridosso dei rilievi, in particolare sul settore alpino nord-orientale e sulle zone appenniniche centro-meridionali. Nei prossimi due giorni, la situazione risulterà poco evolutiva.

PREVISIONE PER OGGI, DOMENICA 15 MAGGIO 2022

Cielo sereno o poco nuvoloso, nubi in aumento nella parte centrale della giornata, soprattutto sul settore interno, associate a isolati rovesci o possibili temporali. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi occidentali al pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso, temporaneamente mosso al pomeriggio. Le temperature risulteranno stazionarie o in lieve aumento nei valori massimi. Locali foschie tenderanno a formarsi dalla sera lungo i litorali, sulle pianure e nelle valli interne.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nubi in aumento nella parte centrale della giornata, soprattutto sul settore interno, con possibilità d'isolati rovescio o temporali.
2	Nubi in aumento nella parte centrale della giornata con isolati rovesci o possibili temporali.
3	Nubi in aumento nella parte centrale della giornata, soprattutto sul settore interno, con isolati rovesci o possibili temporali.
4	Nubi in aumento nella parte centrale della giornata con isolati rovesci o possibili temporali.
5	Nubi in aumento nella parte centrale della giornata, soprattutto sul settore interno, con isolati rovesci o possibili temporali.
6	Nubi in aumento nella parte centrale della giornata, soprattutto sul settore interno, con isolati rovesci o possibili temporali.
7	Nubi in aumento nella parte centrale della giornata con isolati rovesci o possibili temporali.
8	Nubi in aumento nella parte centrale della giornata, soprattutto sul settore interno, con possibilità d'isolati rovescio o temporali.

PREVISIONE PER DOMANI, LUNEDÌ 16 MAGGIO 2022

Cielo velato o poco nuvoloso con aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata associato a locali rovesci o isolati temporali, soprattutto sul settore interno. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi occidentali al pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso, temporaneamente mosso al pomeriggio. Le temperature aumenteranno lievemente. Locali foschie tenderanno a permanere fino al primo mattino sulle zone pianeggianti, lungo i litorali e nelle valli interne.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con isolati rovesci o possibili temporali, soprattutto sul settore interno.
2	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con locali rovesci o isolati temporali.
3	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto sul settore interno.
4	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con locali rovesci o isolati temporali.
5	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto sul settore interno.
6	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto sul settore interno.
7	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con locali rovesci o isolati temporali.
8	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con isolati rovesci o possibili temporali, soprattutto sul settore interno.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, MARTEDÌ 17 MAGGIO 2022

Cielo sereno o poco nuvoloso, con nubi in aumento nella parte centrale della giornata associate a locali rovesci o isolati temporali, soprattutto sul settore interno. I venti spireranno deboli variabili con locali rinforzi occidentali al pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso, temporaneamente mosso al pomeriggio. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori minimi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con isolati rovesci o possibili temporali, soprattutto sul settore interno.
2	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con locali rovesci o isolati temporali.
3	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto sul settore interno.
4	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con locali rovesci o isolati temporali.
5	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto sul settore interno.
6	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con locali rovesci o isolati temporali, soprattutto sul settore interno.
7	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con locali rovesci o isolati temporali.
8	Aumento della nuvolosità nella parte centrale della giornata con isolati rovesci o possibili temporali, soprattutto sul settore interno.

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)



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



AVVERTENZE:

IN CONSIDERAZIONE DEL BOLLETTINO PREVISIONALE DELLA GIORNATA ODIERNA, SI RACCOMANDA:

- AL VERIFICARSI DEI FENOMENI, DI CONTROLLARE IL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE.
- DI PRESTARE ATTENZIONE A TUTTE LE STRUTTURE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI DEI VENTI (PALI DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE, STRUTTURE PROVVISORIE, GAZEBO, ECC.) E LE AREE ALBERATE DEL VERDE PUBBLICO.
- DI SEGNALARE CON OGNI UTILE DISPOSITIVO LA RIDUZIONE DI VISIBILITÀ CON LOCALI FOSCHIE E POSSIBILI BANCHI DI NEBBIA CHE TENDERANNO A FORMARSI LUNGO I LITORALI, SULLE PIANURE E NELLE VALLI INTERNE DALLA SERA.

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 ONDOSI NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLA NAUTICA DA DIPORTO.

RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE VERDE SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.



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

DOTT. SILVIO DE ANGELIS

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