



Giunta Regionale della Campania

Direzione Generale Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile 50 09 00

U.O.D. 10 - Emergenza e Post-Emergenza

Sala Operativa Regionale – Centro Situazioni

soru@pec.regione.campania.it

Tel 081 2323111 Fax 081 2323860

DA:

SALA OPERATIVA REGIONALE PROTEZIONE CIVILE – CE.SI.

A:

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
PREFETTURA AV – BN - CE – NA – SA
PROVINCIA AV – BN - CE – NA – SA
COMUNI
SETTORI REGIONALI – UNITÀ DI CRISI – SANITÀ – C.O.R.E.
AUTORITÀ DI BACINO
CONSORZI DI BONIFICA DELLA REGIONE CAMPANIA
COMUNITÀ MONTANE – COED
DIREZIONE REGIONALE V.V.F E COMANDI PROVINCIALI
COORDINATORE REGIONALE C.F.S.
CAPITANERIE DI PORTO
REGISTRO ITALIANO DIGHE (R.I.D.) ROMA – NAPOLI
ENTI GESTORI SISTEMI DI TRASPORTO
OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3



REGIONE CAMPANIA

DIREZIONE GENERALE GOVERNO DEL TERRITORIO, LAVORI PUBBLICI E PROTEZIONE CIVILE
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI - AREA METEOROLOGICA

centrofunzionale@regione.campania.it

Centro Direzionale, Isola C3 - tel. 0812323111/806 - fax 0812323851



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE martedì 04 luglio 2017 emissione ore 10:03

ESAME SINOTTICO

Il campo barico tende a risalire su tutta la nostra penisola, favorendo prevalenti condizioni di bel tempo, ad esclusione del Nord interessato da locale instabilità. Nei prossimi due giorni, prevarranno condizioni di bel tempo con locali annuvolamenti pomeridiani sui rilievi difficilmente associati a precipitazioni.

PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 04 LUGLIO 2017

Cielo prevalentemente sereno con locali annuvolamenti pomeridiani sui rilievi interni non associati a precipitazioni. I venti spireranno moderati settentrionali con locali rinforzi nelle ore centrali della giornata. Il mare si presenterà mosso ma con moto ondoso in attenuazione dalla serata. Le temperature non subiranno variazioni significative nei valori massimi.

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

PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 05 LUGLIO 2017

Cielo sereno o poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti durante le ore centrali della giornata sul settore interno difficilmente associati a precipitazioni. I venti spireranno deboli settentrionali con moderati rinforzi nelle ore centrali della giornata. Il mare si presenterà generalmente poco mosso. Le temperature aumenteranno, soprattutto nei valori massimi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso.
2	Cielo poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti nelle ore centrali della giornata difficilmente associati a precipitazioni.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso.
4	Cielo poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti nelle ore centrali della giornata difficilmente associati a precipitazioni.
5	Cielo poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti nelle ore centrali della giornata difficilmente associati a precipitazioni.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso.
7	Cielo poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti nelle ore centrali della giornata difficilmente associati a precipitazioni.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, GIOVEDÌ 06 LUGLIO 2017

Cielo sereno o poco nuvoloso su tutta la regione; durante il pomeriggio locale aumento della nuvolosità sul settore interno difficilmente associato a precipitazioni. I venti spireranno deboli prevalentemente occidentali con locali rinforzi. Il mare si presenterà poco mosso. Le temperature subiranno un ulteriore lieve aumento.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso.
2	Cielo poco nuvoloso; durante il pomeriggio locale aumento della nuvolosità difficilmente associato a precipitazioni.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso.
4	Cielo poco nuvoloso; durante il pomeriggio locale aumento della nuvolosità difficilmente associato a precipitazioni.
5	Cielo poco nuvoloso; durante il pomeriggio locale aumento della nuvolosità difficilmente associato a precipitazioni.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso.
7	Cielo poco nuvoloso; durante il pomeriggio locale aumento della nuvolosità difficilmente associato a precipitazioni.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso.

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:** Tusciiano 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 Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile 50 (19 00)
U.O.D. 10 - Emergenza e Post-Emergenza
Sala Operativa Regionale – Centro Situazioni
soru@pec.regione.campania.it
Tel 081 2323111 Fax 081 2323860



AVVERTENZE:

SI SEGNALANO VENTI MODERATI SETTENTRIONALI CON LOCALI RINFORZI NELLE ORE CENTRALI DELLA GIORNATA CHE, IN CONSIDERAZIONE CHE SUSSISTONO CONDIZIONI FAVOREVOLI ALL'INNESCO D'INCENDI, POTRANNO FAVORIRE LA LORO VELOCE PROPAGAZIONE.

PERTANTO SI RACCOMANDA DI ASSICURARE LA VIGILANZA SUL PROPRIO TERRITORIO AL FINE D'INTERDIRE ACCENSIONI DI FUOCHI E PER ALLERTARE TEMPESTIVAMENTE, IN CASO D'INCENDIO, LE STRUTTURE PREPOSTE ALLO SPEGNIMENTO.

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.

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. Vincenzo Cincini

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
ART.3, C. 2 D.LGS 12.02.1993 N. 39

D'ordine

**DEL DIRETTORE GENERALE
MASSIMO ARCH. PINTO**

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
ART.3, C. 2 D.LGS 12.02.1993 N.39