



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per i Lavori Pubblici e la Protezione Civile
U.O.D. 06 - 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

Prot. 2016.0469582 del 11/07/2016

DATA: 11.07.2016

Ora: 10:20

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3

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**

lunedì 11 luglio 2016 emissione delle ore 10:30 Prot. S.O. 2016. 0469582

ESAME SINOTTICO

Un campo di alta pressione permane sul Mediterraneo Centro-Occidentale favorendo prevalenti condizioni di bel tempo sulle regioni centro-meridionali della nostra penisola, con isolata instabilità pomeridiana a ridosso dei rilievi, e un rialzo delle temperature; al Nord, invece, correnti occidentali apporteranno nuvolosità e locali precipitazioni. Domani, la situazione risulterà poco evolutiva, mentre mercoledì, una struttura depressionaria tenderà ad interessare le regioni settentrionali determinando un peggioramento del tempo e un abbassamento delle temperature.

PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 11 LUGLIO 2016

Cielo sereno o poco nuvoloso con temporaneo aumento della nuvolosità nelle ore centrali della giornata, soprattutto sulle zone interne, a cui potranno essere associati locali rovesci o isolati temporali. I venti spireranno deboli variabili con moderati rinforzi nelle ore centrali della giornata. Il mare si presenterà poco mosso o temporaneamente mosso al pomeriggio. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori massimi, portandosi su valori leggermente superiori a quelli medi del periodo, e saranno associati a valori di umidità che, nelle ore serali, supereranno il 60-70%. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose durante il pomeriggio.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso con locale aumento della nuvolosità nel pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Cielo sereno o poco nuvoloso con aumento della nuvolosità nel pomeriggio e con possibilità di locali rovesci o isolati temporali.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso con locale aumento della nuvolosità nel pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Cielo sereno o poco nuvoloso con aumento della nuvolosità nel pomeriggio e con possibilità di locali rovesci o isolati temporali.
5	Cielo sereno o poco nuvoloso con aumento della nuvolosità nel pomeriggio e con possibilità di locali rovesci o isolati temporali.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso con locale aumento della nuvolosità nel pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Cielo sereno o poco nuvoloso con aumento della nuvolosità nel pomeriggio e con possibilità di locali rovesci o isolati temporali.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso con locale aumento della nuvolosità nel pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.

PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 12 LUGLIO 2016

Cielo sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani e possibilità di qualche breve rovescio di pioggia sulle zone interne e sul Cilento. I venti spireranno deboli variabili con rinforzi nelle ore centrali della giornata. Il mare si presenterà poco mosso o temporaneamente mosso al pomeriggio. Le temperature aumenteranno ulteriormente, con valori di umidità che, nelle ore notturne ed in quelle serali, supereranno anche il 70%. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose durante il pomeriggio e, durante la notte e al primo mattino, sulle zone pianeggianti e nelle vallate interne.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso con locale aumento della nuvolosità nel pomeriggio ma senza precipitazioni.
2	Cielo sereno o poco nuvoloso con aumento della nuvolosità nel pomeriggio e con possibilità di qualche breve rovescio di pioggia.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso con locale aumento della nuvolosità nel pomeriggio ma senza precipitazioni.
4	Cielo sereno o poco nuvoloso con aumento della nuvolosità nel pomeriggio e con possibilità di qualche breve rovescio di pioggia.
5	Cielo sereno o poco nuvoloso con locale aumento della nuvolosità nel pomeriggio ma senza precipitazioni.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso con aumento della nuvolosità nel pomeriggio e con possibilità di qualche breve rovescio di pioggia.
7	Cielo sereno o poco nuvoloso con aumento della nuvolosità nel pomeriggio e con possibilità di qualche breve rovescio di pioggia.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso con aumento della nuvolosità nel pomeriggio e con possibilità di qualche breve rovescio di pioggia.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 13 LUGLIO 2016

Cielo prevalentemente sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti dal pomeriggio sulle zone appenniniche. I venti spireranno deboli occidentali tendenti a rinforzare. Il mare si presenterà poco mosso ma con moto ondoso in aumento. Le temperature minime subiranno un lieve aumento mentre le massime tenderanno a diminuire leggermente; le temperature saranno associate a valori di umidità superiori al 70%, soprattutto durante la notte e dal pomeriggio-sera. Locali foschie tenderanno ad interessare le zone pianeggianti e i litorali durante la notte e al primo mattino.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo prevalentemente sereno o poco nuvoloso.
2	Cielo prevalentemente sereno o poco nuvoloso con locale aumento della nuvolosità dal pomeriggio ma senza precipitazioni.
3	Cielo prevalentemente sereno o poco nuvoloso.
4	Cielo prevalentemente sereno o poco nuvoloso con locale aumento della nuvolosità dal pomeriggio ma senza precipitazioni.
5	Cielo prevalentemente sereno o poco nuvoloso con locale aumento della nuvolosità dal pomeriggio ma senza precipitazioni.
6	Cielo prevalentemente sereno o poco nuvoloso.
7	Cielo prevalentemente sereno o poco nuvoloso con locale aumento della nuvolosità dal pomeriggio ma senza precipitazioni.
8	Cielo prevalentemente 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:** Tusciano e Alto Sele; **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento; **Zona 7:** Tanagro; **Zona 8:** Basso Cilento.

L'operatore previsionale

(Andrea Monda)

Trasmesso alla Sala Operativa Regionale Unificata alle ore 10:40 del 110716 e pubblicato sul portale web per la diffusione nell'ambito del sistema di allerta meteo regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di protezione civile ex art. 3-bis della legge n. 100/2012.



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per i Lavori Pubblici e la Protezione Civile
U.O.D. 06 – Emergenza e Post-Emergenza
Sala Operativa Regionale – Centro Situazioni
soru@pec.regione.campania.it
Tel 081 2323111 Fax 081 2323860



Prot. 2016.0469582 del 11/07/2016

AVVERTENZE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO.

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE VERDE

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

FIRMATO
IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
GEOM. VINCENZO CINCINI

D'ORDINE
DEL DIRETTORE GENERALE
DOTT. ITALO GIULIVO