



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. 2015.0482074 del 11/07/2015

DATA: 11.07.2015

Ora: 11.30

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3

BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
sabato 11 luglio 2015 emissione delle ore 10:00 prot.2015.0482074
ESAME SINOTTICO

Il campo di alta pressione, presente da giorni sul Mediterraneo centro-occidentale, tende a consolidarsi su tutta la nostra penisola determinando prevalenti condizioni di bel tempo e favorendo un rialzo della temperatura e, in particolare durante le ore notturne, del tasso di umidità. Tale situazione risulterà poco evolutiva nei prossimi giorni, anche se, nella giornata di lunedì, locali precipitazioni, prevalentemente temporalesche, tenderanno ad interessare le regioni nord-orientali.

PREVISIONE PER OGGI, SABATO 11 LUGLIO 2015

Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani sulle zone interne ma senza precipitazioni. I venti spireranno deboli variabili con rinforzi nelle ore centrali della giornata. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature subiranno un lieve aumento in quelle massimi. Locali foschie tenderanno a formarsi dalla sera sulle zone pianeggianti e lungo i litorali.

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

PREVISIONE PER DOMANI, DOMENICA 12 LUGLIO 2015

Cielo poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti al mattino per il sollevamento delle locali foschie notturne presenti sulle zone pianeggianti e lungo i litorali; dal pomeriggio, aumento della nuvolosità sulle zone interne ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli variabili con rinforzi durante il pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature risulteranno pressoché stazionarie e saranno associate ad un tasso di umidità crescente, che nelle ore serali potrà superare anche il 90%.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni.
2	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni.
3	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni.
4	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni.
5	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni.
6	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni.
7	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni.
8	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, LUNEDÌ 13 LUGLIO 2015

Cielo poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti al mattino per il sollevamento delle foschie notturne presenti sulle zone pianeggianti e lungo i litorali; dal pomeriggio, locale aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni. I venti spireranno deboli variabili con moderati rinforzi durante il pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso o localmente mosso. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori massimi e saranno associate ad un elevato tasso di umidità, in particolare durante la notte e nelle ore serali.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, locale aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni.
2	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, locale aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni.
3	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, locale aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni.
4	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, locale aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni.
5	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, locale aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni.
6	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, locale aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni.
7	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, locale aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni.
8	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti al mattino; dal pomeriggio, locale aumento della nuvolosità ma senza precipitazioni.

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 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. 2015.0482074 del 11/07/2015

AVVERTENZE:

SI SEGNALE UN LIEVE AUMENTO DELLE TEMPERATURE, DALLA SERA, UN INCREMENTO DEL TASSO DI UMIDITÀ CHE DARÀ ORIGINE A DENSE FOSCHIE SULLE ZONE PIANEGGIANTE E LUNGO I LITORALI.

INOLTRE TALI CONDIZIONI DETERMINERANNO POSSIBILI DISAGI PER LE FASCE FRAGILI DELLA POPOLAZIONE E PERTANTO SI RACCOMANDA DI MANTENERE I LIVELLI DI VIGILANZA.

SI AVVERTE CHE È PREVISTO, A PARTIRE DA DOMANI, UN ULTERIORE AUMENTO DELLE TEMPERATURE E PERTANTO SI RACCOMANDA DI ASSICURARE LA RICEZIONE DEGLI ULTERIORI AVVISI DIRAMATI DA QUESTO CE.SI.

INFINE SI SEGNALE CONDIZIONI FAVOREVOLI ALLA PROPAGAZIONE DI INCENDI E PERTANTO SI INVITA AD ELEVARE LO STATO DI VIGILANZA SUL PROPRIO TERRITORIO AL FINE DI RENDERE TEMPESTIVI EVENTUALI INTERVENTI DI SPEGNIMENTO, DI RISPETTO DELLA NORMATIVA E DELL'EVENTUALI ORDINANZE IN MATERIA DI ANTINCENDIO E PER CONTRASTARE L'AZIONE DEI PIROMANI.

QUESTO CE.SI. PROVVEDE ALLA VIGILANZA H 24 SULL'ANDAMENTO E SULL'EVOLUZIONE DELLE CONDIZIONI METEOROLOGICHE E PERTANTO INVITA A PRESTARE ATTENZIONE AD EVENTUALI SUCCESSIVI AVVISI O COMUNICAZIONI IN MERITO A VARIAZIONI DEL QUADRO METEOROLOGICO.

ATTENZIONE: LA DIFFUSIONE DEI BOLLETTINI E COMUNICATI AVVIENE ATTRAVERSO I CONSUETI CANALI E SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI AL NUOVO INDIRIZZO WEB: [HTTP://BOLLETTINIMETEO.REGIONE.CAMPANIA.IT/](http://bollettinimeteo.regione.campania.it/)

FIRMATO

**IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
GEOM. VINCENZO CINCINI**

D'ORDINE

**IL DIRETTORE GENERALE
DOTT. ITALO GIULIVO**