



Giunta Regionale della Campania
Settore di Programmazione Interventi di
Protezione Civile sul Territorio
Sala Operativa Regionale
Centro Situazioni
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:

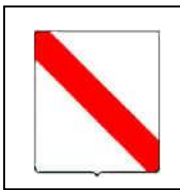
BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA

Prot.2012.0660659 del 10-09-2012

DATA: 10-09-2012

ORA: 10.00

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3



Bollettino Previsionale delle Condizioni Meteorologiche per la Regione Campania
 a cura dell'Area Previsioni Meteo del Servizio 04

Emissione di lunedì 10 settembre 2012 alle 10:20 Prot. 2012.0660595

ESAME SINOTTICO

Sull'Italia sono presenti un campo di alta pressione al suolo e debole instabilità in quota che determinano annuvolamenti pomeridiani e locali precipitazioni durante il pomeriggio. Domani, correnti umide occidentali tenderanno ad affluire sulla nostra penisola favorendo una temporanea attenuazione dell'instabilità. Nella giornata di mercoledì una perturbazione interesserà le regioni settentrionali e, tra il pomeriggio e la sera, anche quelle centrali e la Campania.

PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 10 SETTEMBRE 2012

Cielo sereno o poco nuvoloso con sviluppo di nuvolosità pomeridiana sulle zone a ridosso dei rilievi ove potranno verificarsi locali precipitazioni. I venti spireranno deboli occidentali. Il mare si presenterà poco mosso. Le temperature risulteranno pressoché stazionarie.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Sviluppo di nuvolosità sulle zone a ridosso dei rilievi, nel pomeriggio, con possibilità di locali precipitazioni.
2	Sviluppo di nuvolosità sulle zone a ridosso dei rilievi, nel pomeriggio, con possibilità di locali precipitazioni.
3	Sviluppo di nuvolosità sulle zone a ridosso dei rilievi, nel pomeriggio, con possibilità di locali precipitazioni.
4	Sviluppo di nuvolosità sulle zone a ridosso dei rilievi, nel pomeriggio, con possibilità di locali precipitazioni.
5	Sviluppo di nuvolosità sulle zone a ridosso dei rilievi, nel pomeriggio, con possibilità di locali precipitazioni.
6	Sviluppo di nuvolosità sulle zone a ridosso dei rilievi, nel pomeriggio, con possibilità di locali precipitazioni.
7	Sviluppo di nuvolosità sulle zone a ridosso dei rilievi, nel pomeriggio, con possibilità di locali precipitazioni.
8	Sviluppo di nuvolosità sulle zone a ridosso dei rilievi, nel pomeriggio, con possibilità di locali precipitazioni.

PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 11 SETTEMBRE 2012

Cielo prevalentemente sereno con sviluppo di nuvolosità, durante le ore pomeridiane, sulle zone interne ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli occidentali. Il mare si presenterà poco mosso. Le temperature risulteranno pressoché invariate. Locali foschie tenderanno a ridurre la nuvolosità, durante la notte e al primo mattino, sulle zone pianeggianti e lungo i litorali.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo prevalentemente sereno.
2	Cielo inizialmente sereno, nel pomeriggio sviluppo di nuvolosità con probabilità di locali precipitazioni.
3	Cielo prevalentemente sereno.
4	Cielo inizialmente sereno, nel pomeriggio sviluppo di nuvolosità con probabilità di locali precipitazioni.
5	Cielo prevalentemente sereno.
6	Cielo prevalentemente sereno.
7	Cielo inizialmente sereno, nel pomeriggio sviluppo di nuvolosità con probabilità di locali precipitazioni.
8	Cielo prevalentemente sereno.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 12 SETTEMBRE 2012

Cielo poco nuvoloso con aumento della nuvolosità dal pomeriggio-sera e possibilità di piogge dalla tarda serata. I venti spireranno deboli occidentali con tendenza a rinforzare dal pomeriggio-sera. Il mare si presenterà poco mosso con moto ondoso in intensificazione dal pomeriggio. Le temperature non subiranno variazioni apprezzabili. Locali foschie tenderanno a ridurre la nuvolosità, durante la notte e al primo mattino, sulle zone pianeggianti e lungo i litorali.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso con nubi in aumento dal pomeriggio-sera e possibilità di piogge dalla tarda serata.
2	Cielo poco nuvoloso con nubi in aumento dal pomeriggio-sera e possibilità di piogge dalla tarda serata.
3	Cielo poco nuvoloso con nubi in aumento dal pomeriggio-sera e possibilità di piogge dalla tarda serata.
4	Cielo poco nuvoloso con nubi in aumento dal pomeriggio-sera e possibilità di piogge dalla tarda serata.
5	Cielo poco nuvoloso con nubi in aumento dal pomeriggio-sera e possibilità di piogge dalla tarda serata.
6	Cielo poco nuvoloso con nubi in aumento dal pomeriggio-sera e possibilità di piogge dalla tarda serata.
7	Cielo poco nuvoloso con nubi in aumento dal pomeriggio-sera e possibilità di piogge dalla tarda serata.
8	Cielo poco nuvoloso con nubi in aumento dal pomeriggio-sera e possibilità di piogge dalla tarda serata.

Elaborazioni su dati: 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.

Per il Responsabile emissione previsioni meteorologiche

(Dott. Giuseppe Fattorusso)

L'Operatore previsionale

(Dott.ssa Francesca Napoli)

Francesca Napoli



Settore Programmazione Interventi di Protezione Civile sul Territorio
Sala Operativa Regionale Centro Situazioni
Tel 081 2323111 Fax 081 2323860



Prot.2012.0660595 del 10-09-2012

AVVERTENZE:

AUMENTO DELLA NUVOLOSITÀ AL POMERIGGIO CON POSSIBILITÀ DI PRECIPITAZIONI SULLE ZONE A RIDOSSO DEI RILIEVI.

PERTANTO SI INVITANO, AL VERIFICARSI DEI FENOMENI, ENTI E SINDACI IN INDIRIZZO, AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE, A PREDISPORRE ATTIVITÀ DI VIGILANZA SUL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI URBANI PER LO SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE.

FIRMATO
IL DIRIGENTE DEL SETTORE
ARCH. GABRIELLA DE MICCO