



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. 2013. 0322715 del 08.05.2013

DATA: 08.05.2013

ORA: 11.05

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 mercoledì 08 maggio 2013 alle ore 10:30 Prot. 2013. 0322715

ESAME SINOTTICO

Correnti instabili continuano ad affluire sull'Italia favorendo lo sviluppo di attività cumuliforme soprattutto nelle ore pomeridiane sui rilievi appenninici. Domani, la pressione tenderà a rimontare sulla penisola favorendo prevalenti condizioni di bel tempo con residua instabilità pomeridiana all'estremo sud. Venerdì una nuova perturbazione apporterà un peggioramento del tempo a partire dal nord.

PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 08 MAGGIO 2013

Schiarite ed annuvolamenti in mattinata con scarse probabilità di precipitazioni; aumento della nuvolosità dal pomeriggio con locali rovesci e temporali sulle zone interne. I venti spireranno deboli nord-occidentali con locali rinforzi al pomeriggio. Il mare si presenterà poco al mattino, mosso al pomeriggio. Le temperature saranno stazionarie o in lieve aumento. La visibilità risulterà localmente ridotta, al pomeriggio, sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Schiarite ed annuvolamenti. Nubi in aumento al pomeriggio con possibili brevi rovesci o temporali.
2	Schiarite ed annuvolamenti. Nubi in aumento al pomeriggio con i brevi rovesci o temporali.
3	Schiarite ed annuvolamenti. Nubi in aumento al pomeriggio con possibili brevi rovesci o temporali.
4	Schiarite ed annuvolamenti. Nubi in aumento al pomeriggio con i brevi rovesci o temporali.
5	Schiarite ed annuvolamenti. Nubi in aumento al pomeriggio con possibili brevi rovesci o temporali.
6	Schiarite ed annuvolamenti. Nubi in aumento al pomeriggio con possibili brevi rovesci o temporali.
7	Schiarite ed annuvolamenti. Nubi in aumento al pomeriggio con i brevi rovesci o temporali.
8	Schiarite ed annuvolamenti. Nubi in aumento al pomeriggio con possibili brevi rovesci o temporali.

PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 09 MAGGIO 2013

Cielo sereno o poco nuvoloso su tutta la regione con temporanei annuvolamenti pomeridiani sui rilievi interni ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli settentrionali. Il mare si presenterà poco mosso. Le temperature subiranno una lieve diminuzione nei valori minimi mentre le massime tenderanno ad aumentare.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso .
2	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti pomeridiani ma con scarse probabilità di precipitazioni.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso .
4	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti pomeridiani ma con scarse probabilità di precipitazioni.
5	Cielo sereno o poco nuvoloso .
6	Cielo sereno o poco nuvoloso .
7	Cielo poco nuvoloso con annuvolamenti pomeridiani ma con scarse probabilità di precipitazioni.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso .

PREVISIONE PER DOPODOMANI, VENERDÌ 10 MAGGIO 2013

Cielo poco nuvoloso con nubi in aumento nel corso della giornata ma senza precipitazioni. I venti spireranno deboli variabili tendenti a disporsi da sud ed a rinforzare. Il mare si presenterà poco mosso al mattino, mosso dal pomeriggio. Le temperature subiranno un generale aumento.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nubi in aumento nel corso della giornata ma senza precipitazioni.
2	Nubi in aumento nel corso della giornata ma senza precipitazioni.
3	Nubi in aumento nel corso della giornata ma senza precipitazioni.
4	Nubi in aumento nel corso della giornata ma senza precipitazioni.
5	Nubi in aumento nel corso della giornata ma senza precipitazioni.
6	Nubi in aumento nel corso della giornata ma senza precipitazioni.
7	Nubi in aumento nel corso della giornata ma senza precipitazioni.
8	Nubi in aumento nel corso della giornata ma senza precipitazioni.

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. 2013. 0322715 del 08.05.2013

AVVERTENZE:

INTENSIFICAZIONE DELLA NUVOLOSITÀ NELLE ORE POMERIDIANE DARANNO CORSO, IN PARTICOLARE NELLE ZONE INTERNE, A PRECIPITAZIONI SPARSE E LOCALI ROVESCII O TEMPORALI. FENOMENI IN GRADUALE ESAURIMENTO NEL CORSO DELLA TARDA SERATA.

PERTANTO S'INVITANO GLI ENTI ED I SINDACI IN INDIRIZZO, AMBITO PROPRIE COMPETENZE E RESPONSABILITÀ IN MATERIA DI PROTEZIONE CIVILE, DI TENER CONTO DELLE INDICAZIONI SPECIFICHE, RIPORTATE NELL'ALLEGATO BOLLETTINO PREVISIONALE PER LA REGIONE CAMPANIA, E DI PRESTARE ATTENZIONE AL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI DRENAGGIO DELLE ACQUE METEORICHE E DI CONTROLLARE LE AREE A RISCHIO FRANA O INTERESSATE DA FENOMENI DI DISSESTO.

FIRMATO

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

D'ORDINE

**IL DIRIGENTE DEL SETTORE
F.TO ARCH. GABRIELLA DE MICCO**