



*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. n° 2012.0952125 del 26.12.2012**

DATA: 26-12-2012

ORA: 10.45

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3



## REGIONE CAMPANIA

SETTORE PROGRAMMAZIONE INTERVENTI DI PROTEZIONE CIVILE SUL TERRITORIO

Servizio 04 - Centro Funzionale per la previsione meteorologica  
e il monitoraggio meteoidropluviometrico e delle frane

Centro Direzionale, Isola C3 - 80143 NAPOLI Tel. 081 2323806 Fax. 081 2323851



### Bollettino Previsionale delle Condizioni Meteorologiche per la Regione Campania

a cura dell'Area Previsioni Meteo del Servizio 04

**Emissione di mercoledì 26 dicembre 2012 alle ore 10:00 Prot. n° 2012.0952125**

#### ESAME SINOTTICO

Una moderata ma rapida perturbazione, proveniente dalla Francia, sta interessando le regioni settentrionali della nostra penisola e dal pomeriggio-sera tenderà a spostarsi verso sud-est apportando precipitazioni sulle regioni centrali e sulla Campania. Nella giornata di domani la perturbazione tenderà a lasciare la nostra penisola favorendo l'arrivo di correnti nord-occidentali su tutta la penisola e un temporaneo miglioramento del tempo. Per venerdì, invece, sull'Italia tenderà ad affluire aria fredda settentrionale che determinerà una graduale ma sensibile diminuzione delle temperature e un nuovo peggioramento del tempo al Centro-Sud.

#### PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 26 DICEMBRE 2012

Cielo poco nuvoloso o nuvoloso su tutta la regione; dal pomeriggio-sera, graduale aumento della nuvolosità con locali piogge e brevi rovesci, ad iniziare dalle zone costiere delle province di Caserta e Napoli. I venti spireranno moderati sud-occidentali con locali rinforzi. Il mare si presenterà mosso o molto mosso. Le temperature si manterranno stazionarie su valori superiori a quelli medi del mese di dicembre. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni  |
|------|---|
| 1    | Cielo poco nuvoloso o nuvoloso; dal pomeriggio-sera, graduale aumento della nuvolosità con locali piogge e brevi rovesci. |
| 2    | Cielo poco nuvoloso o nuvoloso; dal pomeriggio-sera, graduale aumento della nuvolosità con locali piogge e brevi rovesci. |
| 3    | Cielo poco nuvoloso o nuvoloso; dal pomeriggio-sera, graduale aumento della nuvolosità con locali piogge e brevi rovesci. |
| 4    | Cielo poco nuvoloso o nuvoloso; dal pomeriggio-sera, graduale aumento della nuvolosità con locali piogge e brevi rovesci. |
| 5    | Cielo poco nuvoloso o nuvoloso; dal pomeriggio-sera, graduale aumento della nuvolosità con locali piogge e brevi rovesci. |
| 6    | Cielo poco nuvoloso o nuvoloso; dal pomeriggio-sera, graduale aumento della nuvolosità con locali piogge e brevi rovesci. |
| 7    | Cielo poco nuvoloso o nuvoloso; dal pomeriggio-sera, graduale aumento della nuvolosità con locali piogge e brevi rovesci. |
| 8    | Cielo poco nuvoloso o nuvoloso; dal pomeriggio-sera, graduale aumento della nuvolosità con locali piogge e brevi rovesci. |

#### PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 27 DICEMBRE 2012

Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di debole rovescio o temporale in nottata e in mattinata ma con tendenza a graduale attenuazione della nuvolosità e delle precipitazioni. I venti spireranno moderati nord-occidentali con locali rinforzi e tendenza ad attenuarsi dalla sera. Il mare si presenterà molto mosso ma con moto ondosso in attenuazione dalla serata. Le temperature tenderanno a diminuire nei valori massimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni   |
|------|--|
| 1    | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di debole rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio. |
| 2    | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di debole rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio. |
| 3    | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di debole rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio. |
| 4    | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di debole rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio. |
| 5    | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di debole rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio. |
| 6    | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di debole rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio. |
| 7    | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di debole rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio. |
| 8    | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di debole rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio. |

#### PREVISIONE PER DOPodomani, VENERDÌ 28 DICEMBRE 2012

Nuvolosità in aumento con precipitazioni dal pomeriggio, in intensificazione sul settore appenninico e su quello meridionale della regione ove potranno assumere anche carattere di moderato rovescio o temporale. Possibili neviccate potranno interessare le zone montuose interne dalla sera a quota superiore agli 800 metri. I venti spireranno moderati o forti settentrionali. Il mare si presenterà molto mosso o agitato, soprattutto al largo. Le temperature diminuiranno sensibilmente. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni  |
|------|---|
| 1    | Nuvolosità in aumento con precipitazioni dal pomeriggio.  |
| 2    | Nuvolosità in aumento con precipitazioni sparse anche carattere di moderato rovescio o temporale. |
| 3    | Nuvolosità in aumento con precipitazioni dal pomeriggio.  |
| 4    | Nuvolosità in aumento con precipitazioni sparse anche carattere di moderato rovescio o temporale. |
| 5    | Nuvolosità in aumento con precipitazioni sparse anche carattere di moderato rovescio o temporale. |
| 6    | Nuvolosità in aumento con precipitazioni sparse anche carattere di moderato rovescio o temporale. |
| 7    | Nuvolosità in aumento con precipitazioni sparse anche carattere di moderato rovescio o temporale. |
| 8    | Nuvolosità in aumento con precipitazioni sparse anche carattere di moderato rovescio o temporale. |

#### **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

(Andrea Monda)



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



**Prot. n° 2012.0952125 del 26.12.2012**

**AVVERTENZE:**

Dal pomeriggio sera, intensificazione della nuvolosità che sarà associata a precipitazioni sparse anche a carattere di breve rovescio.

Pertanto, si raccomanda di vigilare sul regolare reflusso delle acque meteoriche attraverso il reticolo idrografico dei sistemi di raccolta e di smaltimento.

Le condizioni del mare tenderanno ad essere da mosso a molto mosso, pertanto, si raccomanda agli enti con compiti in ambito marittimo di vigilare sui mezzi di navigazione.

**D'ORDINE**  
**DEL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA**  
**GEOM. VINCENZO CINCINI**

**D'ORDINE**  
**DEL DIRIGENTE DEL SETTORE**  
**ARCH. GABRIELLA DE MICCO**