



**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.Int.S.O.034 del 14/03/2015**

DATA: 14.03.2015

ORA: 10:30

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3



**BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE**  
**sabato 14 marzo 2015 emissione delle ore 09:35 prot.Int.S.O.034**

**ESAME SINOTTICO**

Una perturbazione di origine atlantica determina un flusso di correnti umide sull'Italia causa di una generale nuvolosità. Nel corso della giornata, il minimo al suolo, collegato alla suddetta perturbazione, tenderà ad avvicinarsi alla Sardegna, determinando precipitazioni sull'isola in estensione, nel corso della notte, alle regioni occidentali. Domani, precipitazioni interesseranno le regioni centro-settentrionali di ponente, la Campania e, dalla sera, anche le regioni centro-settentrionali orientali. Lunedì, ancora diffuso maltempo al centro-nord e, marginalmente, anche sulle regioni meridionali.

**PREVISIONE PER OGGI, SABATO 14 MARZO 2015**

Cielo poco nuvoloso al mattino con tendenza a divenire nuvoloso al pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli variabili tendenti a divenire moderati meridionali dalla serata. Il mare si presenterà poco mosso al mattino e mosso dalla sera. Le temperature massime aumenteranno leggermente. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Poco nuvoloso tendente a nuvoloso dal pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Poco nuvoloso tendente a nuvoloso dal pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.
3	Poco nuvoloso tendente a nuvoloso dal pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Poco nuvoloso tendente a nuvoloso dal pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.
5	Poco nuvoloso tendente a nuvoloso dal pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.
6	Poco nuvoloso tendente a nuvoloso dal pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Poco nuvoloso tendente a nuvoloso dal pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.
8	Poco nuvoloso tendente a nuvoloso dal pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.

**PREVISIONE PER DOMANI, DOMENICA 15 MARZO 2015**

Intensificazione della nuvolosità durante la nottata associata a precipitazioni sparse, in particolare sulla parte nord della regione, in attenuazione dalla serata. I venti spireranno moderati meridionali, con locali rinforzi lungo la fascia costiera. Il mare si presenterà tra mosso e molto mosso. Le temperature aumenteranno nei valori minimi saranno pressoché invariate in quelli massimi. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Intensificazione della nuvolosità durante la nottata associata a precipitazioni sparse, in esaurimento dalla serata.
2	Intensificazione della nuvolosità durante la nottata associata a precipitazioni sparse, in esaurimento dalla serata.
3	Intensificazione della nuvolosità durante la nottata associata a precipitazioni sparse, in esaurimento dalla serata.
4	Intensificazione della nuvolosità durante la nottata associata a precipitazioni sparse, in esaurimento dalla serata.
5	Intensificazione della nuvolosità durante la nottata associata a precipitazioni sparse, in esaurimento dalla serata.
6	Intensificazione della nuvolosità durante la nottata associata a locali precipitazioni.
7	Intensificazione della nuvolosità durante la nottata associata a locali precipitazioni.
8	Intensificazione della nuvolosità durante la nottata associata a locali precipitazioni.

**PREVISIONE PER DOPODOMANI, LUNEDÌ 16 MARZO 2015**

Cielo generalmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni. I venti spireranno moderati dai quadranti meridionali con locali rinforzi sulle zone costiere. Il mare si presenterà molto mosso. Le temperature non subiranno apprezzabili variazioni. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
2	Cielo nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
3	Cielo nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
4	Cielo nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
5	Cielo nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
6	Cielo nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
7	Cielo nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni.
8	Cielo nuvoloso con possibilità di isolate 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*  
(Dott.ssa Francesca Napoli)

*Francesca Napoli*



*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.Int.S.O.034 del 14/03/2015**

**AVVERTENZE: SI INVITA A PRESTARE ATTENZIONE AL BOLLETTINO DI DOMANI**

LA DIFFUSIONE DEI BOLLETTINI E COMUNICATI AVVIENE ATTRAVERSO I CONSUETI CANALI E SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI ANCHE ALL'INDIRIZZO WEB:  
[HTTP://REDAZIONE2.REGIONE.CAMPANIA.IT/BOLLETTINIMETEO/](http://redazione2.regione.campania.it/bollettinimeteo/)

*FIRMATO*

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

*D'ORDINE*

**IL DIRETTORE GENERALE**  
**DOTT. ITALO GIULIVO**