



**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. 2015.0906502 del 30/12/2015**

DATA: 30.12.2015

Ora: 10:40

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3



**BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE**  
**mercoledì 30 dicembre 2015 emissione delle ore 10:20 (Prot. 2015.0906502)**

**ESAME SINOTTICO**

Un campo di alta pressione persiste sull'Italia, favorendo la formazione di foschie dense e nebbie al Centro-Nord, mentre correnti umide in quota stanno apportando locale nuvolosità e deboli precipitazioni, soprattutto sulla Sardegna e sulla Liguria. Domani, il campo barico inizierà a cedere e la nuvolosità tenderà ad interessare tutta la Penisola ma sarà associata a precipitazioni poco significative. Venerdì, ancora molte nubi sull'Italia con isolate precipitazioni, soprattutto al Centro-Sud.

**PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 30 DICEMBRE 2015**

Nuvolosità variabile, temporaneamente anche intensa, soprattutto sulle zone interne, con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio, localmente nevose a quote superiori agli 800-900 metri. I venti spireranno deboli settentrionali tendenti a divenire moderati con locali rinforzi. Il mare si presenterà poco mosso tendente a diventare mosso sottocosta, molto mosso al largo. Le temperature diminuiranno leggermente. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni dal pomeriggio.
2	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio, nevose oltre gli 800-900 metri.
3	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni dal pomeriggio.
4	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio, nevose oltre gli 800-900 metri.
5	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio, nevose oltre gli 800-900 metri.
6	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni dal pomeriggio.
7	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di isolate precipitazioni dal pomeriggio, nevose oltre gli 800-900 metri.
8	Nuvolosità variabile ma con scarse probabilità di precipitazioni dal pomeriggio.

**PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 31 DICEMBRE 2015**

Cielo poco nuvoloso sulle zone costiere, irregolarmente nuvoloso su quelle interne ma con scarse probabilità di precipitazioni; dal pomeriggio graduale intensificazione della nuvolosità. I venti spireranno moderati nord-orientali tendenti ad attenuarsi dal pomeriggio. Il mare si presenterà mosso sottocosta, molto mosso al largo, ma con moto ondoso in graduale attenuazione. Le temperature diminuiranno. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose. Gelate notturne potranno interessare le zone montuose a quote superiori ai 600-700m.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso; dal pomeriggio graduale intensificazione della nuvolosità.
2	Cielo irregolarmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni; dal pomeriggio intensificazione della nuvolosità.
3	Cielo poco nuvoloso; dal pomeriggio graduale intensificazione della nuvolosità.
4	Cielo irregolarmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni; dal pomeriggio intensificazione della nuvolosità.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni; dal pomeriggio intensificazione della nuvolosità.
6	Cielo poco nuvoloso; dal pomeriggio graduale intensificazione della nuvolosità.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni; dal pomeriggio intensificazione della nuvolosità.
8	Cielo poco nuvoloso; dal pomeriggio graduale intensificazione della nuvolosità.

**PREVISIONE PER DOPODOMANI, VENERDÌ 01 GENNAIO 2016**

Cielo molto nuvoloso su tutta la regione con locali precipitazioni, più probabili dal pomeriggio. I venti spireranno deboli meridionali. Il mare si presenterà poco mosso. Le temperature tenderanno ad aumentare leggermente nei valori massimi. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose. Gelate notturne potranno interessare le zone montuose a quote superiori ai 600-700m.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, più probabili dal pomeriggio.
2	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, più probabili dal pomeriggio.
3	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, più probabili dal pomeriggio.
4	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, più probabili dal pomeriggio.
5	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, più probabili dal pomeriggio.
6	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, più probabili dal pomeriggio.
7	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, più probabili dal pomeriggio.
8	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, più probabili dal pomeriggio.

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)

Trasmesso alla Sala Operativa Regionale Unificata alle ore 10:25 del 30.12.2015 e pubblicato sul portale web per la diffusione nell'ambito del sistema di allerta meteo regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di protezione civile ex art. 3-bis della legge n. 100/2012.



**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](mailto:soru@pec.regione.campania.it)  
**Tel 081 2323111 Fax 081 2323860**



**Prot. 2015.0906502 del 30/12/2015**

**AVVERTENZE:**

POSSIBILITÀ DI ISOLATE PRECIPITAZIONI NELLE ZONE INTERNE CHE POTRANNO ASSUMERE CARATTERE NEVOSO OLTRE GLI 800-900 METRI.

LE TEMPERATURE, IN ULTERIORE LIEVE DIMINUIZIONE, FAVORIRANNO LA FORMAZIONE DI GELATE NOTTURNE A QUOTA SUPERIORE AI 600 - 700 MT.

INFINE SI SEGNA UN INCREMENTO DEL MOTO ONDOSO IN PARTICOLARE AL LARGO.

PERTANTO SI RACCOMANDA AGLI ENTI E SINDACI IN INDIRIZZO, AMBITO PROPRIE COMPETENZE, DI TENER CONTO DI TALI INDICAZIONI E DI QUANTO CONTENUTO NELL'ALLEGATO BOLLETTINO METEOROLOGICO AL FINE DI ADOTTARE OGNI UTILE DISPOSITIVO ATTO ALLA SEGNALAZIONE DEI FENOMENI ANNUNCIATI E DI PORRE IN ESSERE LE ATTIVITÀ POSTE A LORO CARICO AI FINI DELLA SICUREZZA STRADALE E DELLA NAVIGAZIONE.

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

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

**D'ORDINE**  
**DEL DIRETTORE GENERALE**  
**DOTT. ITALO GIULIVO**