



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. 2016.0805693 del 12/12/2016

DATA: 12.12.2016

Ora: 11.00

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3



REGIONE CAMPANIA

DIREZIONE GENERALE PER I LAVORI PUBBLICI E LA PROTEZIONE CIVILE
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI - AREA METEOROLOGICA

centrofunzionale@regione.campania.it

Centro Direzionale, Isola C3 - tel. 0812323111/806 - fax 0812323851



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE

lunedì 12 dicembre 2016 emissione delle ore 10:25 prot.2016.0805693

ESAME SINOTTICO

Correnti fredde settentrionali tendono ad affluire sulla nostra penisola, apportando precipitazioni al Centro-Sud ed in particolar modo sulle regioni del medio-basso versante adriatico e sull'estremo Sud. Domani, la pressione barica tenderà a risalire, determinando condizioni di bel tempo su gran parte dell'Italia, ad esclusione dell'estreme regioni meridionali. Mercoledì, locali precipitazioni interesseranno il medio-alto versante tirrenico e la Sicilia.

PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 12 DICEMBRE 2016

Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni e con possibilità di qualche isolato rovescio; dal pomeriggio-sera, le precipitazioni tenderanno gradualmente ad attenuarsi, ad iniziare dal settore costiero settentrionale. I venti spireranno deboli settentrionali con tendenza a divenire nord-orientali ed a rinforzare. Il mare si presenterà mosso ma con moto ondoso in intensificazione, soprattutto al largo. Le temperature aumenteranno leggermente. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose. Gelate interesseranno le zone montuose dalla sera a quote superiori ai 500-600m.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni e con possibilità di qualche isolato rovescio, in attenuazione dal pomeriggio-sera.
2	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni e con possibilità di qualche isolato rovescio, in attenuazione dalla sera.
3	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni e con possibilità di qualche isolato rovescio, in attenuazione dal pomeriggio-sera.
4	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni e con possibilità di qualche isolato rovescio, in attenuazione dalla sera.
5	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni e con possibilità di qualche isolato rovescio, in attenuazione dalla sera.
6	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni e con possibilità di qualche isolato rovescio, in attenuazione dalla sera.
7	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni e con possibilità di qualche isolato rovescio, in attenuazione dalla sera.
8	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con locali precipitazioni e con possibilità di qualche isolato rovescio, in attenuazione dalla sera.

PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 13 DICEMBRE 2016

Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti sulle zone interne ma con scarse probabilità di precipitazioni durante la notte. I venti spireranno moderati settentrionali con locali forti rinforzi, soprattutto sul settore interno, e con tendenza ad attenuarsi dal pomeriggio. Il mare si presenterà mosso sotto costa, molto mosso o agitato al largo, ma con moto ondoso in attenuazione dal pomeriggio. Le temperature diminuiranno. Gelate notturne tenderanno ad interessare le zone montuose a quote superiori ai 500m e localmente anche a quote inferiori.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo prevalentemente poco nuvoloso.
2	Cielo poco nuvoloso o localmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni durante la notte.
3	Cielo prevalentemente poco nuvoloso.
4	Cielo poco nuvoloso o localmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni durante la notte.
5	Cielo poco nuvoloso o localmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni durante la notte.
6	Cielo prevalentemente poco nuvoloso.
7	Cielo poco nuvoloso o localmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni durante la notte.
8	Cielo prevalentemente poco nuvoloso.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 14 DICEMBRE 2016

Cielo sereno o poco nuvoloso ma con tendenza ad aumento della nuvolosità nella seconda parte della giornata. I venti spireranno deboli settentrionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà poco mosso sotto costa, mosso al largo. Le temperature non subiranno variazioni significative. Gelate notturne tenderanno ad interessare le zone montuose a quote superiori ai 500m e localmente anche a quote inferiori. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso ma con tendenza ad aumento della nuvolosità nella seconda parte della giornata.
2	Cielo sereno o poco nuvoloso ma con tendenza ad aumento della nuvolosità nella seconda parte della giornata.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso ma con tendenza ad aumento della nuvolosità nella seconda parte della giornata.
4	Cielo sereno o poco nuvoloso ma con tendenza ad aumento della nuvolosità nella seconda parte della giornata.
5	Cielo sereno o poco nuvoloso ma con tendenza ad aumento della nuvolosità nella seconda parte della giornata.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso ma con tendenza ad aumento della nuvolosità nella seconda parte della giornata.
7	Cielo sereno o poco nuvoloso ma con tendenza ad aumento della nuvolosità nella seconda parte della giornata.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso ma con tendenza ad aumento della nuvolosità nella seconda parte della giornata.

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 10:30 del 12/12/2016 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
Tel 081 2323111 Fax 081 2323860



Prot. 2016.0805693 del 12/12/2016

AVVERTENZE:

NUVOLOSITÀ IRREGOLARE CON LOCALI PRECIPITAZIONI O ISOLATI ROVESCII. SI SEGNALE ANCHE, AD INIZIARE DAL POMERIGGIO – SERA, LA TENDENZA DEI VENTI A DIVENIRE SOSTENUTI DAI QUADRANTI SETTENTRIONALI E L'INCREMENTO DEL MOTO ONDOSO. INOLTRE PERMANGONO CONDIZIONI FAVOREVOLI ALLA FORMAZIONE DI GELATE SULLE ZONE MONTUOSE A QUOTE SUPERIORI AI 500-600 M.S.L.M.

PERTANTO SI RACCOMANDA DI DISPORRE LA VIGILANZA SUL PROPRIO TERRITORIO AL FINE DI MONITORARE I FENOMENI ANNUNCIATI E DI ADOTTARE OGNI UTILE DISPOSITIVO DI SEGNALAZIONE PER LA SICUREZZA STRADALE IN RELAZIONE ALLE INSIDIE DEL FONDO STRADALE GHIACCIATO NELLE ZONE MONTUOSE ALLE QUOTE INDICATE.

RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO.

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE VERDE

I BOLLETTINI E GLI AVVISI METEO 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