



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. 0040019 del 17.01.2013

DATA: 17- 01-2013

ORA: 12.05

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 giovedì 17 gennaio 2013 alle ore 11:30 (Prot.2013.0040019)

ESAME SINOTTICO

Una circolazione depressionaria continua a determinare condizioni di tempo perturbato sul settore meridionale della nostra penisola, mentre un nuovo impulso freddo, attualmente presente sulle regioni settentrionali, tende a spostarsi verso sud e ad interessare, dalla serata, anche le regioni meridionali e il medio versante adriatico con nuove precipitazioni e un sensibile abbassamento delle temperature. Nel corso della giornata di domani assisteremo ad un graduale miglioramento dapprima al Nord e dal pomeriggio-sera su tutta la penisola. Per sabato invece, una nuova perturbazione apporterà nuvolosità e precipitazioni dapprima sul settore settentrionale e dalla serata anche su quello centro-meridionale.

PREVISIONE PER OGGI, GIOVEDÌ 17 GENNAIO 2013

Cielo coperto con precipitazioni sparse sul settore settentrionale della regione e diffuse su quello meridionale ove assumeranno anche carattere di locale rovescio o temporale; nevicate potranno verificarsi sulle zone montuose a quote superiori agli 800 - 900 metri in giornata e a 700 metri dalla serata. I venti spireranno moderati o forti occidentali. Il mare si presenterà molto mosso o agitato. Le temperature subiranno una lieve diminuzione nei valori massimi. La visibilità risulterà ridotta sulle zone montuose e nelle aree interessate dalle precipitazioni più intense. Gelate dalla sera potranno interessare le zone montuose a quote superiori ai 700 metri.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo coperto con precipitazioni sparse.
2	Cielo coperto con precipitazioni sparse e possibilità di nevicate oltre gli 800 - 900m in giornata e oltre i 700 metri dalla serata.
3	Cielo coperto con precipitazioni sparse.
4	Cielo coperto con precipitazioni sparse e possibilità di nevicate oltre gli 800 - 900m in giornata e oltre i 700 metri dalla serata.
5	Precipitazioni diffuse anche a carattere di locale rovescio o temporale; nevose oltre gli 800 m in giornata e oltre i 700m dalla serata.
6	Precipitazioni diffuse anche a carattere di locale rovescio o temporale; nevose oltre gli 800 m in giornata e oltre i 700m dalla serata.
7	Precipitazioni diffuse anche a carattere di locale rovescio o temporale; nevose oltre gli 800 m in giornata e oltre i 700m dalla serata.
8	Precipitazioni diffuse anche a carattere di locale rovescio o temporale; nevose oltre gli 800 m in giornata e oltre i 700m dalla serata.

PREVISIONE PER DOMANI, VENERDÌ 18 GENNAIO 2013

Cielo molto nuvoloso o coperto associato a precipitazioni diffuse anche a carattere di breve rovescio lungo la fascia costiera, e nevose a quote superiori ai 500 metri in nottata e 600 - 700 metri dal mattino. Tra il pomeriggio e la sera schiarite tenderanno ad affermarsi sulla nostra regione, ad iniziare dalle province di Napoli e Caserta. I venti spireranno forti settentrionali. Il mare si presenterà agitato, con possibili mareggiate lungo le scoste esposte ai venti. Le temperature tenderanno a diminuire sensibilmente favorendo la formazione di gelate notturne anche a quote collinari. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Precipitazioni diffuse anche a carattere di breve rovescio; nevose a quote superiori ai 500m in nottata e 600-700m dal mattino.
2	Precipitazioni diffuse, nevose a quote superiori ai 500m in nottata e 600-700m dal mattino.
3	Precipitazioni diffuse anche a carattere di breve rovescio; nevose a quote superiori ai 500m in nottata e 600-700m dal mattino.
4	Precipitazioni diffuse, nevose a quote superiori ai 500m in nottata e 600-700m dal mattino.
5	Precipitazioni diffuse anche a carattere di breve rovescio; nevose a quote superiori ai 500m in nottata e 600-700m dal mattino.
6	Precipitazioni diffuse anche a carattere di breve rovescio; nevose a quote superiori ai 500m in nottata e 600-700m dal mattino.
7	Precipitazioni diffuse, nevose a quote superiori ai 500m in nottata e 600-700m dal mattino.
8	Precipitazioni diffuse anche a carattere di breve rovescio; nevose a quote superiori ai 500m in nottata e 600-700m dal mattino.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, SABATO 19 GENNAIO 2013

Cielo inizialmente poco nuvoloso; tra il pomeriggio e la sera graduale aumento della nuvolosità, ad iniziare dal settore settentrionale della regione, associato, dalla serata, a precipitazioni sparse anche a carattere di breve rovescio lungo la fascia costiera e nevose a quote superiori ai 700 metri. I venti spireranno deboli settentrionali tendenti a divenire moderati o forti meridionali. Il mare si presenterà mosso al mattino e molto mosso o agitato dalla serata. Le temperature risulteranno stazionarie, favorendo la formazione di gelate anche a quote collinari, mentre le massime aumenteranno. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Graduale aumento della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla sera anche a carattere di breve rovescio e nevose oltre i 700m.
2	Graduale aumento della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla sera, nevose oltre i 700m.
3	Graduale aumento della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla sera anche a carattere di breve rovescio e nevose oltre i 700m.
4	Graduale aumento della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla sera, nevose oltre i 700m.
5	Graduale aumento della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla sera anche a carattere di breve rovescio e nevose oltre i 700m.
6	Graduale aumento della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla sera anche a carattere di breve rovescio e nevose oltre i 700m.
7	Graduale aumento della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla sera, nevose oltre i 700m.
8	Graduale aumento della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla sera anche a carattere di breve rovescio e nevose oltre i 700m.

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. 2013.0040019 del 17.01.2013

AVVERTENZE:

PREVALENTI CONDIZIONI DI MALTEMPO INTERESSANO LA NOSTRA REGIONE ED IN PARTICOLARE IL SETTORE MERIDIONALE DOVE POTRANNO VERIFICARSI PRECIPITAZIONI DIFFUSE ANCHE A CARATTERE DI LOCALE ROVESCIO. LE PRECIPITAZIONI TENDERANNO AD ASSUMERE CARATTERE NEVOSO SUI RILIEVI OLTRE GLI 800 – 900 MT. DURANTE LA NOTTE UN NUOVO PEGGIORAMENTO APPORTERÀ SU TUTTA LA NOSTRA REGIONE PRECIPITAZIONI DIFFUSE ANCHE A CARATTERE DI BREVE ROVESCIO LUNGO LA FASCIA COSTIERA E NEVOSE SUI RILIEVI OLTRE I 500 MT IN NOTTATA E 600 - 700 MT DALLA MATTINA.

PERTANTO ENTI E SINDACI IN INDIRIZZO, AMBITO LORO COMPETENZE E RESPONSABILITÀ IN MATERIA DI PROTEZIONE CIVILE, VORRANNO TENER CONTO DELLE INDICAZIONI SPECIFICHE, RIPORTATE NELL'ALLEGATO BOLLETTINO PREVISIONALE PER LA REGIONE CAMPANIA E, IN RELAZIONE ALLE REALI CONDIZIONI ED ALL'OROGRAFIA DEI RISPETTIVI TERRITORI, VORRANNO PRESTARE ATTENZIONE AL FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO, AI SISTEMI URBANI DI SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE, ALLE AREE A RISCHIO FRANE ET COLATE RAPIDE DI FANGO, INDIVIDUATE NEL PAI, E A TUTTE LE AREE INTERESSATE DA FENOMENI DI DISSESTO.

S'INVITA AD ADOTTARE I DISPOSITIVI E LE MISURE DI CONTRASTO AI FENOMENI DI NEVicate E GELATE PREVISTI DALLE RISPETTIVE PIANIFICAZIONI. IN PARTICOLARE SI CHIEDE D'INTENSIFICARE LA VIGILANZA ED I CONTROLLI SULLA VIABILITÀ DI PROPRIA COMPETENZA AI FINI DELLA SICUREZZA STRADALE ED AL RISPETTO DEGLI OBBLIGHI PREVISTI DALLA NORMATIVA IN MATERIA.

IN RELAZIONE ALLE INDICAZIONI DELLE CONDIZIONI METEO MARINE E DEI VENTI, AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE, ENTI CON AUTORITÀ IN AMBITO MARITTIMO E SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, VORRANNO PRESTARE ATTENZIONE ALLE AREE ESPOSTE AL MOTO ONDOSI, DI VIGILARE SUI MEZZI IN NAVIGAZIONE E DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE STRUTTURE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI DEL VENTO.

QUESTO CE.SI. SEGUIRÀ L'EVOLUZIONE DEI FENOMENI E PERTANTO S'INVITA A PRESTARE ATTENZIONE ALLA DIRAMAZIONE DI SUCCESSIVI AVVISI O COMUNICAZIONI IN MERITO.

D'ORDINE
IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
GEOM. VINCENZO CINCINI

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