



*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:

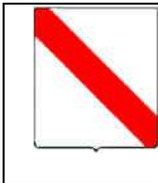
BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA

**Prot. Int. S.O. n° 007 del 19.01.2013**

DATA: 19- 01-2013

ORA: 11.00

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 sabato 19 gennaio 2013 alle ore 10:40** (Prot. Int. S.O. n° 007 del 19.01.2013)

**ESAME SINOTTICO**

Una nuova perturbazione tende ad avvicinarsi alle regioni settentrionali e, tra il pomeriggio e la serata, apporterà precipitazioni anche sull'Italia centrale e, in misura minore, anche sul basso versante tirrenico. Nel corso della giornata di domani, il maltempo interesserà le regioni centro-settentrionali mentre al sud ci sarà un temporaneo miglioramento. Lunedì prevarrà il tempo perturbato su gran parte della penisola.

**PREVISIONE PER OGGI, SABATO 19 GENNAIO 2013**

Schiarite ed annuvolamenti prevarranno nella prima parte della giornata su tutta la regione ma con scarse probabilità di precipitazioni. Nuvolosità in aumento dal pomeriggio-sera associata a locali precipitazioni soprattutto sul settore settentrionale della regione, ove potranno anche assumere carattere di locale e breve rovescio sulle zone costiere. I venti spireranno moderati settentrionali, tendenti a disporsi da sud-est. Il mare si presenterà mosso al mattino, molto mosso dal pomeriggio. Le temperature tenderanno ad aumentare. La visibilità tenderà a ridursi dal pomeriggio, sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Schiarite ed annuvolamenti in intensificazione dal pomeriggio-sera associati a locali precipitazioni.
2	Schiarite ed annuvolamenti in intensificazione dal pomeriggio-sera associati a locali precipitazioni.
3	Schiarite ed annuvolamenti in intensificazione dal pomeriggio-sera associati a locali precipitazioni.
4	Schiarite ed annuvolamenti in intensificazione dal pomeriggio-sera associati a locali precipitazioni.
5	Schiarite ed annuvolamenti in intensificazione dal pomeriggio-sera associati a locali precipitazioni.
6	Schiarite ed annuvolamenti in intensificazione dal pomeriggio-sera associati a locali precipitazioni.
7	Schiarite ed annuvolamenti in intensificazione dal pomeriggio-sera associati a locali precipitazioni.
8	Schiarite ed annuvolamenti in intensificazione dal pomeriggio-sera associati a locali precipitazioni.

**PREVISIONE PER DOMANI, DOMENICA 20 GENNAIO 2013**

Cielo inizialmente poco nuvoloso; tra il pomeriggio e la sera graduale aumento della nuvolosità, ad iniziare dal settore settentrionale della regione, associato a precipitazioni sparse anche a carattere di moderato o forte rovescio o temporale lungo la fascia costiera e nevole a quote superiori ai 900 metri, sulle zone montuose interne. I venti spireranno moderati meridionali tendenti ad intensificarsi. Il mare si presenterà mosso tendente a molto mosso o agitato. Le temperature subiranno un generale aumento. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose dal pomeriggio. Gelate notturne a quote superiori ai 900 metri.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Aumento della nuvolosità dal pomeriggio-sera con precipitazioni sparse anche a carattere di forte rovescio e temporale.
2	Aumento della nuvolosità dal pomeriggio con precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio e temporale. Neve oltre i 900m.
3	Aumento della nuvolosità dal pomeriggio-sera con precipitazioni sparse anche a carattere di forte rovescio e temporale.
4	Aumento della nuvolosità dal pomeriggio con precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio e temporale. Neve oltre i 900m.
5	Aumento della nuvolosità dal pomeriggio-sera con precipitazioni sparse anche a carattere di forte rovescio e temporale.
6	Aumento della nuvolosità dal pomeriggio-sera con precipitazioni sparse anche a carattere di forte rovescio e temporale.
7	Aumento della nuvolosità dal pomeriggio con precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio e temporale. Neve oltre i 900m.
8	Aumento della nuvolosità dal pomeriggio-sera con precipitazioni sparse anche a carattere di forte rovescio e temporale.

**PREVISIONE PER DOPODOMANI, LUNEDÌ 21 GENNAIO 2013**

Cielo molto nuvoloso o coperto associato a precipitazioni diffuse, già in nottata, anche a carattere di moderato o forte rovescio o temporale, soprattutto lungo la fascia costiera. I venti spireranno moderati o forti meridionali. Tendenti a divenire forti occidentali. Il mare si presenterà molto mosso o agitato. Le temperature non subiranno variazioni significative nei valori minimi, saranno in lieve diminuzione in quelli massimi. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo coperto con precipitazioni diffuse a locale carattere di forte rovescio e temporale.
2	Cielo coperto con precipitazioni diffuse a locale carattere di moderato rovescio e temporale.
3	Cielo coperto con precipitazioni diffuse a locale carattere di forte rovescio e temporale.
4	Cielo coperto con precipitazioni diffuse a locale carattere di moderato rovescio e temporale.
5	Cielo coperto con precipitazioni diffuse a locale carattere di forte rovescio e temporale.
6	Cielo coperto con precipitazioni diffuse a locale carattere di forte rovescio e temporale.
7	Cielo coperto con precipitazioni diffuse a locale carattere di moderato rovescio e temporale.
8	Cielo coperto con precipitazioni diffuse a locale carattere di forte rovescio e 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 emissioni previsioni meteorologiche**

(Dott. Giuseppe Fattorusso)

**L'Operatore previsionale**

(Dott.ssa Francesca Napoli)

*Francesca Napoli*



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



**Prot. Int. S.O. n° 007 del 19.01.2013**

**AVVERTENZE:**

INIZIALI DEBOLI PIOGGE ASSUMERANNO CARATTERE DI LOCALE ROVESCIO DAL POMERIGGIO SERA IN PARTICOLARE SUL SETTORE SETTENTRIONALE DELLA REGIONE. GELATE PERSISTENTI SI AVRANNO A QUOTA SUPERIORE AI 900 METRI.

PERTANTO ENTI E SINDACI IN INDIRIZZO, AMBITO PROPRIE 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 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.

IN RELAZIONE ALLE PREVISTE GELATE, SI RACCOMANDA DI ADOTTARE I DISPOSITIVI E LE MISURE DI CONTRASTO AI FENOMENI ANNUNCIATI 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 (OBBLIGO DI PNEUMATICI DA NEVE O CATENE A BORDO).

***QUESTO CE.SI. SEGUIRÀ L'EVOLUZIONE DEI FENOMENI IN ATTO E RACCOMANDA DI PRESTARE ATTENZIONE ALLA DIRAMAZIONE DEL BOLLETTINO ED AGLI EVENTUALI AVVISI O COMUNICAZIONI METEO DI DOMANI DOMENICA 20 GENNAIO 2012.***

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

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