



**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:

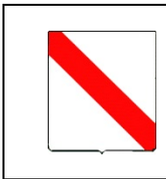
BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA

**Prot. 2014.0083833 del 05.02.2014**

DATA: 05.02.2014

ORA: 11.56

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

**Mercoledì 05 febbraio 2014 emissione delle ore 10:45(Prot. 2014.0083833)**

#### ESAME SINOTTICO

Una nuova perturbazione tende ad interessare l'Italia, a partire dalla Sardegna e dalle regioni settentrionali. In serata condizioni di maltempo generalizzato anche al centro e in nottata anche su tutto il sud. Domani, iniziali condizioni di maltempo su tutta la penisola ma con tendenza a variabilità, ad iniziare dalle regioni occidentali. Venerdì, un'ulteriore perturbazione interesserà la penisola a partire dal nord.

#### PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 05 FEBBRAIO 2014

Nuvolosità variabile associata a locali precipitazioni; dalla sera la nuvolosità e le precipitazioni tenderanno ad intensificarsi dal pomeriggio, assumendo anche carattere di rovescio. I venti spireranno deboli o moderati meridionali con tendenza a rinforzare dal pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso o mosso, tendente a molto mosso. Le temperature saranno stazionarie. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni. Nubi e precipitazioni in intensificazione dal pomeriggio con rovesci sparsi.
2	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni. Nubi e precipitazioni in intensificazione dal pomeriggio con rovesci sparsi.
3	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni. Nubi e precipitazioni in intensificazione dal pomeriggio con rovesci sparsi.
4	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni. Nubi e precipitazioni in intensificazione dal pomeriggio con rovesci sparsi.
5	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni. Nubi e precipitazioni in intensificazione dal pomeriggio con rovesci sparsi.
6	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni. Nubi e precipitazioni in intensificazione dal pomeriggio con rovesci sparsi.
7	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni. Nubi e precipitazioni in intensificazione dal pomeriggio con rovesci sparsi.
8	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni. Nubi e precipitazioni in intensificazione dal pomeriggio con rovesci sparsi.

#### PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 06 FEBBRAIO 2014

Cielo molto nuvoloso o coperto in nottata e al mattino con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale; tendenza a variabilità dal pomeriggio. I venti spireranno moderati occidentali con locali rinforzi e con tendenza a disporsi da Nord-Ovest. Il mare si presenterà molto mosso. Le temperature tenderanno a diminuire. La visibilità risulterà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale; variabilità dal pomeriggio.
2	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale; variabilità dal pomeriggio.
3	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale; variabilità dal pomeriggio.
4	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale; variabilità dal pomeriggio.
5	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale; variabilità dal pomeriggio.
6	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale; variabilità dal pomeriggio.
7	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale; variabilità dal pomeriggio.
8	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale; variabilità dal pomeriggio.

#### PREVISIONE PER DOPODOMANI, VENERDÌ 07 FEBBRAIO 2014

Cielo da poco nuvoloso a nuvoloso al mattino ma senza precipitazioni; la nuvolosità tenderà ad intensificarsi nel corso della giornata e sarà associata a precipitazioni sparse dalla sera, a locale carattere di rovescio e temporale. I venti spireranno moderati meridionali con tendenza a rinforzare. Il mare si presenterà mosso con moto ondoso in intensificazione. Le temperature aumenteranno nei valori massimi. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso al mattino tendente a divenire coperto con rovesci e temporali sparsi dalla sera.
2	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso al mattino tendente a divenire coperto con rovesci e temporali sparsi dalla sera.
3	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso al mattino tendente a divenire coperto con rovesci e temporali sparsi dalla sera.
4	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso al mattino tendente a divenire coperto con rovesci e temporali sparsi dalla sera.
5	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso al mattino tendente a divenire coperto con rovesci e temporali sparsi dalla sera.
6	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso al mattino tendente a divenire coperto con rovesci e temporali sparsi dalla sera.
7	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso al mattino tendente a divenire coperto con rovesci e temporali sparsi dalla sera.
8	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso al mattino tendente a divenire coperto con rovesci e temporali sparsi dalla sera.

#### **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 Samò 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*

Trasmesso alla Sala Operativa Regionale Unificata alle ore 11.56 del 05/02/2014 e pubblicato su portale web per la diffusione nell'ambito del sistema di allertamento 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. 2014.0083833 del 05.02.2014**

**AVVERTENZE:**

INTENSIFICAZIONE DELLA NUVOLOSITÀ DAL POMERIGGIO ASSOCIATA A PRECIPITAZIONI SPARSE ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO. DURANTE LA NOTTE LE PRECIPITAZIONI POTRANNO ASSUMERE ANCHE CARATTERE TEMPORALESCO.

PERTANTO, ENTI E SINDACI IN INDIRIZZO AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE, VORRANNO APPRESTARE, IN RELAZIONE AGLI EVENTI ATTESI ED AL LORO SVILUPPO, I DISPOSITIVI PREVISTI DALLE RISPETTIVE PIANIFICAZIONI IN MATERIA DI PROTEZIONE CIVILE, CON LA RACCOMANDAZIONE DI ASSICURARE PRIORITA' ALLA VERIFICA DEL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE, DI VIGILARE LE AREE DEPRESSE O SOGGETTE A FENOMENI DI ALLAGAMENTO (SOTTOPASSI, ZONE LIMITROFE A CANALI ED A CORSI D'ACQUA MINORI, ECC.), DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE AREE A RISCHIO FRANA, CADUTA MASSI E/O COLATE RAPIDE DI FANGO, INDIVIDUATE NEI P.A.I. DALLE AUTORITÀ DI BACINO, E TUTTE LE ALTRE ZONE INTERESSATE DA FENOMENI DI DISSESTO.

SI RACCOMANDA DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE STRUTTURE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI DEI VENTI DURANTE I TEMPORALI.

QUESTO CE. SI. SEGUIRÀ L'EVOLUZIONE DEI FENOMENI E PERTANTO SI RACCOMANDA DI PRESTARE ATTENZIONE AD EVENTUALI SUCCESSIVI AVVISI E/O COMUNICAZIONI.

*FIRMATO*

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

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