



**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. 2015.0103786 del 15/02/2015**

DATA: 15.02.2015

ORA: 10:20

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****domenica 15 febbraio 2015 emissione delle ore 09:40 prot. N. 2015.0103786****ESAME SINOTTICO**

Una saccatura di origine atlantica determina diffuso maltempo sull'Italia centro-settentrionale e tende ad interessare anche il sud. Domani, ancora generali condizioni di maltempo sulla Penisola. Martedì, assisteremo ad una graduale risalita del campo barico con fenomeni in generale esaurimento a partire dalle regioni centro-settentrionali di levante.

**PREVISIONE PER OGGI, DOMENICA 15 FEBBRAIO 2015**

Cielo molto nuvoloso associato a precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio e temporale sulle zone costiere, più frequenti al pomeriggio. I venti spireranno moderati da est-sud-est. Il mare si presenterà generalmente mosso, localmente molto mosso al largo. Le temperature massime subiranno una lieve diminuzione. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni   |
|------|--|
| 1    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio o temporale. |
| 2    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio o temporale. |
| 3    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio o temporale. |
| 4    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio.             |
| 5    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio o temporale. |
| 6    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio o temporale. |
| 7    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio.             |
| 8    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio o temporale. |

**PREVISIONE PER DOMANI, LUNEDÌ 16 FEBBRAIO 2015**

Cielo molto nuvoloso associato a precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio e temporale sulle zone costiere. Ampie schiarite dal pomeriggio. I venti spireranno moderati dai quadranti orientali. Il mare si presenterà molto mosso al largo. Le temperature non subiranno variazioni significative. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni   |
|------|--|
| 1    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio o temporale. Ampie schiarite dal pomeriggio. |
| 2    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio. Ampie schiarite dal pomeriggio.             |
| 3    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio o temporale. Ampie schiarite dal pomeriggio. |
| 4    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio. Ampie schiarite dal pomeriggio.             |
| 5    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio o temporale. Ampie schiarite dal pomeriggio. |
| 6    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio o temporale. Ampie schiarite dal pomeriggio. |
| 7    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio. Ampie schiarite dal pomeriggio.             |
| 8    | Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse a locale carattere di breve rovescio o temporale. Ampie schiarite dal pomeriggio. |

**PREVISIONE PER DOPODOMANI, MARTEDÌ 17 FEBBRAIO 2015**

Schiarite ed annuvolamenti associati a locali e brevi precipitazioni. Fenomeni in esaurimento nella seconda parte della giornata. I venti spireranno moderati nord-orientali. Il mare si presenterà molto mosso al largo. Le temperature subiranno una lieve diminuzione. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni  |
|------|---|
| 1    | Schiarite ed annuvolamenti associati a locali e brevi precipitazioni. Fenomeni in esaurimento dal pomeriggio. |
| 2    | Schiarite ed annuvolamenti associati a locali e brevi precipitazioni. Fenomeni in esaurimento dal pomeriggio. |
| 3    | Schiarite ed annuvolamenti associati a locali e brevi precipitazioni. Fenomeni in esaurimento dal pomeriggio. |
| 4    | Schiarite ed annuvolamenti associati a locali e brevi precipitazioni. Fenomeni in esaurimento dal pomeriggio. |
| 5    | Schiarite ed annuvolamenti associati a locali e brevi precipitazioni. Fenomeni in esaurimento dal pomeriggio. |
| 6    | Schiarite ed annuvolamenti associati a locali e brevi precipitazioni. Fenomeni in esaurimento dal pomeriggio. |
| 7    | Schiarite ed annuvolamenti associati a locali e brevi precipitazioni. Fenomeni in esaurimento dal pomeriggio. |
| 8    | Schiarite ed annuvolamenti associati a locali e brevi precipitazioni. Fenomeni in esaurimento 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*  
(Dott.ssa Francesca Napoli)

*Francesca Napoli*

Trasmesso alla Sala Operativa Regionale Unificata alle ore 10.00 del 15/02/2015 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**  
**Tel 081 2323111 Fax 081 2323860**



**Prot. 2015.0103786 del 15/02/2015**

**AVVERTENZE :**

CONDIZIONI DI CIELO NUVOLOSO CON PRECIPITAZIONI SPARSE CHE ASSUMERANNO CARATTERE DI BREVE ROVESCIO E TEMPORALE DURANTE IL POMERIGGIO, IN PARTICOLARE SULLE ZONE COSTIERE.

PERTANTO S'INVITANO ENTI E SINDACI IN INDIRIZZO, AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE E RESPONSABILITÀ IN MATERIA DI PROTEZIONE CIVILE, DI DISPORRE LA VIGILANZA SUL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI D'INTERCETTAZIONE E SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE, DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE AREE A RISCHIO ALLAGAMENTI, CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLE ZONE DEPRESSE, SOTTOPASSI, SEDI STRADALI PRIVE DI SISTEMI D'INTERCETTAZIONE E SMALTIMENTO DELLE PIOGGE E LE AREE LIMITROFE A CANALI E CORSI D'ACQUA. S'INVITA, INOLTRE, A DISPORRE LA VIGILANZA NELLE ZONE INTERESSATE DA FENOMENI DI DISSESTO E LUNGO I VERSANTI CON MAGGIORE INCLINAZIONE PER LA POSSIBILITÀ DI DILAVAMENTI O CROLLI GRAVITATIVI.

*Questo Ce. Si. seguirà l'evoluzione dei fenomeni attesi fino al loro esaurimento e pertanto invita a prestare attenzione ad eventuali successivi avvisi e comunicazioni in merito.*

LA DIFFUSIONE DEI BOLLETTINI E COMUNICATI AVVIENE ATTRAVERSO I CONSUETI CANALI E SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI ANCHE ALL'INDIRIZZO WEB:  
[HTTP://REDAZIONE2.REGIONE.CAMPANIA.IT/BOLLETTINIMETEO/](http://redazione2.regione.campania.it/bollettinimeteo/)

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

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