



**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.2016.0066254 del 01/02/2016**

DATA: 01.02.2016

Ora: 10:15

**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 01 febbraio 2016 emissione delle ore 09:55 (Prot.2016.0066254)**

#### ESAME SINOTTICO

Sull'Italia è presente un campo di alta pressione ma correnti caldo-umide favoriscono lo sviluppo di diffusa nuvolosità seppur con fenomeni poco significativi. Domani, la pressione tenderà progressivamente a cedere al nord sotto la spinta di una perturbazione che nella giornata di mercoledì porterà precipitazioni diffuse sulle regioni centro-settentrionali, tendendo a coinvolgere anche le regioni meridionali.

#### PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 01 FEBBRAIO 2016

Residui annuvolamenti al mattino ma con tendenza ad ampie schiarite. I venti spireranno deboli meridionali. Il mare si presenterà poco mosso. Le temperature subiranno un generale aumento portandosi su valori decisamente superiori a quelli medi del periodo.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Residui annuvolamenti al mattino ma con tendenza ad ampie schiarite.
2	Residui annuvolamenti al mattino ma con tendenza ad ampie schiarite.
3	Residui annuvolamenti al mattino ma con tendenza ad ampie schiarite.
4	Residui annuvolamenti al mattino ma con tendenza ad ampie schiarite.
5	Residui annuvolamenti al mattino ma con tendenza ad ampie schiarite.
6	Residui annuvolamenti al mattino ma con tendenza ad ampie schiarite.
7	Residui annuvolamenti al mattino ma con tendenza ad ampie schiarite.
8	Residui annuvolamenti al mattino ma con tendenza ad ampie schiarite.

#### PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 02 FEBBRAIO 2016

Schiarite ed annuvolamenti con nubi in intensificazione dalla sera quando saranno possibili isolate precipitazioni. I venti spireranno deboli variabili. Il mare si presenterà poco mosso. Le temperature minime subiranno una lieve diminuzione mentre le massime saranno pressoché invariate. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Schiarite ed annuvolamenti con nubi in intensificazione serale che potranno essere associate ad isolate precipitazioni.
2	Schiarite ed annuvolamenti con nubi in intensificazione serale che potranno essere associate ad isolate precipitazioni.
3	Schiarite ed annuvolamenti con nubi in intensificazione serale che potranno essere associate ad isolate precipitazioni.
4	Schiarite ed annuvolamenti con nubi in intensificazione serale che potranno essere associate ad isolate precipitazioni.
5	Schiarite ed annuvolamenti con nubi in intensificazione serale che potranno essere associate ad isolate precipitazioni.
6	Schiarite ed annuvolamenti con nubi in intensificazione serale che potranno essere associate ad isolate precipitazioni.
7	Schiarite ed annuvolamenti con nubi in intensificazione serale che potranno essere associate ad isolate precipitazioni.
8	Schiarite ed annuvolamenti con nubi in intensificazione serale che potranno essere associate ad isolate precipitazioni.

#### PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 03 FEBBRAIO 2016

Cielo molto nuvoloso associato a locali precipitazioni. I venti spireranno moderati sud-occidentali con locali rinforzi. Il mare si presenterà mosso, localmente molto mosso. Le temperature massime diminuiranno. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni.
2	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni.
3	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni.
4	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni.
5	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni.
6	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni.
7	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni.
8	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni.

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 01/02/2016 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](mailto:soru@pec.regione.campania.it)  
**Tel 081 2323111 Fax 081 2323860**



**Prot.2016.0066254 del 01/02/2016**

**AVVERTENZE:**

**ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI.**

**ATTENZIONE:** LA DIFFUSIONE DEI BOLLETTINI E COMUNICATI AVVIENE ATTRAVERSO I CONSUETI CANALI E 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**