



**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. 0023944 del 15/01/2015**

DATA: 15.01.2015

ORA : 09.55

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

**Giovedì 15 gennaio 2015 emissione delle ore 09:40 Prot. 2015. 0023944 del 15/01/2015**

#### ESAME SINOTTICO

Correnti umide continuano ad apportare nuvolosità sull'Italia. In serata, una perturbazione di origine atlantica determinerà precipitazioni sulle regioni settentrionali. Domani, la pressione continuerà a cedere sulla penisola e le precipitazioni interesseranno, dal pomeriggio, anche le regioni centrali. Sabato, iniziali condizioni di maltempo diffuso ma con tendenza a miglioramento al Nord, dal pomeriggio.

#### PREVISIONE PER OGGI, GIOVEDÌ 15 GENNAIO 2015

Ampie schiarite si alterneranno a locali annuvolamenti ma senza precipitazioni. I venti spireranno deboli variabili tendenti a divenire meridionali dalla sera. Il mare si presenterà poco mosso. Le temperature non subiranno variazioni significative.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Ampie schiarite con locali annuvolamenti ma senza precipitazioni.
2	Ampie schiarite con locali annuvolamenti ma senza precipitazioni.
3	Ampie schiarite con locali annuvolamenti ma senza precipitazioni.
4	Ampie schiarite con locali annuvolamenti ma senza precipitazioni.
5	Ampie schiarite con locali annuvolamenti ma senza precipitazioni.
6	Ampie schiarite con locali annuvolamenti ma senza precipitazioni.
7	Ampie schiarite con locali annuvolamenti ma senza precipitazioni.
8	Ampie schiarite con locali annuvolamenti ma senza precipitazioni.

#### PREVISIONE PER DOMANI, VENERDÌ 16 GENNAIO 2015

Nuvolosità variabile non associata a precipitazioni. I venti spireranno moderati meridionali. Il mare si presenterà generalmente mosso. Le temperature aumenteranno nei valori minimi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità variabile senza precipitazioni.
2	Nuvolosità variabile senza precipitazioni.
3	Nuvolosità variabile senza precipitazioni.
4	Nuvolosità variabile senza precipitazioni.
5	Nuvolosità variabile senza precipitazioni.
6	Nuvolosità variabile senza precipitazioni.
7	Nuvolosità variabile senza precipitazioni.
8	Nuvolosità variabile senza precipitazioni.

#### PREVISIONE PER DOPODOMANI, SABATO 17 GENNAIO 2015

Nuvolosità in graduale intensificazione associata a locali precipitazioni a partire dalla parte settentrionale della regione. I venti spireranno moderati meridionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà mosso, localmente molto mosso. Le temperature saranno pressoché stazionarie nei valori minimi, in lieve diminuzione in quelli massimi. La visibilità tenderà progressivamente a ridursi sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni dalla tarda mattinata.
2	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni dalla tarda mattinata.
3	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni dal pomeriggio.
4	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni dal pomeriggio.
5	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni dal pomeriggio.
6	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni dal pomeriggio-sera.
7	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni dal pomeriggio-sera.
8	Nuvolosità in intensificazione associata a locali precipitazioni dal pomeriggio-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 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)*



*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. 0023944 del 15/01/2015**

**AVVERTENZE: NESSUNA**

*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**