



## 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

	_		
- 11		-	

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. n° 226 del 09/11/2014

DATA: 09.11.2014 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 09 novembre 2014 emissione delle ore 09:50 Prot. Int. nº 226 del 09/11/2014

#### ESAME SINOTTICO

Il tempo si presenta generalmente stabile sulla Penisola con residui annuvolamenti e qualche breve pioggia sulle regioni centro-meridionali ma con tendenza a miglioramento. Tra il pomeriggio e la sera tendenza a nuovo peggioramento, sulla Sardegna e sulle regioni settentrionali, per l'approfondimento, alle nostre latitudini, di una saccatura atlantica. Domani, tempo perturbato sulle regioni centro-settentrionali e bel tempo al sud. Martedì, tendenza a generale peggioramento anche sulle regioni meridionali.

#### PREVISIONE PER OGGI, DOMENICA 09 NOVEMBRE 2014

Cielo nuvoloso associato a locali e deboli piogge ma con tendenza al miglioramento. I venti spireranno deboli variabili. Il mare sarà poco mosso. Le temperature subiranno un lieve aumento nei valori massimi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo nuvoloso associato locali e deboli piogge ma con tendenza a miglioramento.
2	Cielo nuvoloso associato locali e deboli piogge ma con tendenza a miglioramento.
3	Cielo nuvoloso associato locali e deboli piogge ma con tendenza a miglioramento.
4	Cielo nuvoloso associato locali e deboli piogge ma con tendenza a miglioramento.
5	Cielo nuvoloso associato locali e deboli piogge ma con tendenza a miglioramento.
6	Cielo nuvoloso associato locali e deboli piogge ma con tendenza a miglioramento.
7	Cielo nuvoloso associato locali e deboli piogge ma con tendenza a miglioramento.
8	Cielo nuvoloso associato locali e deboli piogge ma con tendenza a miglioramento.

#### PREVISIONE PER DOMANI, LUNEDÌ 10 NOVEMBRE 2014

Cielo poco nuvolo o nuvoloso ma senza precipitazioni. I venti spireranno deboli o moderati meridionali. Il mare sarà poco mosso o mosso. Le temperature tenderanno ad aumentare.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso ma senza precipitazioni.
2	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso ma senza precipitazioni.
3	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso ma senza precipitazioni.
4	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso ma senza precipitazioni.
5	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso ma senza precipitazioni.
6	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso ma senza precipitazioni.
7	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso ma senza precipitazioni.
Ω	Cielo noco nuvoloso o nuvoloso ma senza precipitazioni

#### PREVISIONE PER DOPODOMANI, MARTEDÌ 11 NOVEMBRE 2014

Nuvolosità in generale intensificazione associata a precipitazioni sparse . I venti spireranno moderati meridionali con locali rinforzi. Il mare sarà mosso o molto mosso. Le temperature minime aumenteranno mentre le massime subiranno una lieve diminuzione. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse.
2	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse.
3	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse.
4	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse.
5	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse.
6	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse.
7	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse.
8	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse.

#### 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.

Per il Responsabile emissione previsioni meteorologiche

(Dott. Giuseppe Fattorusso)

L'operatore previsionale
(Dott.ssa Francesca Napoli)

Francisco Nepoli

Trasmesso alla Sala Operativa Regionale Unificata alle ore \_\_\_\_\_\_ 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. Int. n° 226 del 09.11.2014

### **AVVERTENZE:**

CIELO NUVOLOSO CON DEBOLI PIOGGE IN MATTINATA. TENDENZA A GENERALE MIGLIORAMENTO.

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/

IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA FIRMATO GEOM. VINCENZO CINCINI

D'ORDINE
IL DIRETTORE GENERALE
DOTT. ITALO GIULIVO