



## 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

-		
- 1	١.	3
	,,,	1.

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. 2016.0591424 del 09/09/2016

DATA:09.09.2016 Ora: 11:27

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3





# 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**

venerdì 09 settembre 2016 emissione delle ore 11:10 prot.2016.0591424

#### **ESAME SINOTTICO**

Una struttura depressionaria permane sulle nostre regioni centro-meridionali, determinando tempo prevalentemente instabile, soprattutto sulle zone adriatiche e su quelle appenniniche. Nei prossimi due giorni, la situazione risulterà poco evolutiva, determinando instabilità ancora al Centro-Sud, soprattutto nelle ore centrali della giornata.

#### PREVISIONE PER OGGI, VENERDÌ 09 SETTEMBRE 2016

Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporali, puntualmente di moderata intensità, soprattutto sulle zone interne; attenuazione delle precipitazioni dalla tarda serata. I venti spireranno deboli settentrionali con moderati rinforzi e raffiche nei temporali. Il mare si presenterà mosso, localmente molto mosso. Le temperature non subiranno variazioni significative. La visibilità risulterà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

#### Zona

#### Stato del cielo e precipitazioni

- 1 Cielo nuvoloso con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di locale rovescio e temporale.
- 2 Cielo molto nuvoloso con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio e temporale.
- 3 Cielo nuvoloso con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di locale rovescio e temporale.
- 4 Cielo molto nuvoloso con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di moderata intensità.
- 5 Cielo molto nuvoloso con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio e temporale.
- 6 Cielo nuvoloso con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di locale rovescio e temporale.
- 7 Cielo molto nuvoloso con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di moderata intensità.
- 8 Cielo nuvoloso con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di locale rovescio e temporale.

#### PREVISIONE PER DOMANI, SABATO 10 SETTEMBRE 2016

Cielo irregolarmente nuvoloso con possibilità di isolate precipitazioni e di qualche breve rovescio o temporale; dalla mattinata, la nuvolosità tenderà ad intensificarsi e le precipitazioni diverranno locali, anche a carattere di rovescio o temporale, soprattutto sulle zone interne e sul Cilento; tendenza ad attenuazione dei fenomeni dalla serata. I venti spireranno deboli settentrionali con moderati rinforzi nelle ore centrali della giornata e durante i temporali. Il mare si presenterà mosso o localmente molto mosso. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori minimi. La visibilità risulterà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

#### Zona

#### Stato del cielo e precipitazioni

- 1 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire locali, anche a carattere di breve rovescio o isolato temporale.
- 2 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire locali, anche a carattere di rovescio o temporale.
- 3 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire locali, anche a carattere di breve rovescio o isolato temporale.
- 4 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire locali, anche a carattere di rovescio o temporale.
- 5 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire locali, anche a carattere di rovescio o temporale.
- 6 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire locali, anche a carattere di rovescio o temporale.
- 7 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire locali, anche a carattere di rovescio o temporale.
- 8 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire locali, anche a carattere di rovescio o temporale.

#### PREVISIONE PER DOPODOMANI, DOMENICA 11 SETTEMBRE 2016

Cielo irregolarmente nuvoloso con isolate precipitazioni e con possibilità di qualche breve rovescio o temporale; dalla mattinata la nuvolosità tenderà ad intensificarsi e le precipitazioni diverranno locali, a prevalente carattere di rovescio o temporale, ma tenderanno ad attenuarsi dalla serata. I venti spireranno deboli settentrionali con moderati rinforzi. Il mare si presenterà mosso, localmente molto mosso. Le temperature diminuiranno leggermente nei valori massimi. La visibilità risulterà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

#### Zona

#### Stato del cielo e precipitazioni

- 1 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni tendenti a divenire locali, a prevalente carattere di rovescio o temporale.
- 2 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni tendenti a divenire locali, a prevalente carattere di rovescio o temporale.
- 3 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni tendenti a divenire locali, a prevalente carattere di rovescio o temporale.
- 4 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni tendenti a divenire locali, a prevalente carattere di rovescio o temporale.
- 5 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni tendenti a divenire locali, a prevalente carattere di rovescio o temporale.
- 6 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni tendenti a divenire locali, a prevalente carattere di rovescio o temporale.
- 7 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni tendenti a divenire locali, a prevalente carattere di rovescio o temporale. 8 Aumento delle nuvolosità con precipitazioni tendenti a divenire locali, a prevalente carattere di rovescio o temporale.

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 (Andrea Monda)

Trasmesso alla Sala Operativa Regionale Unificata alle ore 11.20 del 09.09.2016 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

Tel 081 2323111 Fax 081 2323860

#### Prot. 2016.0591424 del 09/09/2016

#### **AVVERTENZE:**

PERMANGONO CONDIZIONI D'INSTABILITÀ CON PRECIPITAZIONI SPARSE ANCHE A CARATTERE DI LOCALE ROVESCIO O TEMPORALE, PUNTUALMENTE DI MODERATA INTENSITÀ, SOPRATTUTTO NELLE ZONE INTERNE E A RIDOSSO DEI RILIEVI.

SI AVVISA CHE I FENOMENI ATTESI, RIGUARDO AL "SISTEMA DI ALLERTAMENTO REGIONALE PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO", APPROVATO CON D.P.G.R. DEL 30/06/2005 N. 299 E ADOTTATO AI SENSI DELLA DIRETTIVA DEL P.C.M. 27/02/2004 E S.M.I., POTREBBERO DETERMINARE GLI SCENARI DI EVENTO SUL TERRITORIO REGIONALE, IN PARTICOLARE NELLE ZONE DI ALLERTA 4 E 7, CON EFFETTI E DANNI AL SUOLO COME DESCRITTI NELLE INDICAZIONI OPERATIVE DI CUI ALLA NOTA PROT. N° RIA/7117 DEL CAPO D.P.C.

PERTANTO S'INVITANO GLI ENTI IN INDIRIZZO, AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE E RESPONSABILITÀ IN MATERIA DI PROTEZIONE CIVILE, A DISPORRE LA VIGILANZA SUL PROPRIO TERRITORIO TESA ALLA VERIFICA DEL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO, E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE, AL CONTROLLO DELLE AREE INDIVIDUATE NEI P.S.A.I. DALLE AUTORITÀ DI BACINO A RISCHIO FRANA, SOGGETTE A TRASPORTO DI MATERIALE SOLIDO E DELLE AREE ALLUVIONALI, AL MONITORAGGIO DEI CORSI D'ACQUA CHE ATTRAVERSANO IL PROPRIO TERRITORIO CON PARTICOLARE RIGUARDO AI PUNTI SINGOLARI ( PONTI, AREE GOLENALI, RESTRINGIMENTI DELL'ALVEO, ECC.), DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE ZONE DEPRESSE DEL PROPRIO TERRITORIO, AI SOTTOPASSI STRADALI, AI LUOGHI E ALLA RETE STRADALE PROSSIMI A IMPLUVI, CANALI E CORSI D'ACQUA SOGGETTE AD ALLAGAMENTI. SI CHIEDE DI ADOTTARE TUTTE LE MISURE NECESSARIE, PREVISTE NEI RISPETTIVI PIANI D'EMERGENZA, A TUTELA DELLA POPOLAZIONE. INOLTRE,IN RELAZIONE ALLE INDICAZIONE DEI VENTI, SI RACCOMANDA DI CONTROLLARE LE STRUTTURE SOGGETTE A SOLLECITAZIONI E IL VERDE PUBBLICO.

Infine, Enti con competenze in ambito marittimo e Sindaci dei comuni costieri e delle isole ambito rispettive competenze, sono invitati a prestare attenzione alle aree e alle marine esposte al moto ondoso e di Vigilare sui mezzi in navigazione.

RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

**ORDINARIA** 

LIVELLO DI ALLERTA:

**CODICE COLORE GIALLO** 

ATTENZIONE: I BOLLETTINI E GLI AVVISI METEO SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI ALL'INDIRIZZO WEB: <a href="http://bollettinimeteo.regione.campania.it/">http://bollettinimeteo.regione.campania.it/</a>, S'INVITA A PRENDERE VISIONE DEI SUCCESSIVI AVVISI E AGGIORNAMENTI SULL'EVOLUZIONE DEI FENOMENI

FIRMATO
IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
GEOM. VINCENZO CINCINI

D'ORDINE
DEL DIRETTORE GENERALE
DOTT. ITALO GIULIVO