



**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**

**COPERTINA FAX**

Da:

SALA OPERATIVA REGIONALE PROTEZIONE CIVILE – CE.SI.

A:

ENTI DELLA REGIONE CAMPANIA

Oggetto: AVVISO DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI  
METEOROLOGICHE AVVERSE

**Prot.int. S.O. n° 040 del 04.04.2015**

DATA: 04.04.2015

ORA D'INVIO 12:30

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 2

*N.B.: IL DOCUMENTO NON VIENE TRASMESSO A MEZZO POSTA  
(ART. 6 CO.2 LEGGE N° 412 DEL 30/12/91 ED  
ART. 7 CO.3 D.P.R. N° 403 DEL 20/10/98)*

**AVVISO DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE**

La Direzione Generale per i Lavori Pubblici e la Protezione Civile della REGIONE CAMPANIA,

Visto e tenuto conto del Bollettino Meteorologico emesso dal Dipartimento della Protezione Civile, Visto il Bollettino Meteorologico Regionale odierno (Prot.int. S.O n° 040 del 04-04-2015), Visto l'Avviso Regionale di Avverse Condizioni Meteo, trasmesso per la diffusione alla SORU, e l'Avviso di Criticità Idrogeologica ed Idraulica (Prot.int.S.O.n° 039 del 04-04-2015) emessi oggi, **Sabato 04/04/ 2015**, dal Centro Funzionale Multi rischi – Area Meteorologica, con livello di criticità **MODERATO (Codice colore Arancione )** per le zone 1,3,5,6,8 e livello di criticità **ORDINARIO (Codice colore Giallo )** per le zone 2,4,7, con decorrenza dalle **ore 22:00 di oggi Sabato 04 Aprile 2015 e per le successive 24 ore**,

**AVVISA I SOGGETTI IN INDIRIZZO**

che sono previsti i seguenti fenomeni meteorologici significativi dalle **ore 22:00 di oggi Sabato 04 Aprile 2015 e per le successive 24 ore**:

ZONA DI ALLERTA <sup>1</sup>	PRECIPITAZIONI
<b>1, 3, 5, 6, 8</b>	Sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità.
<b>2, 4, 7</b>	Sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.

e che dalle **ore 22:00 di oggi Sabato 04 Aprile 2015 e per le successive 24 ore**, con riferimento alle vigenti procedure di previsione e prevenzione del rischio idrogeologico, di cui al D.P.G.R. n. 299 del 30 giugno 2005, saranno attivati i seguenti stati di allerta nelle rispettive zone:

Zona di Allerta	Stato di Allerta (*)	Tipologia del rischio	TIPOLOGIA DI EVENTO IDROGEOLOGICO DIFFUSO - IDRAULICO LOCALIZZATO (**)
<b>1,3,5,6, 8</b>	<b>Moderata (codice colore) ARANCIONE</b>	<b>Idrogeologico localizzato e Idraulico diffuso</b>	GEO – instabilità di versante, localmente anche profonda, in contesti geologici particolarmente critici; frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango; significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosioni; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, etc). IDRO: significativi innalzamenti dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua maggiori con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe e delle zone golenali, interessamento degli argini; fenomeni di erosione delle sponde, trasporto solido e divagazione dell'alveo; occlusioni, parziali o totali, delle luci dei ponti dei corsi d'acqua maggiori.
<b>2,4,7</b>	<b>Ordinario ((codice colore) GIALLO</b>	<b>Idrogeologico localizzato e Idraulico diffuso</b>	-GEO- erosione, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango in bacini di dimensioni limitate; ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto delle criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, ecc); scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane con tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse; Caduta massi. -IDRO- incremento dei livelli dei corsi d'acqua maggiori, generalmente contenuti all'interno dell'alveo.

**INVITA I SOGGETTI IN INDIRIZZO**

a provvedere per i rispettivi adempimenti posti al loro carico, secondo le suddette procedure, tenendo conto delle seguenti **AVVERTENZE**:

ZONA DI ALLERTA <sup>1</sup>	
<b>TUTTE</b>	ENTI IN INDIRIZZO, AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE E RESPONSABILITÀ IN MATERIA DI PROTEZIONE CIVILE, DI PROVVEDERE ALLA VIGILANZA SUL PROPRIO TERRITORIO PER LA VERIFICA DEL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI D'INTERCETTAZIONE E SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE, PER IL MONITORAGGIO DELLE AREE A RISCHIO ALLAGAMENTI, CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLE ZONE DEPRESSE E SEDI STRADALI PRIVE DI SISTEMI D'INTERCETTAZIONE E SMALTIMENTO PIOGGE, NONCHÉ LE ZONE IN PROSSIMITÀ DI CANALI E CORSI D'ACQUA. S'INVITA, INOLTRE, AD ASSICURARE LA VIGILANZA SULLE AREE A RISCHIO FRANA O COLATE RAPIDE DI FANGO, INDIVIDUATE NEI P.A.I. DALLE AUTORITÀ DI BACINO, SULLE AREE INTERESSATE DA FENOMENI DI DISSESTO E SUI VERSANTI CON MAGGIORE INCLINAZIONE PER LA POSSIBILITÀ DI DILAVAMENTI O CROLLI GRAVITATIVI. IN RELAZIONE ALLA SEGNALAZIONE DEI VENTI E DELLE CONDIZIONI DEL MARE SI RACCOMANDA DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE STRUTTURE SOGGETTE ALLA SOLLECITAZIONE DEI VENTI E ALLE AREE A VERDE PUBBLICO ED AGLI ENTI CON COMPETENZA IN AMBITO MARITTIMO DI ELEVARE LO STATO DI VIGILANZA SUI MEZZI IN NAVIGAZIONE E LUNGO LE COSTE E LE MARINE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO.

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

**D'ORDINE**

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

**D'ORDINE**

**DEL DIRETTORE GENERALE  
DOTT. ITALO GIULIVO**

<sup>1</sup>**Zona 1:** Piana campana, Napoli, Isole, Area Vesuviana; **Zona 2:** Alto Volturmo e Matese; **Zona 3:** Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Sarno e Monti Picentini; **Zona 4:** Alta Irpinia e Sannio; **Zona 5:** Tuscano e Alto Sele; **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento; **Zona 7:** Tanagro; **Zona 8:** Basso Cilento.