



## AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA REGIONALE NºAC/0015/2014/CFR del 31/01/2014 Validità dalle 15:30 del 31/01/2014 alle 24:00 del 01/02/2014

(Direttiva Presidente del Consiglio dei Ministri 27.02.2004)

## Effettuato a seguito di: Avviso Meteo N° 14016 PROT. DPC/RIA/5419 del 30/01/2014

## aggiornamento di: Avviso di Criticità N° 0014 del 30/01/2014

TENUTO CONTO DELLE CARATTERISTICHE SPAZIO TEMPORALI DELLE PRECIPITAZIONI PREVISTE E DELLA LORO INTENSITA', DELLO STATO DI SATURAZIONE DEI SUOLI E DEI LIVELLI DEI CORSI D'ACQUA, NONCHE' DELLE INDICAZIONI RESE DISPONIBILI DAI PRESIDI TERRITORIALI E DALLA MODELLISTICA IDROLOGICA ED IDRAULICA, DELLA SUDDIVISIONE DEL TERRITORIO REGIONALE IN ZONE DI ALLERTAMENTO, SI SEGNALA CHE DAL POMERIGGIO DI OGGI, 31/01/2014 E PER LE SUCCESSIVE 24-32 ORE SI PREVEDE:

CODICE	ZONA DI ALLERTA	CRITICITA'	TIPO DI RISCHIO	FENOMENI*	Tendenza per le successive 24 ore	D E G
	A - Bacini Costieri Nord	MODERATA	Idrogeologico localizzato	Piogge/rovesci/temporali	Miglioramento	
	B - Bacino Medio Tevere	MODERATA	Idraulico diffuso	Piogge/rovesci/temporali	Miglioramento	
	C - Appennino di Rieti	ORDINARIA	Idraulico diffuso	Piogge/rovesci/temporali	Miglioramento	Criticità assente o poco probabile
	D - Roma	MODERATA	Idraulico diffuso	Piogge/rovesci/temporali	Miglioramento	Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzato  Ordinaria criticità per rischio idraulico diffuso
	E - Aniene	ORDINARIA	Idraulico diffuso	Piogge/rovesci/temporali	Miglioramento	Moderata criticità per rischio idrogeologico localizzato  Moderata criticità per rischio idraulico diffuso
	F - Bacini Costieri Sud	ORDINARIA	Idrogeologico localizzato	Piogge/rovesci/temporali	Miglioramento	Elevata criticità per rischio idrogeologico localizzato  Elevata criticità per rischio idraulico diffuso
	G - Bacino del Liri	MODERATA	Idraulico diffuso	Piogge/rovesci/temporali	Miglioramento	NOTE:

<sup>\*</sup>Previsioni meteo emesse dal Dipartimento della Protezione Civile

Adottato il 31/01/2014 alle ore 15.30

d'ordine del Direttore Regionale