


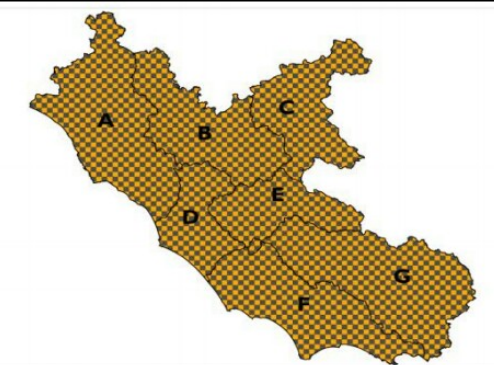
**AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA REGIONALE N°AC/0074/2019/CFR del 27/07/2019**










(Direttiva Presidente del Consiglio dei Ministri 27.02.2004)

Effettuato a seguito di: **Avviso Meteo N° 19070 PROT. PRE/0039263 del 27/07/2019**

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 ALLERTA, SI SEGNALE CHE DALLA TARDA SERATA DI OGGI, 27/07/2019, E PER LE SUCCESSIVE 18 - 24 ORE SI PREVEDE:

CODICE COLORE	ZONA DI ALLERTA	CRITICITA'	TIPO DI RISCHIO	FENOMENI*	Tendenza per le successive 24 ore
	A - Bacini Costieri Nord	<b>MODERATA</b>	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓
	B - Bacino Medio Tevere	<b>MODERATA</b>	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓
	C - Appennino di Rieti	<b>MODERATA</b>	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓
	D - Roma	<b>MODERATA</b>	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓
	E - Aniene	<b>MODERATA</b>	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓
	F - Bacini Costieri Sud	<b>MODERATA</b>	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓
	G - Bacino del Liri	<b>MODERATA</b>	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓



	Assenza di fenomeni significativi prevedibili
	Ordinaria criticità idrogeologica
	Ordinaria criticità idrogeologica per temporali
	Ordinaria criticità idraulica
	Moderata criticità idrogeologica
	Moderata criticità idrogeologica per temporali
	Moderata criticità idraulica
	Elevata criticità idrogeologica
	Elevata criticità idraulica

**NOTE:**

\*Previsioni meteo emesse dal Dipartimento della Protezione Civile

Adottato il 27/07/2019 alle ore 14.30

Il Dirigente del Centro Funzionale Regionale

Dott. Giulio Fancello

