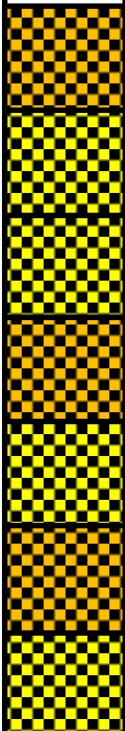
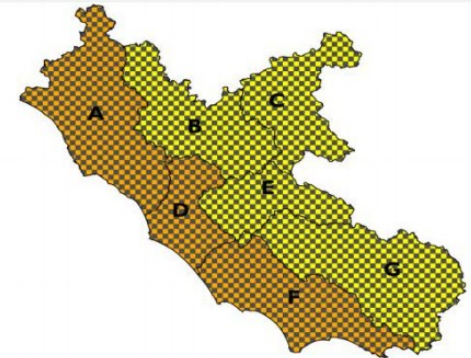





























AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA REGIONALE N°AC/0075/2019/CFR del 22/09/2019 Validità dal pomeriggio di oggi, 22/09/2019 e per le successive 9 - 12 ore.

(Direttiva Presidente del Consiglio dei Ministri 27.02.2004)

Effettuato a seguito di: **Avviso Meteo N° 19089 prot.PRE/0048572 del 21/09/2019**

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 DAL POMERIGGIO DI OGGI, 22/09/2019 E PER LE SUCCESSIVE 9 - 12 ORE SI PREVEDE:

CODICE COLORE	ZONA DI ALLERTA	CRITICITA'	TIPO DI RISCHIO	FENOMENI*	Tendenza per le successive 24 ore																			
	A - Bacini Costieri Nord	MODERATA	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓	 <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Assenza di fenomeni significativi prevedibili</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ordinaria criticità idrogeologica</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ordinaria criticità idrogeologica per temporali</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ordinaria criticità idraulica</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Moderata criticità idrogeologica</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Moderata criticità idrogeologica per temporali</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Moderata criticità idraulica</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elevata criticità idrogeologica</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elevata criticità idraulica</td> </tr> </table>		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
		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																							
B - Bacino Medio Tevere	ORDINARIA	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓																				
C - Appennino di Rieti	ORDINARIA	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓																				
D - Roma	MODERATA	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓																				
E - Aniene	ORDINARIA	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓																				
F - Bacini Costieri Sud	MODERATA	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓																				
G - Bacino del Liri	ORDINARIA	Idrogeologico per temporali	Pioggia/rovesci/temporali	Miglioramento ↓																				

*Previsioni meteo emesse dal Dipartimento della Protezione Civile

Adottato il 22/09/2019 alle ore 13,30

il Direttore Regionale

