







DOCUMENTO DI MONITORAGGIO METEO IDROLOGICO E IDRAULICO IN CORSO DI EVENTO

DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
002/2022/01	30/09/2022 17:36	30/09/2022 17:00	30/09/2022 20:00

PREVISIONE METEOROLOGICA PER LE PROSSIME ORE	LEGENDA PREVISIONE
--	--------------------



-  Pioggia trascurabile (<2 mm / 6h)
-  Pioggia debole (5-10 mm / 6h)
-  Pioggia moderata (10-30 mm / 6h)
-  Pioggia elevata (>30 mm / 6h)
-  Pioggia mista a neve
-  Neve

Situazione:

L'Italia centrale è interessata da un flusso di correnti sud occidentali in quota collegate ad una saccatura tra Golfo del Leone e Mar Ligure in graduale spostamento verso est. Sull'Umbria attualmente si osserva una linea temporalesca a lenta evoluzione (caratteristiche di stazionarietà) che interessa la parte più settentrionale della regione; nelle ultime 3 ore cumulati massimi fino a 30-45 mm sul perugino. Altrove fenomeni più sporadici.

Previsione:

nelle prossime 2-3 ore ancora possibilità di temporali, anche forti, su buona parte della regione. Il sistema attualmente sull'Alto Tevere potrebbe ancora insistere sulla stessa area. Attesi cumulati massimi puntuali fino a 30-40 mm, raggiungibili anche in un'ora.

Effetti al suolo:

Ad inizio fenomeno segnalati allagamenti diffusi nella città di Perugia, con interventi in corso.