







DOCUMENTO DI MONITORAGGIO METEO IDROLOGICO E IDRAULICO IN CORSO DI EVENTO

DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
002/2022/03	01/10/2022 01:03	01/10/2022 02:00	01/10/2022 08:00

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 nelle ultime 3 ore cumulati massimi intorno ai mm sull'area A, ma nell'ultima ora i massimi di precipitazione si sono spostati sull'area C (20 mm/1h).

Evoluzione

Nelle prossime 3 ore i massimi di precipitazione sono attesi sull'area C, sulla parte centro-meridionale della A e sulla B con massimi intorno ai 30 mm/3h. Successivamente è attesa un'attenuazione dei fenomeni e un'ulteriore spostamento verso sud-est. Massimi tra le ore 2 e le 5 di sabato intorno ai 20 mm sull'area D e sulla parte meridionale della C.

Effetti al suolo: Si segnalano allagamenti diffusi nel Comune di Perugia con interventi in atto. Localizzati allagamenti nel comune di Pietralunga e sopralluogo tecnici regionali PC. Segnalata esondazione follo Macerone e Navaccia Cerreto nei comuni di Tuoro e Passignano con effetti sulla viabilità locale mitigati da interventi squadra ANAS e Volontari PC. E' stato attivato ed è presente sul territorio il presidio idraulico per l'Alto Tevere.