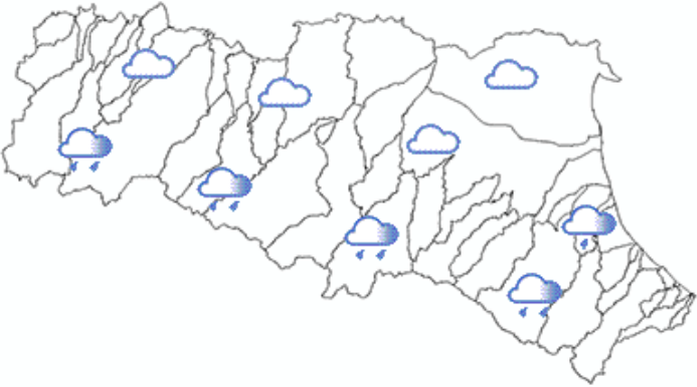
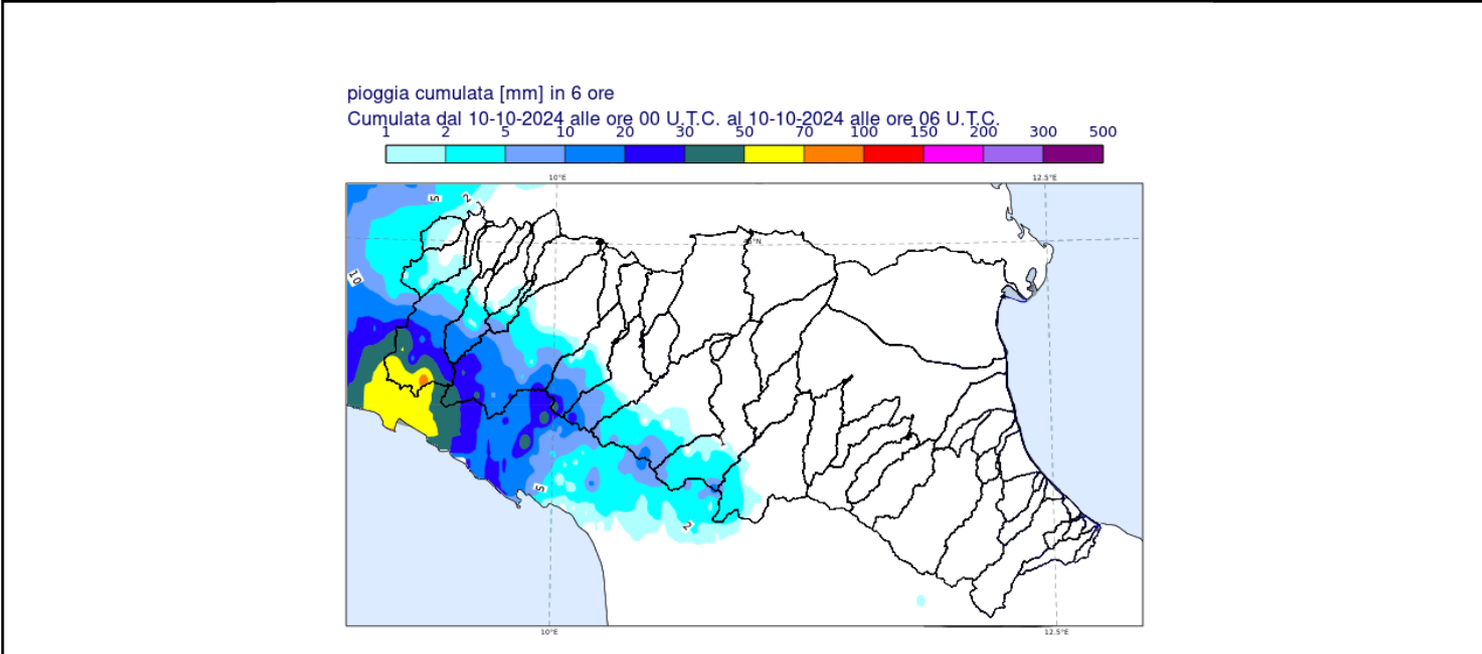


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
012/2024/06	10/10/2024 09:07	10/10/2024 09:00	10/10/2024 22:00

PREVISIONE METEOROLOGICA PER LE PROSSIME ORE	LEGENDA PREVISIONE
	<ul style="list-style-type: none">  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

La piena del Secchia sta transitando dalla sezione di Ponte Motta con livelli inferiori a soglia 2. Nelle prossime ore si prevedono precipitazioni tra deboli e moderate, localmente a carattere di rovescio temporalesco sul crinale appenninico centro-occidentale in progressivo trasferimento verso l'appennino romagnolo.

PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO SECCHIA									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Alto	07:15	5.86	▼	8,55	09/10	09:00	5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	07:15	9.89	▼	10,36	09/10	17:05	8.5	9.8	11.5
Ponte Motta	07:00	8.29	=	8,3	10/10	06:00	7.0	8.5	11.2
Pioppa	07:15	8.55	▲	8,7-8,9	10/10	13-15	7.8	9.6	11.7
Concordia sulla Secchia	07:15	7.39	▲	~soglia 1	10/10	sera-notte	8.0	9.8	12.3

Note: La piena del Secchia sta transitando dalla sezione di Ponte Motta con livelli inferiori a soglia 2.

Tutti gli orari sono riferiti all'ora locale.
I dati indicati in grassetto si riferiscono ai livelli al colmo osservati.

Δ - Tendenza

▲ in aumento

= stazionaria

▼ in diminuzione

Il Dirigente Referente Centro Funzionale

Pier Paolo Alberoni

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.Lgs.
12/02/1993, n.39