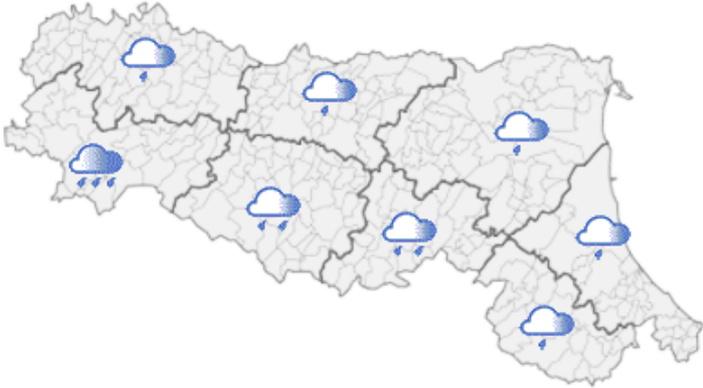
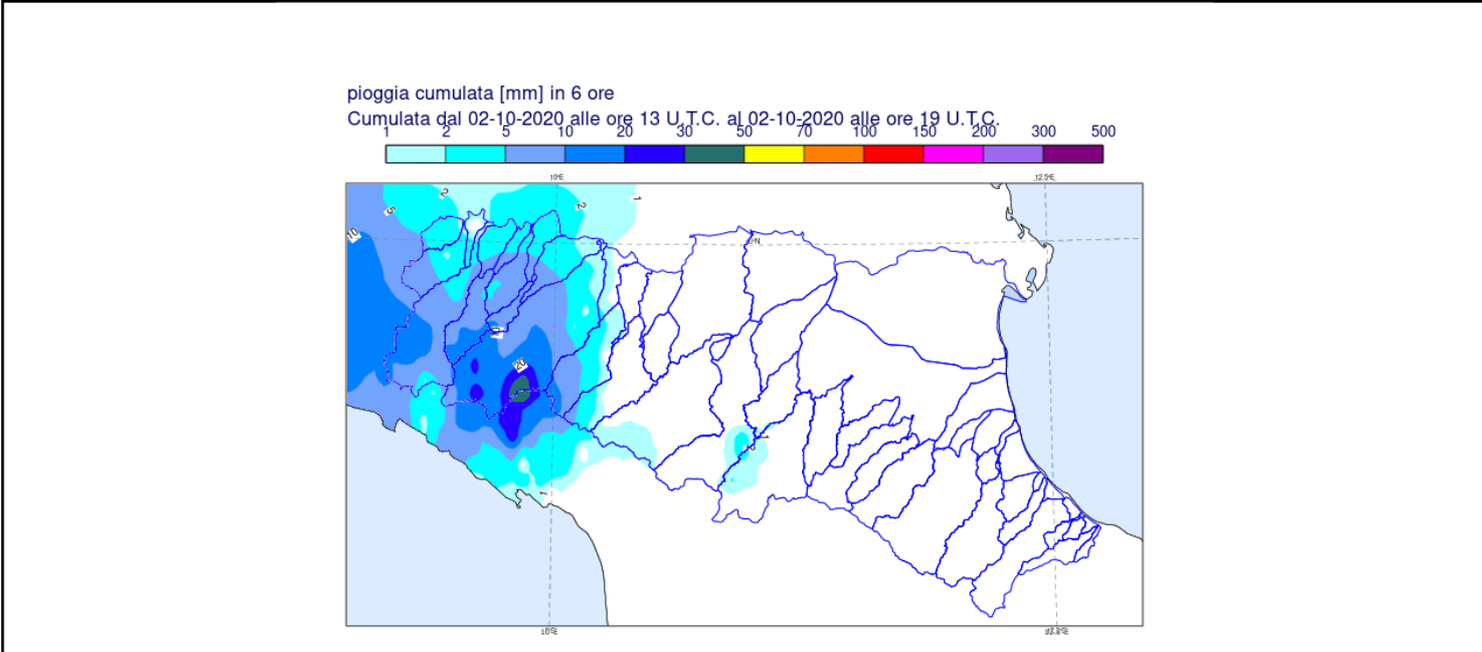


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
004/2020/03	02/10/2020 21:44	02/10/2020 22:00	03/10/2020 07:00

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

Le piogge deboli delle ultime ore hanno mantenuto livelli idrometrici sostenuti su Aveto, Trebbia e Taro. Nelle prossime ore si prevede un'intensificazione delle precipitazioni sul settore appenninico occidentale, che potranno assumere carattere convettivo e persistente; nella seconda parte della notte le piogge si trasferiranno agli appennini centrali e poi orientali della regione ma con intensita' ridotta, interessando in maniera irregolare anche le pianure limitrofe. Si prevedono pertanto nuovi incrementi dei livelli idrometrici nei tratti montani dei corsi d'acqua già interessati dalle piene.

PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO TREBBIA									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Cabanne	21:00	0.36	▼	>soglia 2	03/10	2:00-5:00	0.8	1.6	2.7
Salsominore	21:00	2.65	▲	>soglia 2	03/10	2:00-5:00	3.2	4.3	6.2
Trebbia Valsigiara	21:00	0.79	▲	>soglia 1	03/10	2:00-5:00	1.7	2.6	3.1
Bobbio	21:00	1.65	▲	2,89	02/10	13:00	2.7	4.3	4.8
Rivergaro	21:00	2.14	▼	3,07	02/10	14:30	2.9	4.0	4.8

Note: A seguito dell'intensificarsi delle precipitazioni attese nelle prossime ore si prevede nel tratto montano di Aveto un colmo di piena superiore alla soglia 2, con attenuazione nelle sezioni di valle, dove i livelli si manterranno intorno alla soglia 1.

BACINO TARO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponteceno	20:45	0.64	▲				1.1	2.4	3.0
Ponte Lamberti	21:00	1.43	▼				2.6	3.0	3.7
Tornolo	21:00	1.91	▼	~soglia 2	03/10	2:00-6:00	3.0	3.6	4.4
Pradella	21:00	1.41	▼	~soglia 2	03/10	2:00-6:00	2.3	3.0	4.3
Ostia Parmense	21:00	2.21	▼	~soglia 2	03/10	2:00-6:00	3.0	3.6	4.7
Fornovo SIAP	20:45	1.19	=	~soglia 1	03/10	mattina	1.3	1.8	2.8

Note: A seguito dell'intensificarsi delle precipitazioni attese nelle prossime ore si prevede nel tratto montano di Taro un colmo di piena prossimo alla soglia 2, con attenuazione nelle sezioni di valle, dove i livelli si manterranno intorno alla soglia 1.

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

Vanes Poluzzi

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