






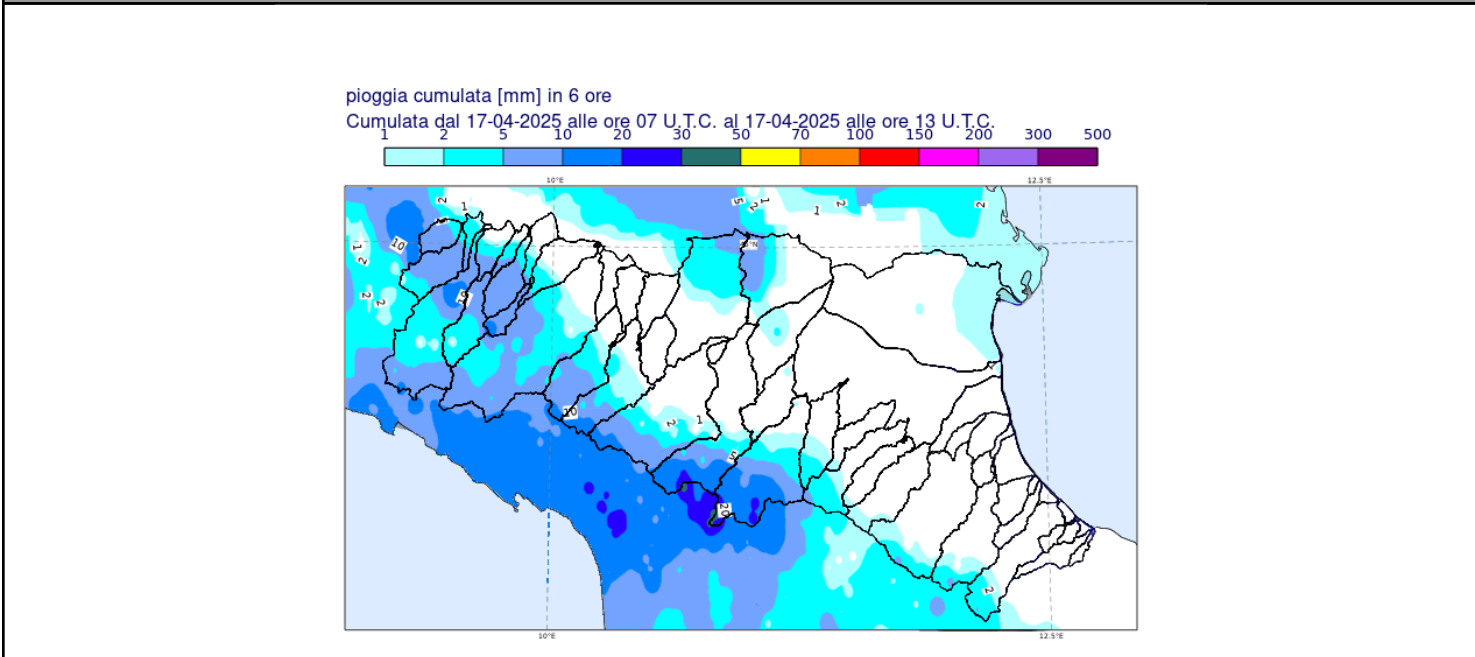


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
006/2025/02 ULTIMO	17/04/2025 16:29	17/04/2025 16:00	17/04/2025 22:00

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

I colmi di piena sono transitati sui piccoli bacini collinari del piacentino, dove le precipitazioni delle ultime ore hanno generato nuovi incrementi dei livelli idrometrici inferiori ai precedenti, in esaurimento nel corso della giornata.
Nel pomeriggio-sera si prevedono precipitazioni in progressiva attenuazione sul piacentino, in intensificazione sul settore appenninico centrale.

PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO TIDONE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Luretta	16:15	2.39	▼	3.52	17/04	10:45	1.9	2.4	2.7
Pianello Val Tidone idro	16:15	1.23	▼	1.4	17/04	9:15	1.0	1.4	2.3
Rottofreno	16:15	0.62	▲	1.79	17/04	11:45	1.0	1.7	2.3

Note:

BACINO CHIAVENNA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Saliceto	16:15	2.24	▼	4.02	17/04	13:15	2.8	3.9	4.9

Note:

BACINO ARDA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Castell'Arquato	16:00	1.37	▼	1.69	17/04	8:00	1.1	1.6	2.1
Fiorenzuola d'Arda	16:00	1.42	▼	1.6	17/04	10:50	1.5	1.8	2.1

Note:

BACINO TARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Fidenza SIAP	16:00	0.48	▼	1.58	17/04	6:30	0.5	1.3	2.2
Castellina di Soragna	16:00	2.21	▼	4.26	17/04	12:00	3.0	4.0	5.4

Note:

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

Elisa Comune

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.Lgs.

12/02/1993, n.39