






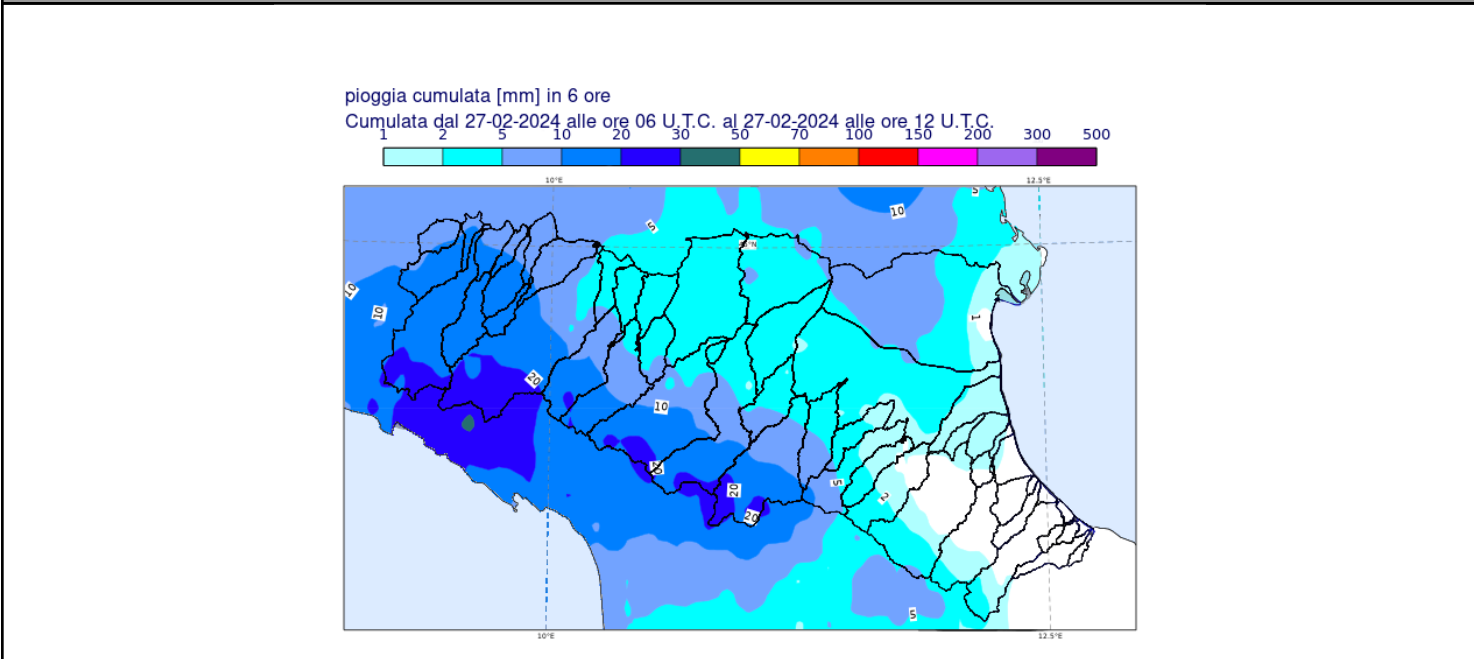


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
001/2024/03	27/02/2024 13:43	27/02/2024 13:30	27/02/2024 19:30

PREVISIONE METEOROLOGICA PER LE PROSSIME ORE	LEGENDA PREVISIONE
	<ul style="list-style-type: none"> <li> Pioggia trascurabile (&lt;2 mm / 6h)</li> <li> Pioggia debole (5-10 mm / 6h)</li> <li> Pioggia moderata (10-30 mm / 6h)</li> <li> Pioggia elevata (&gt;30 mm / 6h)</li> <li> Pioggia mista a neve</li> <li> Neve</li> </ul>

Le piogge della notte, ancora in corso sul settore centro-occidentale della regione, hanno generato piene superiori alle soglie 2 nei tratti vallivi di Arda, Stirone, Parma, Enza, Secchia, Panaro e Reno. Le ulteriori precipitazioni previste nelle prossime ore sul settore centro-occidentale potranno generare nuovi innalzamenti dei livelli idrometrici nei corsi d'acqua già interessati dalle piene, che alimenteranno colmi prolungati nelle sezioni vallive.

**PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE**



## PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

## BACINO ARDA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Castell'Arquato	13:00	1.38	▲					0.0	0.0
Fiorenzuola d'Arda	13:00	1.56	▲				1.3	1.6	1.9

Note: Le precipitazioni in atto e previste sul bacino montano, insieme ai rilasci dalla diga di Mignano, stanno generando nuovi innalzamenti dei livelli idrometrici a partire dalle sezioni montane, che alimenteranno colmi prolungati nelle sezioni vallive.

## BACINO TARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Fidenza SIAP	13:00	0.76	▼	1,40	27/2	10:00	0.5	1.3	2.2
Castellina di Soragna	13:00	4.23	▼	4,24	27/2	12:45	3.0	4.0	5.4
Toccalmatto	13:00	4.38	▼	4,45	27/2	12:00	2.5	4.0	4.5

Note:

## BACINO PARMA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Parma Ponte Nuovo	13:00	1.3	▼	1,61	27/2	9:30	1.2	2.0	3.0
Parma Ponte Verdi	13:00	1.91	▼	2,35	27/2	10:00	1.8	2.15	3.0
Colorno AIPO	13:00	5.28	▲	~soglia 2	27/2	pom-sera	5.2	6.2	8.0

Note:

## BACINO ENZA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Vetto	13:00	1.52	=	1,70	27/2	8:45	1.4	2.1	3.0
Cedogno	13:00	1.36	▼	1,56	27/2	9:15	1.2	1.7	2.5
S. Ilario d'Enza	13:00	2.07	▼	2,35	27/2	11:30	1.0	1.7	2.1
Sorbolo	13:00	11.07	=	~soglia 3	27/02	pom	7.9	10.0	11.0

Note: Le precipitazioni in atto e previste sul bacino montano, potranno generare nuovi innalzamenti dei livelli idrometrici a partire dalle sezioni montane, che alimenteranno colmi prolungati nelle sezioni vallive.

BACINO SECCHIA									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Lugo	13:00	1.2	▼	<b>1,36</b>	<b>27/2</b>	<b>8:45</b>	1.2	1.8	3.0
Ponte Veggia	13:00	11.62	▼	<b>11,72</b>	<b>27/2</b>	<b>10:15</b>	11.2	11.8	12.3
Rubiera SS9	13:00	1.65	▼	<b>1,73</b>	<b>27/2</b>	<b>9:45</b>	1.3	1.8	2.3
Ponte Alto	13:00	8.27	▲	9,0-9,3	27/2	pom-sera	5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	13:00	9.25	▲	10,4-10,8	27/2	sera	8.5	9.8	11.5
Note:									

BACINO PANARO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Spilamberto	13:00	2.3	▼	<b>2,51</b>	<b>27/2</b>	<b>9:00</b>	2.0	2.8	3.6
Ponte Sant'Ambrogio	13:00	7.87	▲	~soglia 2	27/2	pom	6.5	8.2	10.5
Bomporto	12:45	6.6	▲	~soglia 2	27/2	sera	8.0	9.2	11.8
Note:									

BACINO RENO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Porretta Terme	13:00	10.58	▲	<b>10,83</b>	<b>27/02</b>	<b>5:15</b>	9.7	11.0	13.0
Silla	13:00	1.13	▼	<b>1,43</b>	<b>27/02</b>	<b>4:15</b>	0.9	1.4	2.0
Vergato DX	13:00	2.8	=	<b>2,9</b>	<b>27/02</b>	<b>6:15</b>		3.0	5.0
Sasso Marconi	13:00	1.45	▼	<b>1,60</b>	<b>27/02</b>	<b>10:15</b>	1.3	2.0	2.5
Casalecchio chiusa	13:00	1.61	▼	<b>1,79</b>	<b>27/02</b>	<b>10:30</b>	0.8	1.6	2.2
Bonconvento	12:30	10.8	▲	11,0-11,3	27/02	15 -17	7.5	10.0	11.5
Cento	12:45	4.44	▲	7,3-7,6	27/02	20 -22	5.5	7.0	8.7
Note: Le precipitazioni in atto e previste sul bacino montano, insieme ai rilasci dalla diga di Suviana, hanno generato nuovi innalzamenti dei livelli idrometrici a partire dalle sezioni montane, che alimenteranno lunghi colmi di piena nelle sezioni vallive.									

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

Cinzia Alessandrini

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