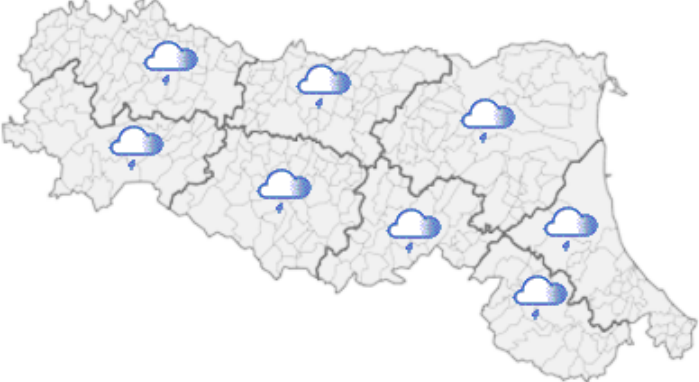






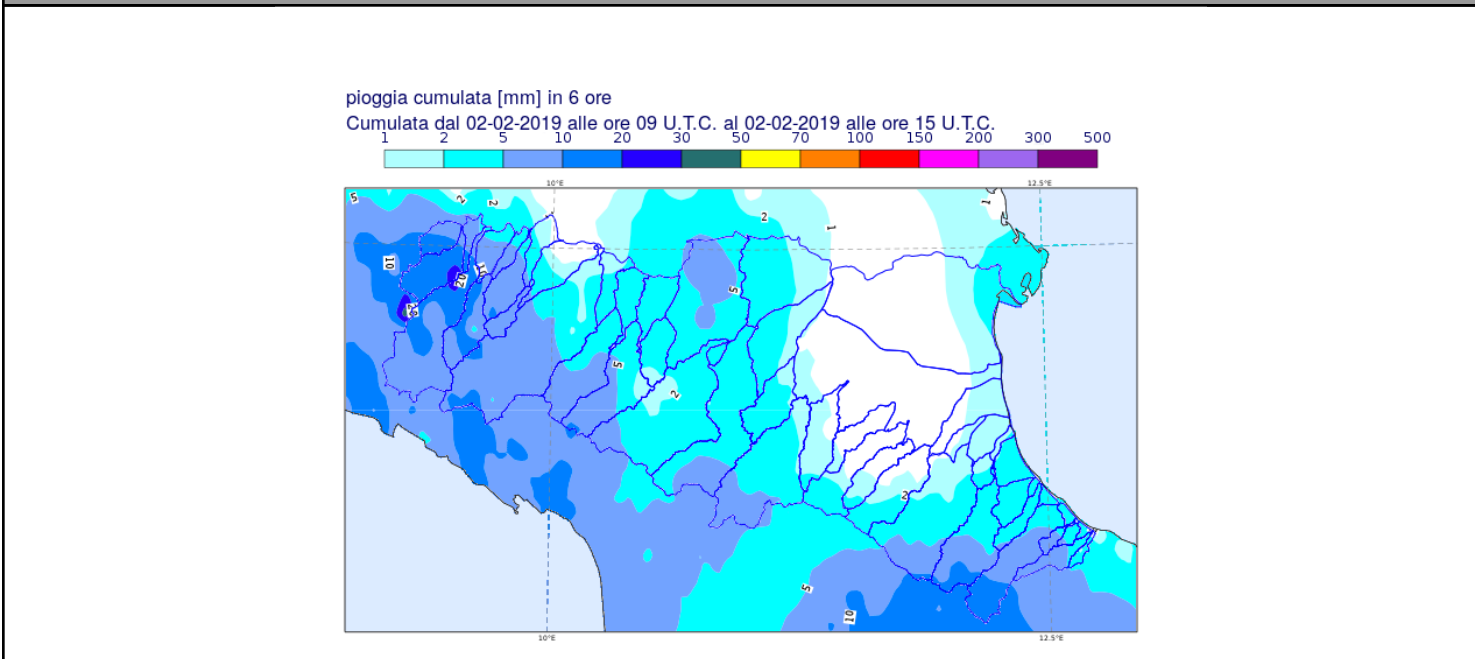


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
001/2019/06	02/02/2019 18:19	02/02/2019 17:00	02/02/2019 23:00

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>

Si prevedono ancora precipitazioni deboli e irregolari distribuite su tutta la regione.  
 La piena di Secchia sta transitando nel tratto vallivo con livelli sostenuti, ma inferiori a liv 3.  
 La piena di Reno si mantiene con criticità elevata su tutto il tratto vallivo e poco a monte della sezione di Bonconvento, subito dopo il raggiungimento del colmo di piena alle ore 13:30, si è aperta una breccia sull'argine di Reno in destra idraulica, con deflusso ora in lenta diminuzione.

**PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE**



## PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

## BACINO PARMA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Parma Ponte Verdi	17:30	1.76	▼				1.8	2.15	3.0
Colorno AIPO	17:30	5.86	▲	<soglia2	02/02	sera	5.2	6.2	8.0

Note: Il colmo di piena del Parma è in prossimità della sezione di Colorno mantenendosi con livello idrometrico < di soglia 2

## BACINO ENZA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Sorbolo	17:30	10.08	▼				7.9	10.0	11.0

Note:

## BACINO SECCHIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Veggia	17:30	11.36	▼				11.2	11.8	12.2
Rubiera SS9	17:30	1.54	▼				1.3	1.8	2.1
Rubiera casse monte	17:30	4.62	▼				6.0	7.5	8.5
Ponte Alto	17:30	9.91	▼				5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	17:30	10.46	▲	10,8-11	02/02	22-24	8.5	9.8	11.5

Note: Il colmo di piena sta transitando dalla sezione di Ponte Alto con livello idrometrico di 9,93 m

## BACINO PANARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Spilamberto	17:30	1.74	▼				2.0	2.8	3.6
San Cesario SIAP	17:00	9.0	▼				5.5	6.5	9.7
Ponte Sant'Ambrogio	17:30	9.46	▼				6.5	8.2	10.5
Navicello	17:30	10.81	▲				7.5	9.0	11.5
Bomporto	17:30	10.37	▲	10,8-11,1	02/02	21-24	8.0	9.2	11.8

Note: Il colmo di piena sta transitando dalla sezione di Navicello con livello idrometrico di 10,79 m

## BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Casalecchio chiusa	17:30	1.29	▼				0.8	1.6	2.5
Bonconvento	17:30	12.07	▼				7.0	9.5	11.5
Sostegno Reno	17:00	28.86	▲	29.4-29.8	02/02	17-19	23.9	26.5	28.2
Bagnetto Reno	17:00	27.48	▲	27.9-28.4	02/02	19-20	22.9	25.5	27.3
Cento	17:30	8.49	▲	9.20-9.40	02/02	21-22	5.5	7.0	8.7

Note:Il colmo di piena è transitato dalla sezione di Bonconvento alle ore 13:30 con livello idrometrico di 12,82.  
Alle ore 14:00 circa poco a monte della sezione di Bonconvento in dx idraulica si è verificata una rotta arginale in località Boschetto con deflusso dalla breccia adesso in diminuzione.

Alle ore 12:00 è iniziata la manovra di scolmo in cavo Napoleonico.

Si conferma la previsione del colmo di piena Cento con livello idrometrico superiore a liv 3

#### BACINO SANTERNO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Imola	17:30	1.52	▼				2.0	2.5	3.5
Mordano	17:30	10.83	▼				9.5	11.5	14.0
Sant'Agata	17:30	12.79	▼				9.4	12.0	13.0
San Bernardino	17:30	11.59	=	11.7-11.9			7.5	10.0	12.0

Note:Il colmo di piena è transitato dalla sezione di Sant'Agata alle ore 15:00 con livello idrometrico di 13,03.

#### BACINO SENIO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Castelbolognese	17:30	2.91	▼				2.5	4.0	6.0
Cotignola	17:30	13.89	▲	> liv2	02/02	sera	11.45	13.6	15.0
Fusignano	17:30	8.94	▲	>liv 2	02/02	notte	8.65	10.4	12.0

Note:

#### BACINO RONCO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Meldola	17:00	0.82	▼				0.6	1.1	2.1
Coccolia	17:00	3.39	▲	> liv1	02/02	sera	4.0	5.5	7.5
San Bartolo	17:00	2.5	▲				0.0	4.5	5.8

Note:Il colmo di piena è transitato dalla sezione di Meldola alle ore 12:00 con livello idrometrico di 1,47.

#### BACINO SAVIO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
San Carlo	17:00	2.12	▲				2.5	4.0	5.5
Cesena	17:00	3.4	▼				4.0	5.5	7.8
Matellica	17:00	2.82	▲				0.0	3.5	5.5

Note:Il colmo di piena è transitato dalla sezione di Cesena alle ore 14:00 con livello idrometrico di 4,84.

Δ - Tendenza

▲ in aumento

= stazionaria

▼ in diminuzione

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