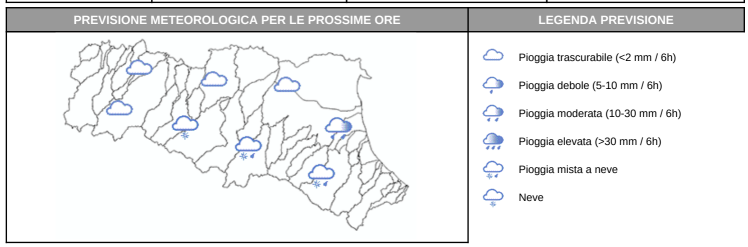
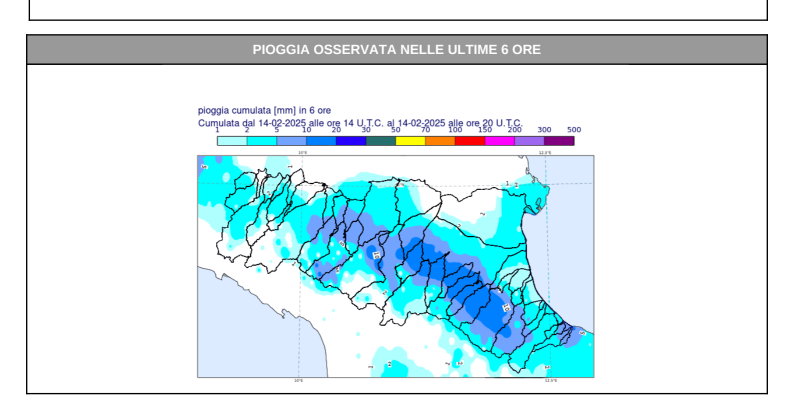


## MONITORAGGIO METEO IDROLOGICO E IDRAULICO IN CORSO DI EVENTO

DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
003/2025/02	14/02/2025 21:55	14/02/2025 22:00	15/02/2025 08:00



Nella notte si prevedono precipitazioni deboli a tratti moderate sulla Romagna, deboli in progressivo esaurimento sul Bolognese, con quota neve intorno a 500 m. Si prevedono colmi di piena in transito nei tratti arginati di Idice, Sillaro, Montone e Ronco, con livelli prossimi o superiori alle soglie 2, alimentati anche dalle acque del reticolo di pianura.



## PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO IDICE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO		COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.			
STAZIONE IDROMETRICA	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3
S. Ruffillo Savena	21:30	0.79	=	1,01	14/02	17:45	0.8	1.2	1.5
Pizzocalvo	21:30	0.54	▼	0,74	14/02	18:30	0.5	0.7	1.0
Castenaso	21:30	7.96	•	8,49	14/02	19:45	8.0	9.2	11.0
S. Antonio	21:30	11.49	<b>A</b>	>soglia 2	14/02	notte	10.5	12.2	13.7

Note: La piena nella sezione di S. Antonio è ulteriormente alimentata dalla piena proveniente dal Quaderna e dal reticolo di bonifica di pianura.

BACINO SILLARO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO		COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.			
STAZIONE IDROMETRICA	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3
Castel San Pietro	21:30	1.04	=	1,11	14/02	19:00	1.0	1.3	1.7
Correcchio Sillaro	21:00	21.73	<b>A</b>	21,9-22,4	14/02	23:00-1:00	20.0	21.0	22.8
Sesto Imolese	21:30	13.2	<b>A</b>	13,3-13,8	15/02	0:00-3:00	11.5	12.8	14.5
Portonovo	21:30	9.09	<b>A</b>	~soglia 2	15/02	notte	10.3	11.8	13.0

Note: La piena nella sezione di Sesto Imolese è ulteriormente alimentata dalle acque provenienti dal reticolo di bonifica di pianura attraverso il Canale Correcchio, alla cui confluenza i livelli sono ancora in crescita.

BACINO MONTONE									
CTAZIONE IDDOMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
STAZIONE IDROMETRICA	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3
Ponte Calanca	21:30	1.03	▼	1,13	14/02	18:45	0.9	1.3	2.0
Castrocaro	21:30	1.46	▼	1,67	14/02	17:15	1.3	2.0	3.0
Forli'	21:30	5.56	=	5,56	14/02	21:30	3.5	5.0	7.5
Ponte Braldo	21:30	6.55	<b>A</b>	6,7-7,2	15/02	00-3:00	4.5	6.5	8.0
Ponte Vico	21:30	4.9	<b>A</b>	~soglia 2	15/02	notte-matt	4.5	6.0	7.7

Note:

BACINO RONCO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELI	O OSSERV	'ATO	COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
STAZIONE IDROMETRICA	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3
Meldola	21:30	1.19	▼	1,36	14/02	16:45	0.6	1.1	2.1
Ronco	21:30	5.2	▼	5,18	14/02	20:45	4.0	6.0	7.0
Coccolia	21:30	5.23	<b>A</b>	5,3-5,8	15/02	01:00-3:00	4.0	5.5	7.5

Note:

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

$\Delta$ - Tendenza		
▲ in aumento	= stazionaria	▼ in diminuzione

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