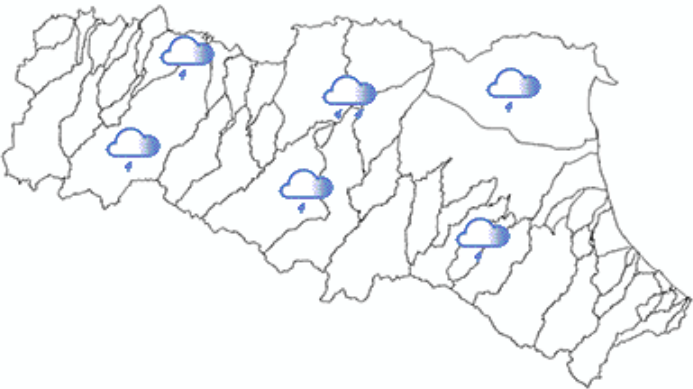






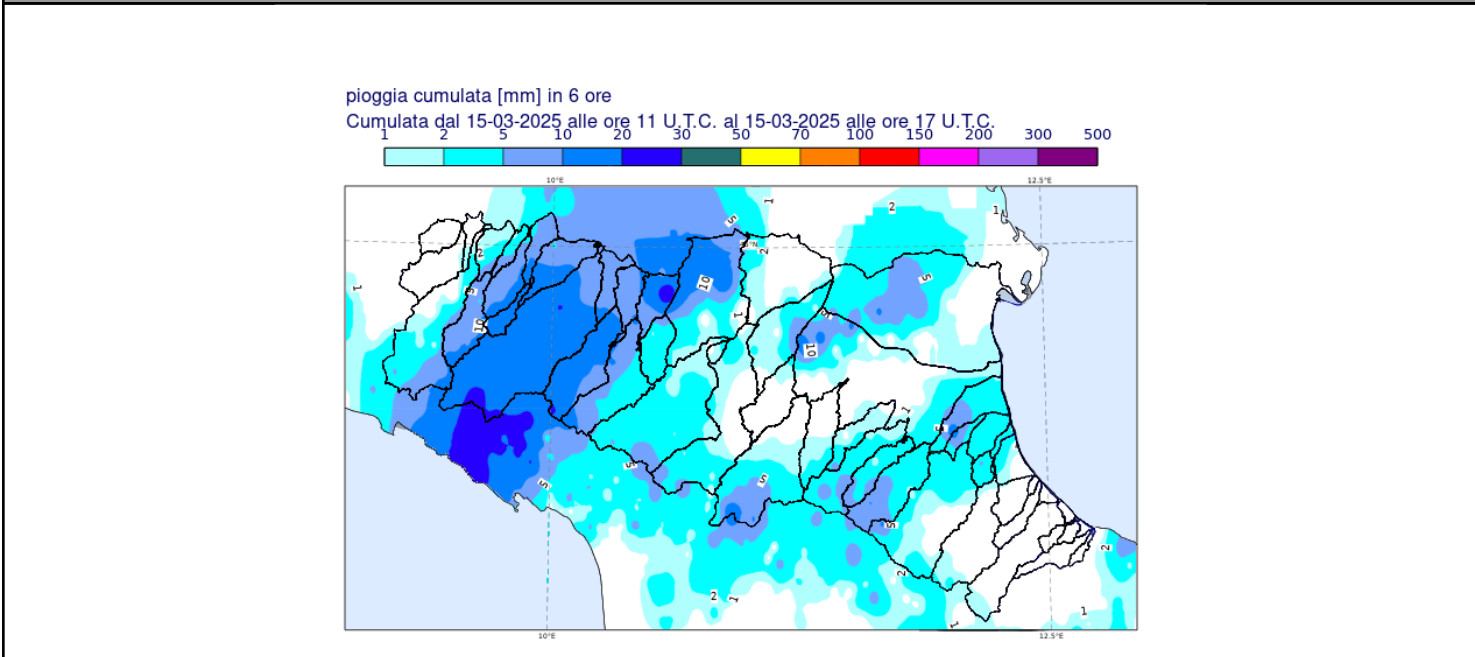


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
004/2025/07	15/03/2025 19:01	15/03/2025 19:00	16/03/2025 10:00

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>

Le precipitazioni ancora in atto , mantengono i livelli delle sezioni montane dei corsi d'acqua pressoché costanti. Le stesse precipitazioni saranno in attenuazione in serata con esaurimento nelle ore notturne. Nei tratti vallivi dei corsi d'acqua interessati dalle piene i livelli idrometrici sono tutti in calo ad eccezione dell'asta principale del Reno dove il colmo è in transito dalla sezione del Gallo.

**PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE**



## PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

## BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Porretta Terme	18:30	9.89	=	10.62	14/03	9.30	9.7	11.0	13.0
Vergato	18:30	1.62	=	3.07	14/03	9:15	1.5	3.0	5.0
Casalecchio chiusa	18:15	1.03	=	1.64	14/03	12:45	0.8	1.6	2.2
Bonconvento	18:30	10.49	=	10.84	14/03	18.00	7.5	10.0	11.5
Cento	18:30	7.41	=	7.41	15/03	15.45	5.5	7.0	8.7
Dosso	18:30	9.28	=	< soglia 2	15/03	sera	8.3	10.8	12.3
Opera Reno Panfilia	18:30	20.37	▼	< soglia 2	16/03	notte	20.0	21.8	23.4
Gallo	18:45	11.38	=	< soglia 2	16/03	notte	9.3	12.0	13.7
Gandazzolo Reno	18:30	15.36	▲	> soglia 2	16/03	notte-matt	12.5	14.8	17.0
Ponte Bastia	18:30	9.43	=	< soglia 2	16/03	matt-pom	8.3	10.7	13.0

Note: Il colmo di piena prolungato sta transitando dalla sezione del Gallo, mantenendosi poco al disopra della soglia 2 e tale comportamento rimarrà costante dalla serata di oggi a tutta la notte del 16/03/25.

La manovra di scolmo in Cavo Napoleonico è ancora in atto. I livelli di Dosso e Opera Reno saranno determinati dall'ora di chiusura del Cavo ma in ogni caso si manterranno sotto la soglia 2

## BACINO IDICE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
S. Antonio	18:30	12.15	▼	13.47	14/03	15:15	10.5	12.2	13.7
Chiavicone Idice	18:30	8.59	▲	~ soglia 1	16/03	matt	9.0	10.5	11.6

Note: Il livello alla sezione terminale di Idice, alla stazione di Chiavicone, si manterrà costante senza possibilità di diminuzione per i livelli di Reno che lentamente aumenteranno con il progressivo avvicinamento della piena. Questa situazione non si modificherà almeno per le prossime 15 ore. I livelli comunque rimarranno poco sopra della soglia 1.

## BACINO SANTERNO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
S. Agata	18:30	10.31	▼	13.23	15/03	1:00	10.0	12.0	14.0
S. Bernardino	18:45	10.59	▼	12.43	15/03	2:00	9.0	10.7	12.2

Note:

## BACINO SENIO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Cotignola	18:30	12.19	▼	15.01	15/03	2:00	11.45	13.6	15.0
Fusignano	18:30	8.99	▼	12.07	15/03	3:15	8.65	10.4	12.0
Alfonsine	18:30	9.74	▼	12.22	15/03	4:30	8.3	10.2	12.2

Note:

BACINO LAMONE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Pieve Cesato	18:30	4.87	▼	<b>9.88</b>	<b>14/03</b>	<b>22:30</b>	4.5	6.5	8.0
Note: Il colmo alla sezione di Mezzano si è verificato probabilmente nelle ultime ore della serata del 14/03 dopo che il sensore ha esaurito la sua capacità di lettura alle 21:45 con un valore di 8.62 m. Al momento non si ricevono più dati per la probabile rottura del sensore; si ipotizza che i livelli siano in calo come nella sezione di Pieve Cesato.									

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