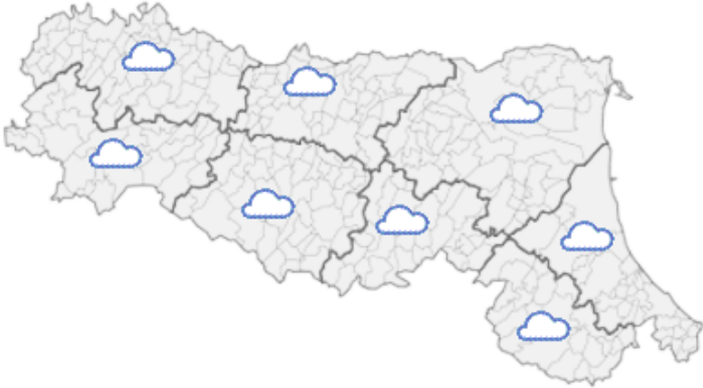
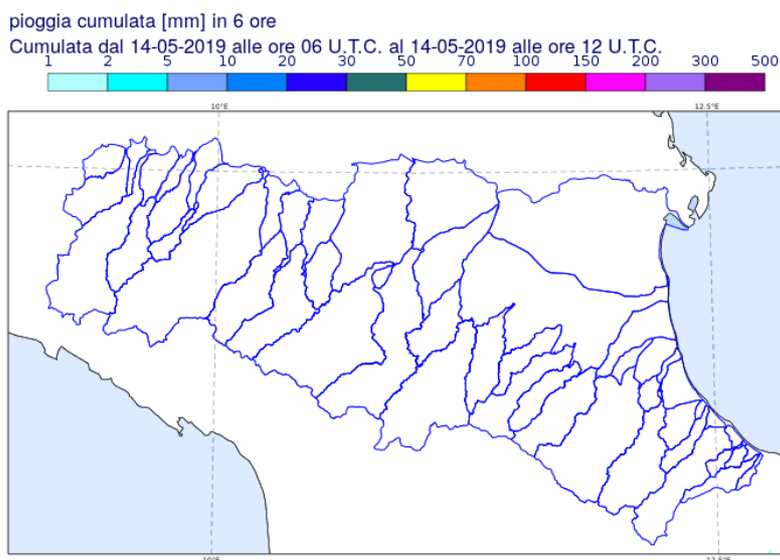


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
003/2019/10	14/05/2019 15:56	14/05/2019 15:00	14/05/2019 21:00

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

Non sono previste precipitazioni per le prossime ore. La piena di Secchia sta transitando nel tratto vallivo in prossimità della sezione di Pioppa con un livello idrometrico compreso tra la soglia 2 e la soglia 3. Permane la criticità idraulica elevata del fiume Montone interessato da una rotta in destra idraulica in località Villafranca di Forlì nel tratto compreso tra le sezioni di Ponte Braldo e Ponte Vico.

PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO SECCHIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Motta	15:30	9.46	=	9,63	14/05	6:30	7.0	8.5	11.2
Pioppa	14:30	10.84	=	10,86	14/05	12:30	7.8	9.6	11.7
Concordia sulla Secchia	15:30	11.05	▲	~11,10	14/05	17-20	8.0	9.8	12.3

Note:Il colmo di piena del fiume Secchia sta transitando nel tratto vallivo della sezione di Pioppa con un livello idrometrico di 10,86 metri tra il livello 2 e il livello 3.

Il colmo di piena raggiungerà in serata le sezioni terminali di valle per defluire in Po nelle prime ore di mercoledì 15/05.

BACINO PANARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Navicello	15:30	7.57	▼				7.5	9.0	11.5
Bomporto	15:30	8.25	▼				8.0	9.2	11.8
Camposanto	15:30	8.29	▼				7.5	8.5	12.0
Foscaglia Panaro	14:30	16.02	▼				15.0	16.0	18.0
Bondeno Panaro	14:30	11.17	▼	11,39	14/05	7:30	11.0	12.0	13.8

Note:La piena del Panaro sta defluendo in Po.

BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Cento	15:00	6.76	▼				5.5	7.0	8.7
Dosso	15:00	9.33	▲				8.3	10.8	12.3
Opera Reno Panfilia	15:30	20.84	▲				20.0	21.8	23.4
Gallo	15:30	11.01	▲	~11,10	14/05	15-19	9.3	12.0	13.7
Gandazzolo Reno	15:30	14.68	▲	~14,80	14/05	19-22	12.5	14.8	17.0

Note:Il colmo di piena di Reno sta interessando il tratto vallivo compreso tra le sezioni idrometriche di Opera Reno (Panfilia) e Gandazzolo mantenendosi attorno al livello 2.

BACINO IDICE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
San Martino in Argine	15:30	9.4	▼				8.3	11.0	13.3
Sant'Antonio	15:30	11.6	▼				8.9	11.7	14.0

Note:La piena di Idice sta defluendo in Reno con livelli idrometrici superiori a livello 1; il rientro sotto soglia 1 alla sezione di San Martino è previsto in serata.

BACINO SILLARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Portonovo	15:30	10.26	▼				9.5	12.0	13.0

Note:La piena di Sillaro sta defluendo in Reno con livelli idrometrici prossimi alla soglia 1.

BACINO SANTERNO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
San Bernardino	15:30	9.11	▼				7.5	10.0	12.0

Note:La piena di Santerno sta defluendo in Reno .

BACINO SENIO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Cotignola	15:30	12.35	▼				11.45	13.6	15.0
Fusignano	15:30	8.43	▼				8.65	10.4	12.0
Alfonsine	15:30	8.91	▼				8.3	10.2	12.2

Note:La piena di Senio sta defluendo con livelli idrometrici prossimi alla soglia 1.

BACINO LAMONE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Pieve Cesato	15:30	5.06	▼				4.5	6.0	8.0
Mezzano	14:30	6.05	▼				4.5	6.0	7.5

Note:

BACINO MONTONE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Forli'	14:30	4.44	▼				3.5	5.0	6.5
Ponte Braldo	15:30	5.94	▼				4.5	6.5	8.0
Ponte Vico	14:30	6.62	▼				4.5	6.0	7.7
San Marco	15:30	1.99	▼				0.0	3.8	4.2

Note:Nelle prime ore del mattino si è verificata una rotta arginale in destra idraulica tra le sezioni di Ponte Braldo e Ponte Vico; tale rotta determina un lento defluire della piena esercitando un richiamo da monte.

BACINO SAVIO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO PREVISTO			SOGLIE RIFERIMENTO		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Matellica	14:30	2.77	▲				0.0	3.5	5.5
Castiglione	14:30	6.54	▼				4.5	6.0	8.0
Savio	14:30	4.52	▼				3.5	5.0	6.0

Note:La piena di Savio sta defluendo con livelli prossimi a soglia 1 ad eccezione della sezione di Castiglione dove il rientro sotto soglia 2 è previsto in serata.

Δ - Tendenza	▲ in aumento	= stazionaria	▼ in diminuzione
--------------	--------------	---------------	------------------

Il Dirigente Referente Centro Funzionale

Sandro Nanni

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