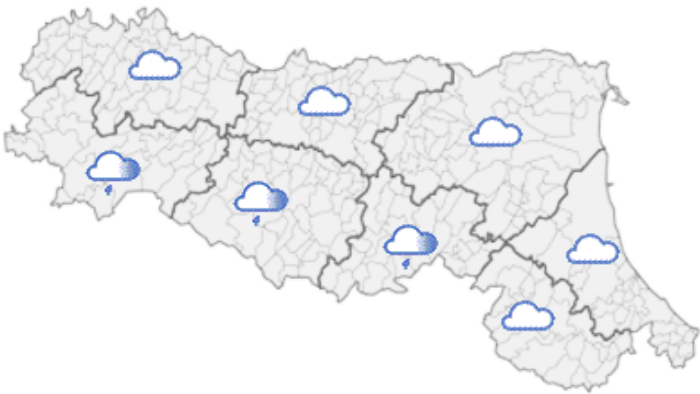






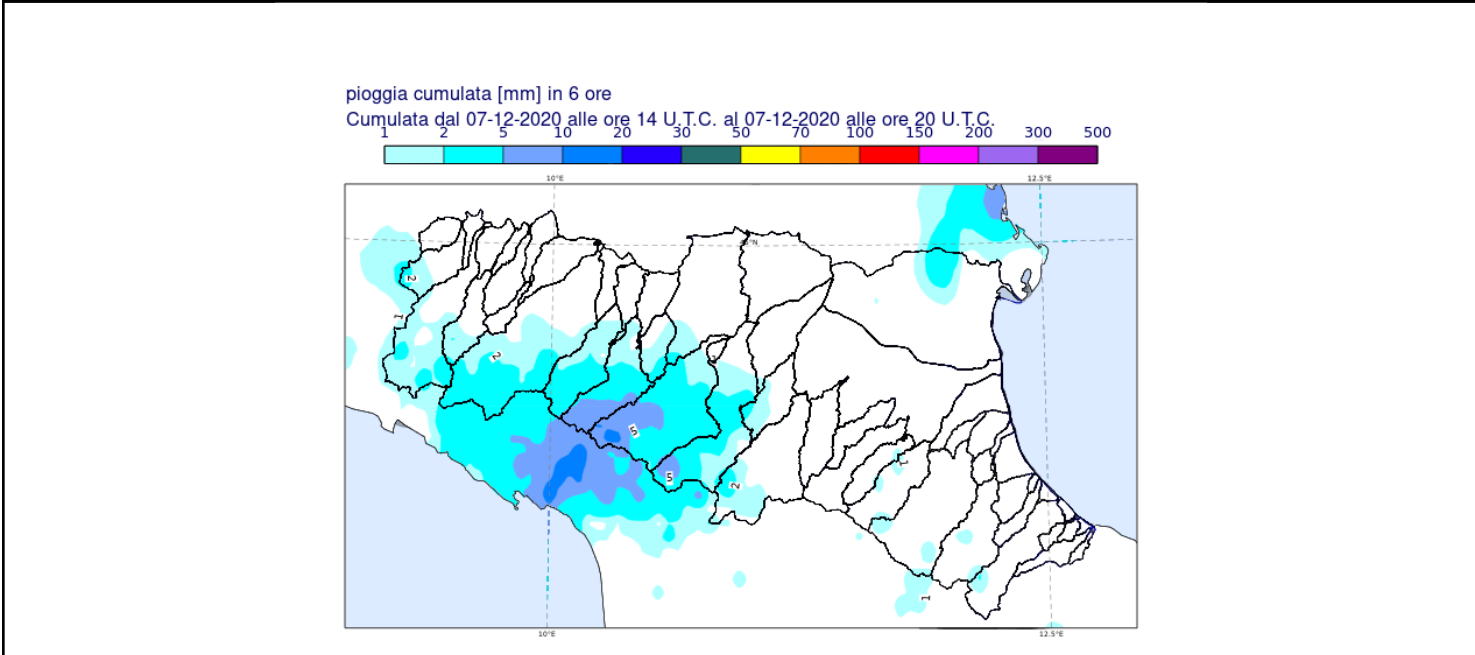


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
005/2020/11	07/12/2020 22:05	07/12/2020 22:00	08/12/2020 11:00

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

Le precipitazioni delle ultime ore sul settore appenninico centrale non hanno generato nuovi incrementi dei livelli idrometrici. I colmi di piena stanno defluendo nelle ultime sezioni dei tratti vallivi di Secchia, Parano e Reno.

PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO SECCHIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Bacchello	21:30	9.93	▼	11,72	06/12	14:30	8.5	9.8	11.5
Ponte Motta	21:30	8.9	▼	10.04	06/12	21:30	7.0	8.5	11.2
Pioppa	21:30	10.41	▼	11.46	07/12	2:30	7.8	9.6	11.7
Concordia sulla Secchia	21:30	11.13	▼	12,07	07/12	4:45	8.0	9.8	12.3

Note: Nelle sezioni di Ponte Motta, Pioppa e Concordia si prevede il rientro dei livelli idrometrici al di sotto della soglia 2 nella giornata di domani, mentre nella sezione di Ponte Bacchello si prevede il rientro nella notte odierna.

BACINO PANARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Navicello	21:30	7.43	▼	11.47	06/12	6:15	7.5	9.0	11.5
Bomporto	21:30	8.37	▼	11.43	06/12	8:30	8.0	9.2	11.8
Camposanto	21:30	8.09	▼	10.75	06/12	14:40	7.3	8.7	12.0
Foscaglia Panaro	21:00	16.2	▼	17.61	06/12	19:00	15.0	16.0	18.0
Bondeno Panaro	21:00	11.69	▼	12,45	06/12	19:00	11.0	12.0	13.8

Note: La falla lungo l'argine del fiume Panaro è stata chiusa alle ore 08:30 di oggi 7 Dicembre. Le acque fuoriuscite dalla rotta stanno defluendo nei canali del Consorzio della Bonifica Burana, che potranno pertanto presentare livelli particolarmente alti, nei comuni di Nonantola, Sant'Agata Bolognese, Crevalcore, Finale Emilia, Cento e Bondeno. I livelli idrometrici delle sezioni di Navicello, Bomporto e Camposanto sono rientrati al di sotto della soglia 2 in giornata, mentre nella sezione di Foscaglia si prevede il rientro nella notte.

BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Gandazzolo Reno	21:30	15.29	▼	15.56	07/12	11:15	12.5	14.8	17.0
Ponte Bastia	21:00	7.49	=	7.51	07/12	18:30	8.3	10.7	13.0

Note:

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

Pier Paolo Alberoni

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

12/02/1993, n.39