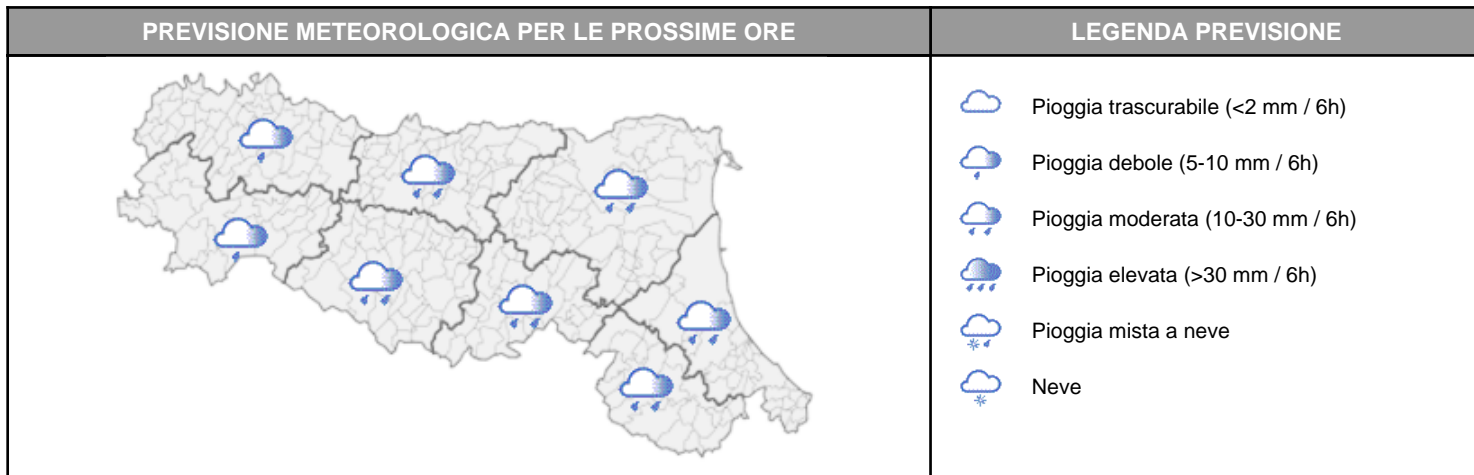
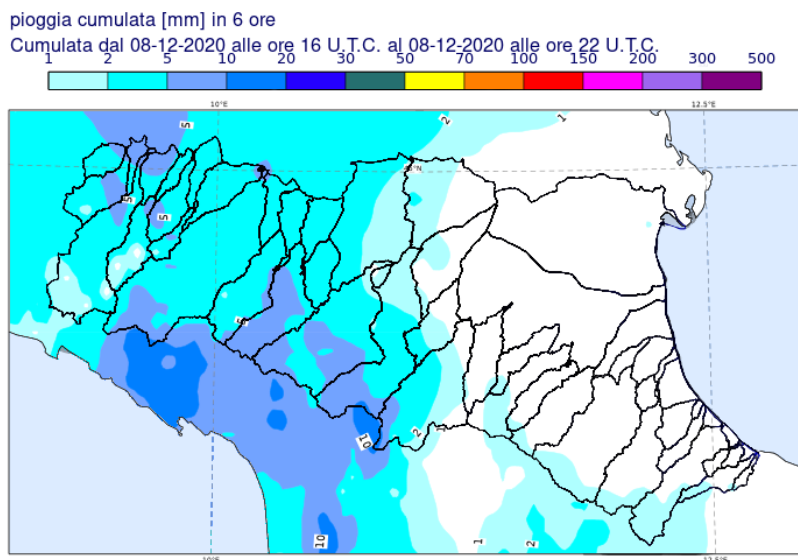


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
006/2020/01	09/12/2020 00:01	09/12/2020 00:00	09/12/2020 09:00



Le precipitazioni odierne hanno dato origine a una nuova piena del fiume Reno e del fiume Secchia. Nelle prossime ore si prevedono Precipitazioni attualmente moderate sul settore orientale della regione e deboli irregolari ad ovest. Nelle prossime ore e' prevista un'estensione delle precipitazioni a tutto il resto del territorio, con intensità debole/moderata. Neve probabile solo ad ovest con quota neve inizialmente intorno ai 800-1000 metri, in abbassamento nel corso della mattinata.

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	23:30	9.86	=	9.88	08/12	19:45	8.5	9.8	11.5
Ponte Motta	23:30	8.38	=	ca. liv2	08/12	notte	7.0	8.5	11.2

Note:

BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Bonconvento	23:30	9.62	▼	9.83	08/12	19:39	7.0	9.5	11.5
Sostegno Reno	23:00	26.62	▲	26.61	08/12	22:30	23.9	26.5	28.2
Bagnetto Reno	23:00	25.46	▲	ca. liv 2	08/12	notte	22.9	25.5	27.3
Cento	23:30	7.11	▲	7.10-7.40	09/12	notte-mat.	5.5	7.0	8.7

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