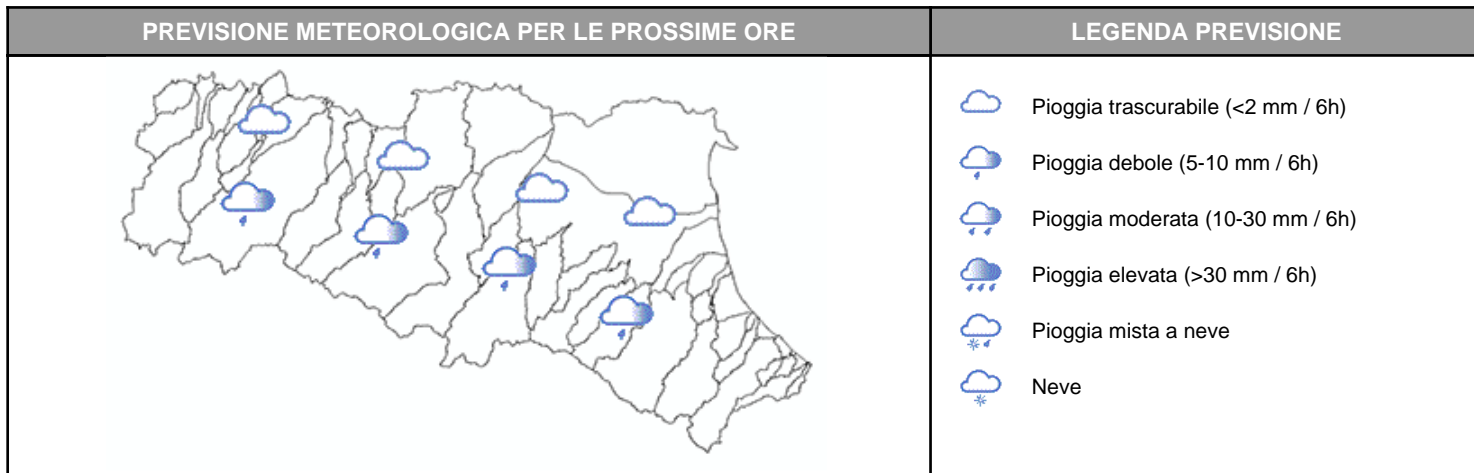
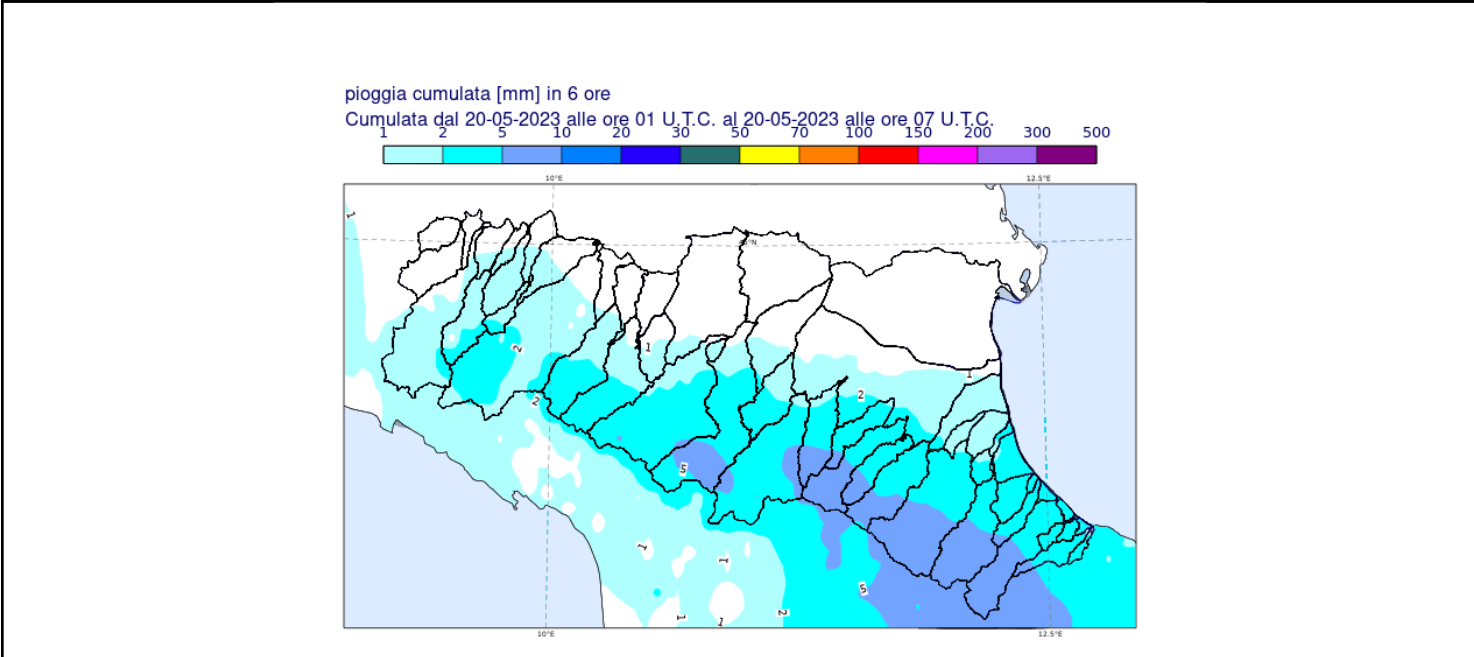


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
003/2023/13	20/05/2023 10:08	20/05/2023 11:00	21/05/2023 11:00



Per le prossime ore sono previste precipitazioni diffuse di debole intensità che localmente potranno assumere carattere di rovescio . I fenomeni già dalle ore pomeridiane risulteranno in attenuazione a partire dai settori orientali ed in esaurimento serale sull'intero territorio regionale.
Le precipitazioni osservate nelle ultime ore e quelle previste determineranno un prolungamento dei colmi di piena nei tratti vallivi di Secchia, Panaro e Reno, mentre sui bacini romagnoli e affluenti di Reno produrranno un rallentamento della decrescita dei livelli idrometrici.

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 Alto	09:15	7.6	▼	7,90	20/5	0:00	5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	09:15	10.28	=	10,30	20/5	6:00	8.5	9.8	11.5
Ponte Motta	09:00	8.66	=				7.0	8.5	11.2
Pioppa	09:15	9.8	▼				7.8	9.6	11.7

Note: Le deboli precipitazioni previste per la mattinata di sabato, determineranno nel corso della giornata un lenta decrescita dei livelli idrometrici nel tratto vallivo.

BACINO PANARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Navicello	09:15	7.04	▼	7,38	20/05	1:30	7.5	9.0	11.5
Bomporto	09:00	7.57	▼				8.0	9.2	11.8
Camposanto	09:15	6.88	▼				7.3	8.7	12.0

Note: Le deboli precipitazioni previste per la mattinata di sabato, determineranno nel corso della giornata un lenta decrescita dei livelli idrometrici nel tratto vallivo.

BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Casalecchio chiusa	09:15	0.67	=	0,81	20/5	00:00	0.8	1.6	2.2
Bonconvento	09:15	7.24	▼	7,52	20/5	3:30	7.5	10.0	11.5
Cento	09:15	5.07	=	<soglia1	20/5	matt	5.5	7.0	8.7
Dosso	09:15	7.94	=	<soglia1	20/5	matt/pom	8.3	10.8	12.3
Gallo	09:15	10.25	=	<soglia2	20/5	pom/sera	9.3	12.0	13.7

Note: Le deboli precipitazioni previste per la mattinata di sabato, determineranno nel corso della giornata un lenta decrescita dei livelli idrometrici nel tratto vallivo.

BACINO SENIO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Cotignola	09:15	11.76	▼	12,04	20/5	0:45	11.45	13.6	15.0
Fusignano	09:15	7.16	▼	7,30	20/5	3:30	8.65	10.4	12.0
Alfonsine	09:15	8.15	▼	8,24	20/5	5:00	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	09:15	3.98	=	11,23	17/5	0:45	4.5	6.5	8.0
Mezzano	09:15	2.89	▼	7,45	17/5	1:30	4.5	6.0	7.5
Note:									

BACINO MONTONE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Braldo	09:15	4.44	=	4,45	17/5	9:54	4.5	6.5	8.0
Ponte Vico	09:15	4.03	=	8,49	17/5	7:00	4.5	6.0	7.7
S. Marco	09:15	1.63	=	4,67	17/5	10:15	0.0	3.8	4.2
Note:									

BACINO RONCO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Coccolia	09:15	3.06	=	9,80	17/5	6:00	4.0	5.5	7.5
S. Bartolo	09:15	2.35	=	7,64	17/5	12:15	0.0	4.5	5.8
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