








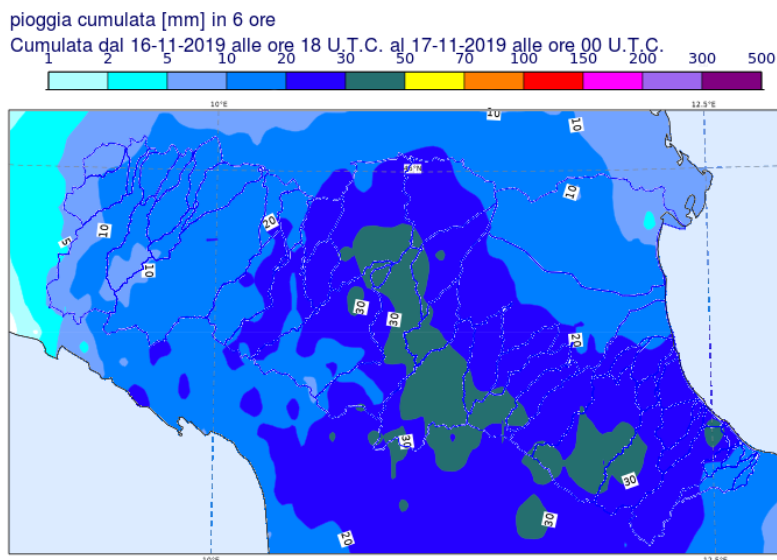
DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
008/2019/03	17/11/2019 02:43	17/11/2019 03:00	17/11/2019 09:00

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

Si registrano precipitazioni diffuse, moderate sul settore centrale della regione a carattere nevoso a quote superiori ai 600-800 metri circa, che stanno generando incrementi dei livelli idrometrici in tutte le sezioni montane dei corsi d'acqua centro-orientali.

Per le prossime sei ore si prevede una persistenza delle precipitazioni con quantitativi stimati intorno ai 20-30 mm nelle zone collinari e di pianura, ed intorno ai 50 mm sul crinale, con un progressivo innalzamento della quota neve.

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
Lugo	01:45	1.1	▲				1.2	1.8	3.0
Ponte Veggia	01:30	11.35	▲				11.2	11.8	12.2
Rubiera SS9	01:30	1.57	▲				1.3	1.8	2.1
Ponte Alto	01:45	6.13	▲				5.5	8.0	10.1
Ca' de Caroli	01:30	1.37	▲				1.0	1.3	2.7
Rubiera Tresinaro	01:30	2.43	▲				2.0	3.0	4.0

Note:

BACINO SAMOGGIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Bazzano	01:45	0.87	▲				0.4	1.0	1.6
Calcara	01:45	1.98	▲				2.8	3.8	4.5
Anzola Ghironda	01:30	37.51	▲				37.4	38.0	39.0
Lavino di Sopra	01:45	9.51	▲				8.8	9.8	11.0
Lavino di Sotto	01:45	9.9	▲				8.0	11.4	13.0
Forcelli	01:45	7.9	▲				9.5	11.5	13.3

Note:

BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Pracchia	01:45	1.13	▲				1.0	1.3	2.3
Porretta Terme	01:45	9.99	▲				9.7	11.0	13.0
Silla	01:45	1.13	=				0.9	1.4	2.0
Vergato	01:15	2.72	▲	>soglia2	17/11	notte	1.5	3.0	5.0
Sasso Marconi	01:45	1.08	▲				1.3	2.0	2.5
Casalecchio chiusa	01:45	1.33	▲	>soglia2	17/11	matt	0.8	1.6	2.5
Bonconvento	01:30	8.02	▲				7.0	9.5	11.5
Cento	01:45	6.2	=				5.5	7.0	8.7

Note:

BACINO IDICE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Pizzocalvo	01:45	0.51	=				0.5	0.7	1.0
Castenaso	01:45	6.89	▲				8.3	9.8	11.0
San Martino in Argine	01:45	7.85	▲				8.3	11.0	13.3

Note:

BACINO QUADERNA									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Palesio	01:45	0.95	▲				0.9	1.1	1.6
Note:									

BACINO SANTERNO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Firenzuola idro	01:45	2.37	▲				2.5	3.8	5.5
Borgo Tossignano	01:45	0.97	▲				1.5	2.0	2.8
Codrignano	01:45	0.74	▲				0.7	1.2	1.6
Note:									

BACINO RONCO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Teodorano	01:45	0.96	▼				0.8	1.2	2.0
Santa Sofia	01:00	1.32	=				0.9	1.5	2.5
Meldola	01:30	1.17	▲				0.6	1.1	2.1
Ronco	01:45	3.25	▲				4.0	6.0	7.5
Note:									

BACINO SAVIO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Quarto	01:30	1.94	▲				0.0	2.0	3.8
Mercato Saraceno	01:30	2.39	▼				1.5	2.0	3.8
San Carlo	01:15	3.95	▲				2.5	4.0	5.5
Cesena	01:30	4.52	▲				4.0	5.5	7.8
Note:									

BACINO MARECCHIA									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Rimini SS16	01:45	3.26	▲				2.2	3.0	4.0
Rimini Ausa	01:45	1.33	▼				1.5	2.2	3.0
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

Vanes Poluzzi

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