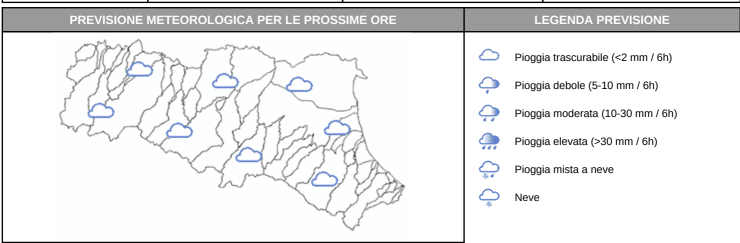
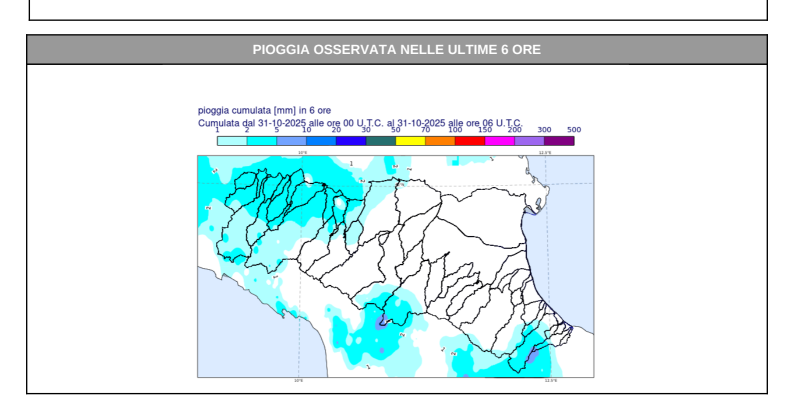


MONITORAGGIO METEO IDROLOGICO E IDRAULICO IN CORSO DI EVENTO

DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
010/2025/04ULTIMO	31/10/2025 08:09	31/10/2025 08:00	01/11/2025 08:00



Nella giornata di oggi la piena di Reno si propagherà nel tratto arginato di valle con livelli al colmo inferiori alle soglie 2. Nella giornata di oggi non si prevedono ulteriori precipitazioni.



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO RENO										
CT A 71C	NE IDDOMETRICA	LIVELI	O OSSERV	ATO		COLMO		so	GLIE F	₹IF.
STAZIC	STAZIONE IDROMETRICA		LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3
RENO	Vergato	07:45	1.5	=	3.56	30/10	16:15	1.5	3.0	5.0
SETTA	Sasso Marconi	07:45	0.33	▼	1.44	30/10	17:45	1.3	2.0	2.5
RENO	Casalecchio chiusa	07:45	0.88	•	1.63	30/10	19:30	0.8	1.6	2.2
RENO	Bonconvento	07:45	9.58	▼	10.58	31/10	1:00	7.5	10.0	11.5
RENO	Cento	07:45	6.25	A	6.3-6.5	31/10	9:00-11:00	5.5	7.0	8.7
RENO	Dosso	07:45	7.99	A	8.5-9.0	31/10	matt/pom	8.3	10.8	12.3
RENO	Gallo	07:45	7.53	A	10.1-10.6	31/10	sera/notte	9.3	12.0	13.7
RENO	Gandazzolo Reno	07:30	10.71	A	14.0-14.5	1/11	notte	12.5	14.8	17.0
RENO	Ponte Bastia	07:30	3.3	A	<soglia 1<="" td=""><td>1/11</td><td>notte/matt</td><td>8.3</td><td>10.7</td><td>13.0</td></soglia>	1/11	notte/matt	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	aria	Fascia or	
	notte	6:00	0:00
▲ in aumento	notte/matt	9:00	3:00
	mattina	12:00	6:00
= stazionaria	matt/pom	15:00	9:00
▼ in diminuzione	pomeriggio	18:00	12:00
	pom/sera	21:00	15:00
	sera	0:00	18:00
	sera/notte	3:00	21:00

Il Dirigente Referente Centro Funzionale

Federico Grazzini

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