





## **Centro Funzionale Decentrato**

## FIUME BACCHIGLIONE - REPORT SIMULAZIONE N.37 PIATTAFORMA MODELLISTICA SPERIMENTALE AMICO



## Scenario idrometrico previsto

Da domenica 5 Novembre 2017 04:00 a martedì 7 Novembre 2017 04:00 (ora solare)

Sezioni	Colmo previsto (giorno e ora solare)	OIZ DOM 5 NOV 2017 04:00	DOM 5 NOV 2017 04:00 DOM 5 NOV 2017 07:00	DOM 5 NOV 2017 07:00 DOM 5 NOV 2017 10:00	DOM 5 NOV 2017 10:00 +15 DOM 5 NOV 2017 18:00	DOM 5 NOV 2017 16:00 8 DOM 5 NOV 2017 22:00	DOM 5 NOV 2017 22:00 + 5 LUN 6 NOV 2017 04:00	LUN 6 NOV 2017 04:00 + 90 LUN 6 NOV 2017 16:00	LUN 6 NOV 2017 16:00 + 8 MAR 7 NOV 2017 04:00
A Vicenza P.te Angeli	06/11/2017 05:00:00	0	0	0	0	1	1	1	0
B F. Retrone a S. Agostino	06/11/2017 06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0
C Longare	06/11/2017 08:00:00	0	0	0	0	0	1	1	1
D Trambacche (Veggiano)	06/11/2017 13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0
E Paltana (Padova)	06/11/2017 16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0

Sezioni	Scenario 0	Scenario 1	Scenario 2	Scenario 3	
A Vicenza P.te Angeli (Asta idrometrica)	L < 3.0	3.0 <= L < 4.6	4.6 <= L < 5.4	L>= 5.4	
A Vicenza P.te Angeli	F > 3.2	3.2 >= F > 1.6	1.6 >= F > 0.8	F <= 0.8	
B F. Retrone a S. Agostino	F > 3.0	3.0 >= F > 1.6	1.6 >= F > 1.2	F <= 1.2	
C Longare	F > 6.1	6.1 >= F > 3.6	3.6 >= F > 2.6	F <= 2.6	
D Trambacche (Veggiano)	F > 1.5	1.5 >= F > 1.0	1.0 >= F > 0.2	F <= 0.2	
E Paltana (Padova)	F > 1.5	1.5 >= F > 1.0	1.0 >= F > 0.2	F <= 0.2	

Scenari riferiti alla previsione di franco arginale (F, in metri): differenza di quota tra la sommità arginale e il livello idrometrico. Il franco arginale è riferito unicamente alla sezione indicata.

Per la sezione di Vicenza Ponte Angeli, scenari riferiti anche al livello idrometrico (L, in metri) rispetto all'asta idrometrica.

Per la sezione di Paltana (Padova) la quota di riferimento per gli scenari di rischio è riferita al piano golenale e non alle quote degli argini maestri. Il modello idrologico-idraulico AMICO non considera l'utilizzo del bacino di laminazione di Caldogno (VI) poiché in fase di collaudo funzionale.

Il Responsabile del Centro Funzionale

