

Il modello fisico della cassa di espansione del torrente Baganza

Polo Scientifico AIPO
Boretto
10 ottobre 2019



Presentazione del modello fisico della cassa di espansione del torrente Baganza

Polo Scientifico AIPO
Laboratorio di idraulica
Strada provinciale per Poviglio n.88
Boretto (RE)

Giovedì 10 ottobre 2019
ore 11.00 - 13.30

Apertura dei lavori

Luigi Mille - Direttore AIPO

Il modello fisico della cassa di espansione del torrente Baganza: finalità, caratteristiche, risultati attesi

Mirella Vergnani - Dirigente AIPO Emilia Occidentale

Paolo Mignosa, Sandro Longo, Marco D'Oria, Luca Chiapponi - Università di Parma - Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Interventi

Giuseppe Forlani - Prefetto di Parma

Meuccio Berselli - Segretario generale dell'Autorità di Bacino distrettuale del fiume Po

Michele Alinovi - Assessore alla pianificazione, sviluppo del territorio e opere pubbliche del Comune di Parma

Gianpaolo Cantoni - Consigliere delegato Pianificazione e Programmazione della Provincia di Parma

Fabrizio Storti - Pro Rettore alla Terza Missione dell'Università degli Studi di Parma

Vincenzo Chiappa - Direzione dighe del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti

Paola Gazzolo - Assessore alla difesa del suolo e protezione civile della Regione Emilia-Romagna

Visita e dimostrazione del funzionamento del modello fisico