

PREFAZIONE

Ho sentito parlare del Prof. Michele Mossa, per la prima volta, dal collega Roberto Ranzi che lo aveva invitato a tenere una lettura nell'ambito di uno *Short Course on Stream Gauging* (Brescia), corso di aggiornamento destinato a operatori del settore, dottorandi, professionisti e studenti interessati. In quella occasione di incontro sono entrato subito in sintonia con la persona, apprezzandone la finezza e precisione del pensiero e le notevoli qualità umane di simpatia e disponibilità. E proprio da queste è nato un rapporto di reciproca stima e fiducia di cui mi onoro e che mi ha portato, da organizzatore del *XXXIII Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche* (Brescia, 10-14 settembre 2012), a richiedergli la collaborazione per varie attività. Attività in cui ho avuto modo di riapprezzare ancor più il valore scientifico e umano del Prof. Mossa. Fra queste, quella che considero eccellente, è stata la preparazione di una *invited lecture* sul tema, scelto dallo stesso Autore, della dispersione di inquinanti nei flussi ambientali.

La lettura, poi trasformata in una breve monografia, è in corso di pubblicazione da parte dell'organizzazione del Convegno anzidetto. Ma dato l'interesse che questa riveste, in sé, per molti ricercatori, il prof. Mossa mi ha chiesto di poterne diffondere l'estratto anticipando il volume in uscita. Cosa che faccio volentieri, nella speranza che il testo possa raggiungere anche un pubblico di lettori più vasto rispetto a quello dei soli convegnisti. E' una lettura colta, meditata e scientificamente corposa. Degna di colui che l'ha preparata. Ai lettori auguro un proficuo uso della stessa e al Prof. Mossa che possa regalarci in futuro altri simili frutti del suo ingegno.

Brescia, 1/2/2013



Prof. Baldassare Bacchi
Professore Ordinario di Costruzioni Idrauliche e Marittime
e Idrologia
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA