

## Stefano Croci

Ingegnere con attività professionale continuativa dal 2000 nelle costruzioni idrauliche, in particolare nel settore della progettazione e direzione lavori di sistemazioni fluviali, fognature, impianti di depurazione delle acque reflue, impianti idroelettrici e pianificazione territoriale.

La sua attività è particolarmente concentrata nel settore dell'idraulica fluviale, dove ha maturato notevole esperienza relativamente all'intera asta del F. Po (da Torino fino all'incile del delta, con particolare riferimento al tema del trasporto solido), al reticolo idrografico dell'hinterland milanese (in modo particolare Lambro, Seveso, Guisa e Pudiga) e all'asta del F. Mella (bacino dell'Oglio).

Esperto di modelli matematici in idrologia (precipitazioni, modelli afflussi-deflussi) e in idraulica (modelli monodimensionali, quasi-bidimensionali e bidimensionali in canali e alvei fluviali, aree di esondazione e di laminazione, reti idrauliche di drenaggio di aree urbane ed extraurbane).

All'interno di ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. e di Studio Paoletti Ingegneri Associati svolge una funzione operativa su rilevanti commesse e funge da referente interno per numerosi Enti a vario livello. È membro dell'Associazione Idrotecnica Italiana.