

Foglio n.1

a. Modellazione numerica ai fini dello studio dei processi di trasporto solido all'interno dei corsi d'acqua naturali.

b. Analisi delle dinamiche fluviali in prossimità di infrastrutture di attraversamento.

9/11/15 Old
Domenico
Raffaello

Foglio n.2

a. Studio delle evoluzioni morfologiche d'alveo mediante l'applicazione di codici di calcolo di consolidata diffusione internazionale.

b. Metodi e tecniche di rilievo in campo per la caratterizzazione idraulica e sedimentologica dei corsi d'acqua naturali.

Handwritten notes:
GPT
Danno
Infer
Al
una
[Signature]