



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E
AMBIENTALE

OAC STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA

Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice

Università degli Studi di Genova –Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale, Via Montallegro, 1 16145 Genova

Oggetto

Servizio di modellistica numerica idraulica in ambito fluviale al fine della determinazione delle soglie di allarme idrauliche

CIG: ZD8209D733

Procedura e criterio di aggiudicazione

Tipo procedura: procedura in economia, con affidamento diretto di servizi ai sensi degli articoli 36, comma 2 punto a) del D. Lgs 50/2016 e smi

Data di aggiudicazione dell'appalto: 07/02/2018

Numero di operatori contattati: Avviso Pubblico n. 74381

Soggetto aggiudicatario: OAC STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA (C.F. e Partita IVA 01861820999) – Via Sottoripa, 1A/121

Valore dell'offerta (Iva esclusa): € 24.108,00

Responsabile unico del procedimento

Dott.ssa Monica Buffa