

Curriculum Vitae

DATI ANAGRAFICI

Luca Rampanelli

Nato a Trento il 18 gennaio 1975

Cittadinanza italiana

Residente a Mezzolombardo

TITOLI DI STUDIO

- Maturità Scientifica (1994)
Liceo scientifico "Leonardo da Vinci" di Trento [56/60].
- Diploma di laurea conseguito nel 2002 presso l'Università degli studi di Trento in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio [106/110]

Abilitato alla professione di ingegnere (2003) con numero di iscrizione 2584 dell'albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento.

TESI

- Titolo: Verifica sperimentale di dispositivi per il controllo di colate di detriti. Lo studio si è concentrato sulla possibilità di impiegare dei denti frangicolata per favorire il passaggio da corrente super-critica a corrente sub-critica di una colata di fango che si immette in una piazza di deposito.
Relatore: Prof. Ing. Aronne Armanini

ATTIVITA' PROFESSIONALI

Settore di attività:

La mia esperienza professionale ha inizio, già prima di conseguire il titolo di Ingegnere, nell'ambito del Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale dell'Università di Trento dove mi sono occupato di alcune filoni di ricerca nel settore ambientale e di attività di consulenza specialistica per enti pubblici e privati come coordinatore dei progetti in collaborazione diretta con il prof. Ing. Aronne Armanini.

Dalla fine del 2003 ho iniziato a sviluppare anche una mia attività professionale nel settore della sistemazione del territorio e dei ripristini ambientali e della gestione dei rifiuti. La mia attività professionale ha quindi trovato naturale sviluppo quando ho iniziato a collaborare stabilmente con la società C.E.T. Servizi Ricerca e Sviluppo S.r.l. della quale sono diventato il responsabile tecnico e che ho contribuito a far sviluppare. Quindi a partire dal 2007 ho iniziato una mia attività professionale in proprio sempre nel settore civile-ambientale ed ho seguito delle attività industriali all'estero. Nel 2014 ho fondato, con altri professionisti, la 2Elle engineering srl, società di ingegneria che sviluppa progetti nell'ambito

dell'ingegneria civile, dell'ingegneria del territorio ed ambientale, dell'ingegneria idraulica e geotecnica oltre ad occuparsi stabilmente di lavori connessi con l'attività topografica (rilievi, tracciamenti, calcolo dei volumi, frazionamenti, accastamenti) sia per conto di privati che per conto delle amministrazioni pubbliche.

Nella mia attività professionale sono stato membro della commissione edilizia dei Comuni di Spormaggiore e Lavis (di cui sono stato vice- presidente) e membro della commissione geotecnica dell'ordine degli Ingegneri di Trento.

Incarichi istituzionali:

Membro del Consiglio Comunale di Spormaggiore dal 2012;

Membro del Consiglio della Comunità di Valle della Paganella dal 2015;

Consigliere di Amministrazione della Società parco faunistico di Spormaggiore

Vice-presidente della cooperativa universitaria "Il Faggio"

Presidente e legale rappresentante della Società di ingegneria 2Elle engineering srl

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

"Norme tecniche per l'impiego di materiali riciclati e posa nella costruzione e manutenzione di opere edili, stradali e recuperi ambientali", 2011, M. Capsoni con la collaborazione di L. Rampanelli, S. Zendri et. al.

Studio della variazione della scabrezza di parete in alvei vegetati, 2004, A.Armanini, M.Righetti, L.Rampanelli – XXIX Congresso di Idraulica e costruzioni idrauliche;

Progettazione di opere frangicolata, 2004, A. Armanini, C. Dalri, F. Della Putta, M. Larcher, L. Rampanelli e M.Righetti – XXIX Congresso di Idraulica e costruzioni idrauliche;

Design criteria of mudflow breakers experimental and theoretical approach, 2003, A. Armanini, C. Dalri, F. Della Putta, M. Larcher, L. Rampanelli e M.Righetti - *International Conference on Hydraulic of Dams & River Structures 2004" (IAHR - ICOLD)*;

Experimental analysis on the hydraulic efficiency of mudflow breakers, 2003, A. Armanini, C. Dalri, F. Della Putta, M. Larcher, L. Rampanelli e M.Righetti - *X congresso internazionale "Intrepravent 2004"*;

Il sottoscritto, ai sensi della Legge 675/96 sulla riservatezza dei dati personali, dichiara di essere stato compiutamente informato delle finalità e modalità del trattamento dei dati consapevolmente forniti nel presente curriculum e di autorizzarne l'utilizzo e l'archiviazione in banca dati.

Trento, 15 maggio 2015

Ing. Luca Rampanelli