

CURRICULUM VITAE: DOTT. ING. CHRISTIAN MARSON

INFORMAZIONI PERSONALI

Data di nascita: 12 Febbraio 1973

Luogo di nascita: San Vito al Tagliamento (PN)

Residenza: via Trieste 11, Cinto Caomaggiore (VE)

Nazionalità: italiana

Stato civile: di stato libero

C.F.: MRSCRS73B12I403V

P. IVA: 03517710277

e-mail: christian.marson@gmail.com

ISTRUZIONE

2007 Università degli Studi di Trieste

Dottorato di Ricerca in Geofisica Applicata e Idraulica.

Tesi di dottorato: "Sulla determinazione della permeabilità a partire da dati geofisici: applicazione alla prevenzione del sifonamento arginale"

Relatore: Prof. Ing. Virgilio Fiorotto.

2002 Università degli Studi di Trieste

Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Idraulica.

Tesi di laurea: 'Sullo scavo localizzato in corrispondenza di un pennello: analisi sperimentale del campo di moto'.

Relatore: Prof. Ing. Virgilio Fiorotto; Correlatore: Prof. Ing. Elpidio Caroni.

1992 Liceo scientifico XXV Aprile, Portogruaro. Maturità scientifica.

ATTIVITA' DI QUALIFICA POST LAUREA

2013 Politecnico di Milano "No Dig Master"

2002 Università degli Studi di Trieste: *Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (I sessione).*

2003 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia: *Iscrizione all'Ordine n°3381*

2002 Università degli studi Perugia: *Corso "Ricerca perdite nelle reti di acquedotto".*

Pubblicazioni scientifiche:

- "Flow field analysis around a groyne" Marson C., Caroni E., Fiorotto V. Da Deppo L. – Proceedings of "XXX IAHR Congress" Thessaloniki 2003.
- "Clear water scour analysis around groynes and bridge abutments" Marson C., Fiorotto V., Caroni E., Da Deppo L. - Proceedings of "River Flow 2006 Congress"
- "Lining Design in spillway stilling basins" Christian Marson, Virgilio Fiorotto, Elpidio Caroni - Proceedings of "V International Conference of Dam Engineering"- Lisbon 2007.
- " Processi erosivi localizzati conseguenti ad accumuli di detriti legnosi attorno ad una pila" C. Marson, L. Da Deppo, V. Fiorotto, P. Salandin. Atti 31° Convegno Nazionale di Idraulica e Costruzioni idrauliche, Perugia 9-12 settembre 2008.
- " Pozzetti di ispezione in polietilene" Christian Marson, Davide Russo, Gabriele Coccinelli. Plastic Pipes and Fittings, ottobre 2008.
- "Abrasione della superficie interna " (titolo corretto "Dissipatori a vortice" vedi errata corrige Plastic Pipes & Fittings, Febbraio 2009) Virgilio Fiorotto, Christian Marson Plastic Pipes & Fittings, Dicembre 2008.
- " Neo-Deterministic seismic hazard scenarios: Application to the engineering analysis of historical buildings" F. Vaccari, A. Peresan, E. Zuccolo,

- F.Romanelli,G.F.Panza,C.Marson,V.Fiorotto.Proceedings of “ protection of Historical Buildings, PROHITEC 09”,Roma giugno 2009.
- “ Valutazione della permeabilità mediante approccio Network Modeling" C. Marson, V. Fiorotto, L.Zovatto. Atti 32° Convegno Nazionale di Idraulica e Costruzioni idrauliche, Palermo 14-17 settembre 2010.
 - “Supercritical Flow over a Dentated Sill” Valentina Cancian Putton, Christian Marson, Virgilio Fiorotto and Elpidio Caroni. Journal Of Hydraulic Engineering © ASCE / September 2011 / 1019.
 - Interazione fra accumuli di detriti galleggianti e le pile dei ponti. C. Marson, P. Salandin, E. Battisacco, L. Da Deppo & V. Fiorotto. XXXIII Convegno Nazionale di Idraulica e Costruzioni idrauliche. Brescia, 10-15 settembre 2012.

Attività di consulenza nell'ambito della ricerca scientifica:

2009 Vincitore assegno per collaborazione ad attività di ricerca di durata annuale per settore scientifico e disciplinare ICAR/02 costruzioni idrauliche e marittime e idrologia presso il Dipartimento di ingegneria civile ed ambientale dell'Università di Trieste.

2007 Vincitore assegno per collaborazione ad attività di ricerca di durata annuale per settore scientifico e disciplinare ICAR/02 costruzioni idrauliche e marittime e idrologia presso il Dipartimento di ingegneria civile ed ambientale dell'Università di Trieste.

Attività didattica:

2011-2012 Incarico di docenza al Master CUS-RT (Caratterizzazione e uso sostenibile delle risorse del territorio) anno accademico 2011-2012 presso Polo didattico e culturale di Gorizia Università di Trieste.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Posizione ricoperta in Idrostudi s.r.l.:

Direttore Tecnico.

Principali commesse seguite in qualità di Progettista, Direttore dei Lavori:

2015-2017	Adeguamento funzionale della barriera del Lisert. Incarico professionale per lo studio idraulico-idrologico e per la progettazione definitiva ed esecutiva della sistemazione idraulica dei piazzali e dell'edificio della nuova barriera Committente: Autovie Venete Spa
2015-2017	Direzione lavori delle opere strutturali relative all'intervento di adeguamento dell'impianto di depurazione di Servola a Trieste (I. lotto 3. stralcio depuratore) Committente: Comune di Grado
2014	Incarico professionale di direzione lavori, misura e contabilità dei lavori, assistenza al collaudo, coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione ai sensi del D.Lgs 81/2008 e s.m.i., direttore responsabile dei lavori ai sensi del D.Lgs n.624/1996 e D.P.R. 128/1959 per la realizzazione dell'opera pubblica denominata “Progetto geotermia Grado II lotto” Direzioni lavori per le attività di misura e contabilità ed assistenza al collaudo dei lavori di realizzazione delle opere a rete di teleriscaldamento (condotte coibentate). Committente: Comune di Grado (GO)
2011	Redazione della pianificazione delle indagini geofisiche, della progettazione definitiva, degli elaborati tecnici per l'ottenimento del decreto di V.I.A. e della concessione mineraria nonché le autorizzazioni/concessioni/pareri necessari per la

	realizzazione dell'opera pubblica denominata "Progetto geotermia Grado II lotto" Committente: Comune di Grado (GO)
2010	Progetto Definitivo-Esecutivo e Direzione Lavori "Ampliamento della A4 con Realizzazione della terza corsia tratto Quarto d'Altino-San Donà- Regolarizzazione del sovrappasso linea elettrica RFI 132 kV Spinea –Fossalta con l'autostrada A4 ed il nuovo cavalcavia della strada provinciale n°112" Committente: Commissario Delegato per l'emergenza della mobilità riguardante la A4(Tratto Venezia-Trieste) ed il raccordo Villesse-Gorizia
2009-2010	Progetto definitivo- esecutivo e Direzione Lavori "Interventi di Protezione Civile per la sistemazione idraulica dell'abitato di Vallenoncello e realizzazione nuova rete fognaria per acque nere." Committente: Comune di Pordenone (PN)
2009-2010	Progetto esecutivo "Opere di difesa delle sponde del torrente Tidone a valle dello scarico di superficie in corpo diga." Committente: Consorzio di bonifica bacini Tidone-Trebbia
2007	Progetto definitivo "Opere di difesa delle sponde del torrente Tidone a valle dello scarico di superficie in corpo diga." Committente: Consorzio di bonifica bacini Tidone-Trebbia
2007 - 2008	Progettazione definitiva-esecutiva e direzione lavori fognatura comunale Prebenico-Caresana Committente: Comune di San Dorligo della Valle (TS)
2005	Progetto definitivo-esecutivo e direzione lavori "Ricostruzione di un tratto del muro di sostegno della strada comunale di accesso al civico 189 di Dolina" Committente: Comune di San Dorligo della Valle (TS)
<u>Attività di consulenza:</u>	
2007	Consulenza tecnica specialistica Perizia di variante "Lavori di mitigazione ambientale Tangenziale di Mestre" Committente: Fip Industriale
2005	Piano di adeguamento discarica di inerti al D.Lgs. 36/2003 Committente: Comune di Sauris (UD)

Il sottoscritto Christian Marson autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e dichiara che, ai sensi del DPR 445/2000 e s.m.i., tutti i dati sopra riportati corrispondono al vero.

Trieste, 11/01/2018

Dott. Ing. Christian Marson
