

INFORMAZIONI PERSONALI

Marco Ricci Bitti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

(dal 08/11/2017 – al 19/12/2019)

Laurea Magistrale in Ingegneria Civile [LM-23]

Livello QEQ 7

Dipartimento di Ingegneria, Università di Ferrara, Via Saragat, 1, Ferrara (Italia).

Conseguita con votazione 109 / 110.

Titolo dell'elaborato: "Analisi di metodi per la simulazione di reti in pressione con valvole per il controllo della pressione e/o portata"

- Costruzioni Idrauliche, Tecnica delle Costruzioni, Geotecnica, Idrologia, Tecniche di Bonifica Idraulica, Costruzioni di Strade, Opere in Terra

(dal 18/05/2012 – 29/03/2017)

Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale [L-7]

Livello QEQ 6

Dipartimento di Ingegneria, Università di Ferrara, Via Saragat, 1, Ferrara (Italia).

Conseguita con votazione 103 / 110.

- Analisi di Matematica I, Analisi di Matematica II, Fisica Generale, Geometria, Topografia, Meccanica Razionale, Scienza delle Costruzioni, Idraulica, Fisica Tecnica.

(dall'A.S. 2005/2006 – all'A.S. 2009/2010)

Maturità scientifica presso il Liceo Scientifico A. Roiti

Livello QEQ 4

Liceo Scientifico A. Roiti, Via G. Leopardi, 64, Ferrara (Italia).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

Competenze comunicative

- Possiedo buone competenze comunicative acquisite nei lavori di gruppo nella realizzazione di relazioni tecniche e laboratori svolti durante l'attività universitaria.

Competenze organizzative e gestionali

- Possiedo buone competenze organizzative e gestionali acquisite nello svolgimento di lavori di gruppo durante l'attività universitaria nella quale, al fine di sostenere con successo gli esami, si prevedeva la realizzazione di gruppi di almeno 4 persone

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (Microsoft Word, Excel, PowerPoint)
- buona padronanza dei programmi disegno tecnico assistito (AutoCAD)
- buona padronanza dell'ambiente per il calcolo numerico e l'analisi statistica (MATLAB)

Altre competenze

Competenze comunicative e organizzative sviluppate durante l'attività di ripetizioni private di alunni delle scuole superiori

Patente di guida

Patente B



Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali **e del GDPR Regolamento UE 2016/679**".