






INFORMAZIONI PERSONALI

Fabrizio Brugaletta



Data di nascita: 07/02/1988
Luogo di nascita: Ragusa (RG)
Cittadinanza: italiana

 via Degli Aceri, 141, Ragusa (RG), Italia
 +39 0932643224
 +39 3896961743
 f.brugaletta@tiscali.it
 <https://www.linkedin.com/in/fabrizio-brugaletta-457b3174>

TITOLO DI STUDIO

21 Marzo 2016

LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA EDILE - ARCHITETTURA

Classe n. 4/S delle lauree specialistiche in Architettura e Ingegneria Edile, secondo il D.M. 28/11/2000.

27 Luglio 2016

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE – SEZ. A / SET. CIVILE E AMBIENTALE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2007 - Marzo 2016

CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA A CICLO UNICO IN INGEGNERIA EDILE - ARCHITETTURA

Voto finale: 106 / 110

(voto minimo 66)



Università degli Studi di Catania

Principali materie trattate: Tecnica delle Costruzioni, Architettura Tecnica, Restauro Architettonico, Fisica Tecnica, Ergotecnica Edile, Urbanistica, Storia dell'Architettura, Composizione Architettonica.

Tesi di Laurea: "Feel Green". – Relatore: Prof. Ing. Sebastiano D'Urso.

Settembre 2002 - Luglio 2007

MATURITÀ SCIENTIFICA

Voto finale: 93 / 100

(voto minimo 60)



Liceo Scientifico Statale Enrico Fermi, Ragusa.

COMPETENZE PERSONALI

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B2	B1	B1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

DIPLOMI E CERTIFICATI

ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE SEZ. A, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA, 27 Lug 2016

INGLESE FIS INGLESE MADRELINGUA III, IALCISL SICILIA - ISTITUTO PER LA FORMAZIONE PROFESSIONALE, 21 Mar 2007, A2

INGLESE SPOKEN ENGLISH FOR SPEAKERS OF OTHER LANGUAGES, TRINITY COLLEGE, 22 Mag 2002, A2

INGLESE INGLESE MADRELINGUA, IALCISL SICILIA - ISTITUTO PER LA FORMAZIONE PROFESSIONALE, 10 Mag 2004, A1

COMPETENZE COMUNICATIVE, ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

Capacità di comunicare i risultati delle attività di analisi e di progetto e le proposte di intervento con strumenti adeguati, anche innovativi, ad interlocutori esperti e non esperti.

In ambito universitario, ho più volte lavorato in gruppo con altri studenti, confrontandomi e quindi sviluppando le abilità necessarie per inserirmi proficuamente in un'equipe di lavoro o, se necessario, di esserne il coordinatore.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Nel corso degli studi ho acquisito le conoscenze disciplinari fondamentali per una piena comprensione della complessità dei fenomeni che riguardano sia la progettazione di un'opera edile, che il recupero, la riqualificazione, la manutenzione, la gestione e la trasformazione dell'ambiente costruito.

COMPETENZE INFORMATICHE

Sistemi operativi:	8	Navigazione in internet:	10
Elaborazione testi:	10	Fogli elettronici:	8
Disegno al computer:	10	Multimedia (suoni, immagini, video):	8

Applicazioni e programmi conosciuti: Microsoft Office (no Access); AutoCad 2D/3D, 3ds Max, Lumion; Ftool, Tel2008; Photoshop; InDesign; Primus.

PATENTE DI GUIDA

B

SKILLS

Autonomia: 8	Conseguire obiettivi: 9
Gestire le informazioni: 8	Essere intraprendente/Spirito d'iniziativa: 9
Capacità comunicativa: 8	Problem Solving: 9
Team work: 10	Leadership: 9
Fiducia in se stessi: 8	Flessibilità/Adattabilità: 8
Resistenza allo stress: 10	Capacità di pianificare ed organizzare: 9
Precisione/Attenzione ai dettagli: 9	Apprendere in maniera continuativa: 8

Team Works

Progetti ideati in ambito universitario

Laboratorio progettuale di Disegno I, prof. Arch. Eugenio M. di San Lio

"Casa Currutchet, Le Corbusier, La Plata, 1949" (comprensione e ridisegno dell'opera di Le Corbusier).

Disegno dell'Architettura II, prof. arch. F. Restuccia

"Palazzo di via Redentore, 59" (Catania). Rilievo architettonico della facciata e dei palazzi attigui.

Architettura Tecnica I, prof. ing. S.M. Cascone

"Castagnola" (Catania, Librino. Progetto architettonico ed esecutivo di case in linea).

Architettura e Composizione Architettonica I, prof. Arch. Anna M. Atripaldi

"Progetto di un centro visitatori per il Parco Gioeni" (Catania).

Ergotecnica Edile, prof. ing. U. Rodonò

"Palazzo sito in via Aosta n°32/ 34/ 36/ 38/ 40" (Catania, centro città. Rilievo e progetto di riqualifica energetica e funzionale di un edificio esistente ad uso residenziale).

Architettura Tecnica II, prof. ing. C. Fianchino

"San Berillo" (Catania, quartiere San Berillo. Progetto architettonico ed esecutivo di un edificio plurifamiliare con progetto della struttura in acciaio).

Architettura e Composizione Architettonica II, ing. S. D'Urso

"Breathe in the City" (Catania, Nesima. Progetto architettonico di un insediamento residenziale).

"Librino in Arte" (Catania, Librino. Progetto di valorizzazione del Quartiere promosso dalla Fondazione "Fiumara d'Arte" di Antonio Presti).

"Color Inside" (progetto di una mattonella da usare per la realizzazione di un pavimento, tenendo conto sia delle caratteristiche del materiale scelto sia delle forme e dimensioni della singola mattonella).

Tecnica Urbanistica, prof. arch. P. Busacca

"Trappeto Sud" (Catania. Proposta di variante al PRG).

Tecnica delle Costruzioni, prof. ing. A. Ghersi

"Scala in acciaio" (Catania. Calcolo e modellazione strutturale di una scala in acciaio in accordo a NTC08 ed Eurocodici).

"Edificio in cemento armato" (Catania. Calcolo e modellazione strutturale di un edificio in cemento armato in accordo a NTC08 ed Eurocodici).

Architettura e Composizione Architettonica III, prof. arch. R. Dell'Osso

"MusiCT" (Catania. Progetto di riqualifica del deposito di locomotive di piazzale Oceania e del tratto di waterfront da esso contenuto).

Restauro Architettonico, ing. A. Lo Faro

"Restauro del Palazzo Comunale di Riposto" (Riposto, centro città (Ct). Progetto di restauro del municipio comunale).

ESPERIENZE LAVORATIVE

Giugno 2016 – Ottobre 2017



Tirocino collaborativo presso lo Studio V. L. A. di Ragusa

Gennaio 2018 – Novembre 2020



Contratto di apprendistato professionalizzante come "Contract Auditor" e responsabile "Back Office" presso la Sergio Tumino SPA – Jaguar Land Rover

Novembre 2020 – Febbraio 2021



Progettista Intern presso il "Laboratorio di progettazione Claudio Criscione Design"

Febbraio 2021 – Oggi



Ingegnere presso il dipartimento tecnico della Naval Interior per la realizzazione di interni per grandi navi da crociera e yacht

ULTERIORI INFORMAZIONI

BREVETTI

Carica di arbitro regionale di pallacanestro per i campionati di serie D/M, C2/M e B/F. Conseguita a Ragusa a partire dal 2008 (ancora oggi in corso).

CERTIFICATI

"GRAFICA&COMUNICAZIONE per Architettura, Ingegneria e Design"
Renderizzazione e Postproduzione con 3D Studio Max e Photoshop



Patente Europea – ECDL
Conseguito a Ragusa il 12/06/2006.

CONVEGNI E SEMINARI



WORKSHOP AMA 2012 - 'ARCHITETTURA, MATERIALI, AMBIENTI', UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA, RAGUSA, 06/05/2012

Il seminario è stato organizzato con l'obiettivo di fornire competenze specifiche sull'uso di materiali lapidei e migliorare la collaborazione tra futuri professionisti del settore. Il tema scelto è 'Costruire in pietra oggi. La nuova sede dell'Ordine degli Architetti a Ragusa'. Il seminario è durato 6 giorni durante i quali i partecipanti hanno assistito a lezioni tenute dai professori responsabili, incontri con professionisti affermati, visite guidate e lavoro di gruppo per l'elaborazione di idee.

A cura di: PROF. C. FIANCHINO, PROF. F. LORUSSO, PROF. S. MECCA

OBIETTIVO PROFESSIONALE

VORREI POTER ESPRIMERE LE MIE IDEE IN AMBITO PROGETTUALE, UNENDOLE ALLE COMPETENZE ACQUISITE IN AMBITO ACCADEMICO, PER POTER MIGLIORARE I SERVIZI, GLI SPAZI PUBBLICI, GLI EDIFICI, ECC...NEL RISPETTO DELL'AMBIENTE, DEI CANONI ESTETICI E ARCHITETTONICI.

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".