

Curriculum Vitae

Europass



Fabrizio Amadei Architetto

1. Formazione

Formazione universitaria
Master 1° livello

FEB. 2016- FEB. 2017 Master universitario di 1° livello Building Information

Modeling (B.I.M.), presso la Facoltà di Architettura dell'Università "La Sapienza" di Roma

Votazione di **110/110 con lode**

Tirocinio presso FEDSPINOFF (Università Federico II° Napoli) / Studio ARIATTA INGEGNERIA DEI SISTEMI in Milano : Progetto Costruttivo Impianti (MEP) Red Line Underground– DOHA _ QATAR

Titolo Tesi : Critica metodologica all'approccio progettuale in un processo BIM – IMPIANTI MEP

Correlatore : Ing. Antonio Salzano – FEDSPINOFF (Future Environmental Design) dell'Università Federico II° di Napoli – Facoltà di Ingegneria

Data 13/02/2017

Master 1° livello

2003-2004 MASTER di II° livello in "Uso delle risorse rinnovabili in Architettura" conseguito nel Gennaio 2004 presso l'Università degli studi di

Roma "La Sapienza", Facoltà di Architettura Valle Giulia con tesi in Building Management System (domotica) : *"la casa intelligente, i sistemi domotici ed il BMS (building management system) nell'edilizia residenziale"*.

Correlatore: Arch. Gaetano Fasano (ENEA)

Data 10/03/2004

Laurea

2001 LAUREA IN ARCHITETTURA (vecchio ordinamento)

Area disciplinare: **Tecnologia dell'Architettura**

Materia: **Progettazione Ambientale**

Tecnologie: **Fonti rinnovabili di energia**

Strutture: **Legno lamellare ed acciaio + tensostruttura**

titolo : *"Progetto di prototipo di box commerciale bioclimatico in legno lamellare e di una tensostruttura di copertura per un mercato rionale in Roma (progetto esecutivo)*

Relatore: **Prof. Arch. Cristina Benedetti**

Votazione di 110/110 con lode

Data 23/02/2001 presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza"

Corsi di formazione professionali	<p>2020 PDC Corso di progettazione in Permacultura</p> <p>2014 Corso di Gestione integrata dei patrimoni immobiliari – ASSET- PROPERTY – FACILITY MANAGEMENT presso la DEI Consulting</p> <p>2014 Corso di aggiornamento come Coordinatore della sicurezza Ex allegato XIV del Dlgs 81 del 08/04/2008 e s.m.i.ppresso la Federarchitetti</p> <p>2008 Addetto Antincendio in attivita' a rischio di incendio basso Corso antincendio legge818/84 presso il Comando Centrale dei VVFF di Roma, abilitato a rilasciare certificazioni antincendio presso le liste del Ministero degli interni</p>
Corsi di formazione software certificati	<p>Uso e conoscenza di applicativi software per stime e computi metrici (STR VISION, Primus e DCF Acca Software), applicativi Cad 2d e 3d, applicativi BIM (Autodesk Certified User Revit), applicativi di graphic design, digital e video editing</p>
Corsi di Lingue	<p>Buona Conoscenza della lingua inglese con corsi svolti presso l’American Cultural Center in Roma e presso il British Institute a Singapore. Conoscenza di base di francese con corso svolto presso Institute Francais Centre Saint Louis, Roma</p>
<p>2. Ricerca</p> <p>Ricerche Universitarie</p>	<p>2017 Contratto di Prestazione d’opera occasionale Università degli Studi ROMA TRE Facoltà di Architettura: Attività di Ricerca Estimativa e di approfondimento della progettazione economico finanziaria di una scuola a Spoleto nell’ambito del “Programma straordinario per la riapertura delle scuole per l’anno scolastico 2017/2018</p> <p>2007 Ricerca universitaria tematica presso il Dip.to di progettazione della Facoltà di Architettura Valle Giulia, in Roma.</p> <p>Titolo: Caratteristiche, materiali d’uso e prestazioni energetiche delle facciate ventilate del Campus Universitario comp. 1 presso Pietralata, RM</p> <p>2001-2002 Ricerca universitaria sul DESIGN con il Prof. Arch. Luciano Rubino : Ricerca per la realizzazione di un cd multimediale di design a scopo didattico sulle sedie.</p>
<p>3. Didattica</p> <p>Docenza Universitaria</p>	<p>A.A. 2019-2020 Docente a contratto modulo di “Estimo” al corso di Restauro del prof. Antonio Pugliano,Università degli Studi di Roma Tre</p> <p>A.A. 2005-2006, Docente a contratto in “Tecnologia dell’Architettura” del Corso di laurea in Grafica e progettazione Multimediale, presso l’Università di Roma “La Sapienza”, Facoltà di architettura di Valle Giulia</p> <p>A.A. 2004-05, Docente a contratto in “Tecnologia dell’Architettura” del Corso di laurea in Grafica e progettazione Multimediale, presso l’Università di Roma “La Sapienza”, Facoltà di architettura di Valle Giulia</p> <p>A.A. 2018-2019 Collaborazione alle attività didattiche nel Modulo di Estimo del prof. Fabrizio Finucci nei laboratori di progettazione Architettonica ed urbana Terzo anno della Laurea Triennale in scienza dell’architettura (Laboratori a,b,c). Università degli Studi di Roma Tre.</p> <p>A.A. 2017-2020 Collaborazione alle attività didattiche nel Modulo di Estimo del prof. Fabrizio Finucci nei laboratori di progettazione Architettonica ed urbana Terzo anno della Laurea Triennale in scienza dell’architettura (Laboratori a,b,c). Università degli Studi di Roma Tre</p>

Altre attività di Docenza	<p>2000-2008 Collaborazione alla didattica nel Corso di Progettazione ambientale del Prof. Arch. Cristina Benedetti. Assistente al Corso e Correlatore di tesi riguardanti i temi della progettazione ambientale e delle strutture in legno, presso l'Università di Roma "La Sapienza", Facoltà di architettura di Valle Giulia</p> <p>In qualità di correlatore sono state curate circa 40 tesi di laurea di cui si riportano i titoli delle più significative, pubblicate sul libro "Progetto ed Ambiente", C. Benedetti, 2004, Edizioni Kappa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Titolo: "Centro di supporto sull'Etna nei pressi del rifugio Sapienza", M. Urso - Titolo: "Museo Naturale nel parco del Circeo", M. Torella - Titolo: "Impianto termale a Sermoneta", G. Minniti - Titolo: "Progetto di scuola materna con struttura in legno a Roma", L. Grifantini <p>2003-2004 TUTOR nel MASTER UNIVERSITARIO di II° livello in "Uso delle risorse rinnovabili in Architettura" Direttore Scientifico Prof. Arch. Cristina Benedetti, con lezioni sulle maschere di ombreggiamento, metodo analitico ed esercitazioni.</p> <p>2019-2020 Docente presso la CONFCOMMERCIO – Promoter per i corsi di SAB (somministrazione alimenti e bevande), Design degli spazi Commerciali; iter amministrativi e costi di progettazione e realizzazione</p> <p>2019-21 Incarico di docenza al QUASAR INSTITUTE FOR DESIGN presso il Master di Interior Design. Progetto Esecutivo: contenuti ed elaborati tecnici ed economici;</p> <p>2006 Incarico di docenza presso il Corso di Alta formazione sull'Energia _ lezioni sull'Architettura in legno;</p> <p>2003-2005 Incarico di docenza presso i corsi A.N.A.B. (Associazione Nazionale Architettura Bioecologica) _ lezioni sulle Energie Rinnovabili, economie e Architettura in legno</p>
4. Esperienze professionali	<p>Si riportano di seguito solo le esperienze professionali nelle quali sono stati affrontati aspetti economico-estimativi connessi con il progetto (redazione di CME, stime dei lavori, capitolati e disciplinari tecnici, elenchi ed analisi prezzi).</p>
Data	<p>Marzo – Dicembre 2018</p>
Lavoro e posizione ricoperti	<p>Consulente per l'attività e le valutazioni economico-estimativa per la realizzazione del POLO SCOLASTICO DI ECCELLENZA ALBERGHIERO ED AGROALIMENTARE ad ARIANO IRPINO (AV) _ redazione del computo metrico estimativo, analisi ed elenco prezzi in fase definitiva ed esecutiva_ importo complessivo € 8.480.234,14</p>
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	<p>STUDIO FRANCIOSINI ASSOCIATI http://www.luigifranciosini.com/</p>
Tipo di attività o settore	<p>Indirizzo Piazza Dante, 7, 00185 Roma Attività Estimativa della progettazione economico finanziaria</p>

Data	Sett. 2019 – Sett. 2020
Lavoro e posizione ricoperti	Consulente per l'attività e la valutazione economico-estimativa e la progettazione Esecutiva per la realizzazione ASILO NIDO dell'area ex-polveriera di Via Tartini 25, Firenze, incarico per la redazione del computo metrico estimativo, analisi ed elenco prezzi in fase definitiva ed esecutiva, verifica della progettazione esecutiva, importo complessivo € 8.480.234,14
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	AUT AUT ARCHITETTURA https://www.autautarchitettura.it/
Tipo di attività o settore	Indirizzo Via Lorenzo Valla, 25 - 00100 Roma Attività Estimativa della progettazione economico finanziaria e progettazione esecutiva
Data	Giugno – Novembre 2012
Lavoro e posizione ricoperti	Capo progetto e valutazione economica dell'opera, Coordinatore alla Progettazione preliminare e definitiva architettonica ed impianti
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Restauro e Riqualificazione funzionale e della valorizzazione del Polo Museale di Castel del Monte (BA) - riqualificazione degli spazi verdi, dell'arredo interno ed esterno, dell'illuminazione interna ed esterna, progetto di una rampa per disabili in legno di collegamento ai servizi, progettazione della biglietteria, coordinamento del progetto impianti Valutazione economica (Computo metrico estimativo opere edili e coordinamento della valutazione delle opere) per la gara di appalto dei lavori
Tipo di attività o settore	INVITALIA Attività Produttive S.p.A. Via Pietro Boccanelli 30. 00138 Roma Progettazione definitiva ed esecutiva - Società di Ingegneria
	Oltre ai progetti soprariportati, l'attività di progettazione esecutiva ed estimativa (computi metrici estimativi, stime, elenchi prezzi, capitolati d'appalto) è stata svolta in altri lavori riguardanti la riqualificazione di edilizia residenziale a Roma:
	- 2015-2018 Riqualificazione e sostituzione degli elementi ombreggianti di facciata (brise soleil), Riqualificazione della pensilina, dell'area di entrata incluse le facciate, terrazzi e coperture _ Edificio in Viale Agosta 15 , Roma
	- 2013 Riqualificazione di tutte le facciate del manufatto edilizio, Edificio in Via Vallombrosa,22 , Roma
5. Pubblicazioni	1- Cipriani, G. – Amadei,F. – Urso, G.M., (2005) “Architettura e risparmio energetico, La casa ecologica.” CONSULTING, La rivista del consulente d'azienda, anno 3 – num. 2 Marzo Aprile 2005, GEVA edizioni
	2- Amadei, F. (2004). “Progetto di prototipo bioclimatico di box commerciale e copertura di un mercato rionale in legno lamellare.” in <i>L'architettura Bioecologica in 100 “tesi”</i> Armillotta F., Palmieri C. (Eds), EdicomEdizioni

6. Convegni

- 3- Amadei, F. (2003). *“Progettazione di una copertura bioclimatica per spazi commerciali con struttura in legno a Roma presso Ponte Milvio.”*
in *Consulato internazionale idee per il Tevere, FORUM TEVERE, Polarità naturale e polarità urbana; Programmi, progetti, interventi.*
Delogu, F. Tavan, C. Bellezza, M.C., Prospettive Edizioni 2003
 - 4- Amadei, F. Buttgens P. Del Tutto, M.L. Di Mauro, S. Fontanesi, A. Nicolosi, A. Tiranti, G. Torrebruno, L. Caloro, C. Barton, C. Schuppelius, H. (2004). *“Memorie in dissolvenza.”* in AV (EDS)
Il caso della sopraelevata di San Lorenzo a Roma
Accademia nazionale di San Luca, Roma
- 2004 Relazione al Convegno, Titolo “L’alternativa eco-sostenibile nel settore delle costruzioni. Panorama dell’edilizia residenziale bioclimatica, 2 casi studio: Friburgo ed Alto Adige, Automation Home”, promosso dalla leghe delle cooperative edilizie di Roma e del Lazio.
- 2004 Relazione dal titolo “Progettazione Ambientale: uso delle risorse rinnovabili in architettura”, presso il Convegno “Analisi del sito: rilevazioni e bonifiche ambientali”, mostra AEDILSANA, La Fiera dell’Edilizia Sostenibile, Materiali e Tecnologie per un’edilizia sostenibile, Roma

Il sottoscritto consapevole che – ai sensi dell’art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto dichiara di aver preso visione dell’informativa sul trattamento dei dati personali pubblicata all’indirizzo: <http://www.uniroma3.it/privacy/>

Roma lì, 02.09.2020

Firma
FABRIZIO AMADEI

- copia originale firmata conservata agli atti dell’Università degli Studi di Roma Tre