



Via dell'Automobilismo 12,
Roma



329 8739370



federica.faticone@tiscali.it
f.faticone@pec.archrm.it



Settembre 2008-gennaio
2012

Università "La Sapienza" –
Facoltà Architettura "Ludovico
Quaroni" di Roma

Laurea magistrale in Architettura
– Interni e Allestimento

Progetto di musealizzazione delle
Terme di Caracalla

110/110 con lode

Settembre 2004-febbraio 2008

Università "La Sapienza" –
Laurea triennale in Tecniche
dell'Architettura e delle
Costruzioni –

indirizzo Architettura di Interni

Progetto di riuso stazione ATAC di
p.zza Bainsizza

110/110



Utilizzo del computer e
software conosciuti:

Pacchetto office,
Autocad, Rhinoceros, Cinema 4D,
Photoshop, Revit, Termolog
Logical soft, SketchUp

ARCHITETTO

Iscrizione albo degli Architetti di Roma n. 22515

Dal 2012 ad oggi

Progettazione Architettonica:

Progettazione d'interni e aree verdi, Ristrutturazioni di residenze, attività commerciali, Allestimenti negozi e uffici, Allestimenti stand fieristici, design d'interni, arredo e decoro urbano. Elaborazione disegni 2d, modelli 3d, rendering.

Redazione di pratiche amministrative urbanistico –edilizie:

CILA, SCIA, SCIA Alternativa al PdC, Permessi di Costruire, Occupazione suolo Pubblico, Nulla osta Soprintendenze, SCIA Commerciali, Direzioni Lavori.

Redazione pratiche catastali:

Accatastamenti, Variazioni Catastali, Volture.

Redazione di Attestati Prestazione Energetica

Dal 2016 ad oggi

Collaborazione con la società **FPA Srl** con ruolo di **Direttore Tecnico** per:

Progettazione layout spazi espositivi, sale convegno e spazi comuni. Rapporti con fornitori e allestitori per la manifestazione FORUM PA e con l'ufficio tecnico.

Progettazione degli spazi ad uso ufficio.

Dal 2015 ad oggi

Collaborazione con la società **IGEA GROUP Srl** per **l'elaborazione grafica di planimetrie di emergenza**

Società di consulenza, che si occupa prevalentemente di servizi in materia di salute e sicurezza sul lavoro, igiene ambientale e industriale, igiene degli alimenti e delle bevande, formazione, addestramento, sistemi di gestione, organizzazione e servizi tecnico amministrativi, impiegando professionisti con una consolidata esperienza nel settore.

Dal 2010 al 2016

Collaborazione con lo studio **Multiproject3** per **attività di project development**, su vari ambiti dal design d'interni, a pratiche urbanistico edilizie.

Dal 2010 al 2012

Consulenza tecnica per la società **ISOFIT Srl** per la progettazione (2D e 3D) di controsoffittature per ambienti interni.

Dal 2009 ad oggi

Collaborazione con **Studio Tecnico Mazza Srl** per progettazione nuove costruzioni e ristrutturazione, redazione pratiche edilizie (DIA, CIL, SCIA, permessi a costruire, nulla osta sovrintendenze, ecc...) e catastali, condoni ed attestati prestazione energetica.

Dal 2008 al 2016

Collaborazione con lo **Studio Tecnico Il Perimetro** per:

- Progettazione, esecuzione e direzione lavori per la ristrutturazione di abitazioni
- Partecipazione al Concorso "Laboratorio Design Contest.1 "3 sides of design: il mobile trasformabile" indetto dall'Ordine degli Architetti di Roma e dalla Consulta Professione Junior con il progetto "COMBINASTRO"
- Partecipazione al Concorso "Festival del Progetto: FORME e MATERIA dell'ABITARE", promosso dalla Provincia di Roma – Dipartimento Innovazione e Impresa e presentato durante la mostra CASAIDEA 38° Mostra dell'Abitare con il progetto "CLIP & CLIPS"
- Partecipazione al Concorso "Settimana Europea per la riduzione dei rifiuti", promosso da A.M.A. con il progetto "Rolling Lamp. A Warm Base"

Da settembre 2007 a febbraio 2008

Collaborazione con la società **Matrix Allestimenti** per la **progettazione di allestimenti fieristici** per le mostre "Site", "MOA Casa", "Casaidea" e "Estetica International".

Gennaio/marzo 2007

Supporto all'attività di **consulenza** degli **Architetti di Brava Casa** nell'ambito della manifestazione fieristica "Casaidea".

Aprile/giugno 2007

Tirocinio presso lo **Studio di architettura dell'Arch. Andrea Mazzoli** per supporto all'attività di progettazione.

In fede
Federica Faticone