



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>COTTI FABIO MARIA</b>
Indirizzo	<b>VIA MALTA, 1 – 10141 – TORINO (ITALIA)</b>
Telefono	<b>+39 3338952706</b>
Fax	
E-mail	<b>Fabio.cotti@alice.it</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	7 MAGGIO 1978

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Dal 2003</li></ul>                              | Presso lo studio dell'Architetto Cotti   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li></ul> | Arch. Cotti Massimo, Via Fratelli Bandiera n° 3 - Torino   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di azienda o settore</li></ul>             | Progettazione interna ed esterna, Direzione Lavori, Design.  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di impiego</li></ul>                       | Libero professionista  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>  | Disegno 2D e 3D su AutoCAD, Redazione di Certificati Energetici, Redazioni documenti comunali per la Presentazione di Permessi di Costruire, DIA, SCIA e CIL., Accatamento, Collaudo Tecnico Amministrativo, Autorizzazione su suolo pubblico, Coordinamento per la Sicurezza in Cantiere. |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Dal 2003 al 2005</li></ul>                      | Concorsi di idee   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li></ul> | Bandi indetti dai comune di Verres (AO), Magnago (MI), Brissago (VA) e Brugherio (MI).   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Settore</li></ul>                               | Progettazione relativa, rispettivamente a: rivalutazione dell'area di accesso al paese lato autostrada, riqualificazione del centro storico, realizzazione di autorimessa lungo lago, sistemazione della piazza del mercato.   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di impiego</li></ul>                       | Libero professionista  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>  | Disegno 2D e 3D su AutoCAD, Progettazione, valutazione economica e Studio di Fattibilità. I progetti sono stati esposti in pubbliche mostre.   |

- Dal 2002 al 2003
- Nome del datore di lavoro
  - Settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

- Ottobre 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

- 1997-2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale

- 1992-1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale

## Tesi di Laurea

Politecnico di Torino – Comune di Rivoli: associazioni Collina Morenica.

Riqualificazione dell'antico acquedotto di Rivoli.

studente

Disegno 2D e 3D su AutoCAD, Progettazione, valutazione economica e Studio di Fattibilità.

Il progetto è stato esposto in pubblica mostra a Buttigliera Alta (TO).

Iscrizione all'Albo dei Certificatori Energetici della Regione Piemonte

SICEE Regione Piemonte

Calcolo, Redazione ed invio dell'Attestato di Certificazione Energetica (ACE)

Certificatore Energetico

Esame di Stato per Architetto

Politecnico di Torino

Esame di stato per l'esercizio della professione di architetto.

Architetto

1997-2003 Laurea in Architettura

Facoltà di Architettura II – Politecnico di Torino

Disegno architettonico – Storia dell'architettura e dell'urbanistica – Progettazione – Estimo – Sociologia Urbana – Autocad 2D e 3D – Statica e scienza delle costruzioni – Calcolo del cemento armato – Coordinamento in cantiere ai fini della sicurezza

Dottore in Architettura

108/110

Diploma di perito informatico

Istituto Arti & Mestieri – Torino

Programmazione informatica in C++ e TurboPascal – Elettronica – Statistica – Disegno tecnico – Sistemistica - Disegno tecnico – Matematica – Lingua inglese

Perito Informatico Capotecnico

58/60

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

### MADRELINGUA

### ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## PATENTE O PATENTI

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## ITALIANO

### INGLESE

Buona

Buona

Elementare

### FRANCESE

Buona

Elementare

Buona

Buone capacità di relazione ed organizzative con differenti figure sia in cantiere, sia in studio che a contatto della pubblica amministrazione.

Ottima interrelazione con altre persone sia nell'ambiente sportivo che musicale.

Ottima capacità organizzativa: gestione dello studio insieme a diversi collaboratori: coordinamento amministrazione di persone inerenti l'ufficio. Organizzatore di competizioni sportive a livello amatoriale nonché di concerti per associazioni private.

Sposato in attesa di un figlio: ottima propensione al compromesso per la gestione dell'ambito familiare.

Progettazione di architettura di interni ed esterni, progettazione urbanistica: progettare abitazioni, luoghi di lavoro, luoghi pubblici ed espositivi, autorimesse, su misura per qualsiasi utenza; L'approccio progettuale comprende conoscenze stilistiche, ergonomiche, tecnologiche, normative, edilizie, urbanistiche e sociali. Calcolo strutturale, Coordinamento per la Sicurezza in cantiere, Pratiche Catastali, Autorizzazioni comunali (Permessi per Costruire, SCIA, DIA, CIL), Redazioni Relazioni 10/91, Redazione Computi Metrici, Autorizzazioni Vigili del Fuoco, Redazione di Attestati di Certificazione Energetica.

Conoscenza delle tecniche di rilievo di ambienti e rappresentazione grafica tradizionale a mano e a computer. Ottima conoscenza di Autocad 2D e 3D; realizzazione di modelli virtuali 3D di ambienti interni ed esterni.

Discreta conoscenza di SketchUp, Revit Building, Photosio CS4.

Ottima conoscenza di Windows XP, Microsoft Word, Power Point, Excel, Outlook, Open Office, Movie Maker, Acrobat Reader.

Studio del pianoforte (da oltre 25 anni); Appassionato di musica sia classica che moderna, di letteratura, cinematografia, Urbanistica ed Architettura (specialmente nell'ambito sportivo e calcistico) e di storia dello sport. Tutte le capacità e competenze sono state acquisite durante il corso di studi, in ambito familiare e durante numerosi viaggi all'estero in Europa e Stati Uniti.

Patente B dal 1996. Automunito.

Arch. Cotti Massimo [studio.cotti@torinofacile.it](mailto:studio.cotti@torinofacile.it) sito: <http://Studiocotti.com>

Ordine degli Architetti della Provincia di Torino

Ordine dei Certificatori Energetici della Regione Piemonte