

**Architetto\***  
**Cristina Griglione**

**A\*CG**

Architetto  
**Cristina Griglione**

Via Stura, 18a  
San Maurizio Canavese  
TO - 10077

[cristina.griglione@gmail.com](mailto:cristina.griglione@gmail.com)

+ 39 349 0890258

**Cristina Griglione Architetto**

**luogo di nascita** Torino  
**data di nascita** 08 Novembre 1986  
**nazionalità** Italiana

**studio** via Stura 18A ,  
San Maurizio C.se (TO)

**cellulare** +39 349 0890258

**email** cristina.griglione@gmail.com

**Pec** c.griglione@architettitorino.it

**P.IVA** 10721660016



*Aggiornato a Settembre 2017*

**ESPERIENZE  
LAVORATIVE**

*Da Gennaio 2013 in corso*

Presso **Studio Architetto Cristina Griglione A \* C G**  
**Libero Professionista**

Ristrutturazione interni, verifiche illuminotecniche, consulenze nella scelta degli arredamenti, pratiche edilizie.

*Da Giugno 2012 in corso*

Presso **Studio Associato PROJEMA**  
**Collaborazione**

Pratiche prevenzioni incendi, consulente scelte materiali involucro e verifiche energetiche dell'edificio, rilievi architettonici/ impiantistici e riporto in CAD, pre-dimensionamenti impiantistici meccanici e sanitari, calcoli illuminotecniche, grafica elaborati di Gara

*Da Maggio 2010 a Giugno 2012*

presso **Studio Area \_ Studio di architettura - Genova**  
**Full-time**

Progettazione e valutazioni degli impatti ambientali per impianti fotovoltaici. Redazione della fattibilità, dell'offerta tecnica e calcolo della producibilità dell'impianto. Analisi bioclimatiche e certificazioni energetiche di edifici in genere. **Progettazione e ricerca**, principalmente nel campo del fotovoltaico, ma anche di altre tecnologie di recente sviluppo in materia di sostenibilità ambientale. Integrazione energetica nell'involucro architettonico. Svolgimento di concorsi per **allestimenti fieristici e museali**. Progettazione edilizia in genere.

Da Giugno 2008 al Dicembre 2008

via Moglia, 19 Settimo Torinese (TO)

presso **l'Azienda SAT srl di Settimo Torinese**

**Part time**

Redazione di certificazioni energetiche a livello preliminare degli Istituti Scolastici ed altri edifici di pertinenza del Comune di Settimo Torinese

**ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE**

**Giugno 2016**

**Iscrizione Elenco del Ministero dell'Interno ai fini della Prevenzione Incendi D.M. 5 Agosto 2011**

**Aprile 2011**

**Attestato di abilitazione a svolgere la professione dell'Architetto**

Esame di Stato per l'abilitazione a esercitare la professione dell'Architetto  
\_ Sezione A \_ Matricola n°8740

**Settembre 2007 a Giugno 2010**

**Laure Magistrale in Architettura** con voti 110/110 in data 15 Luglio 2010  
\_ Facoltà di Architettura II, presso Politecnico di Torino. Elaborato finale dal titolo: *"DALL'APPROCCIO BIOCLIMATICO ALLA PELLE DELL'EDIFICIO. Nuovi Materiali e tecnologie della produzione architettonica contemporanea. Il caso studio"*

**Settembre 2004 a Febbraio 2007**

**Laurea Triennale in Architettura per il Progetto** con voti 102/110 in data 08Febbraio 2008 \_ Facoltà di Architettura II, presso Politecnico di Torino. Elaborato finale dal titolo *"Certificazione energetica: un caso applicativo"*

---

**COMPETENZE  
PROFESSIONALI**

**Progettazione architettonica in genere**, di edifici nuovi, esistenti e vincolati. Dalle fasi preliminari fino alla realizzazione del progetto esecutivo e la successiva redazione pratiche edilizie.

**Progettazione di interni** residenziale, uffici, mostre, ecc,  
Cura del dettaglio di materiali e dei singoli arredi con la visione globale del risultato che si vuole ottenere.

**Illuminazione d'interni** scelta dei corpi illuminati e verifica dell'illuminamento a seconda delle esigenze di ciascun ambiente.

**Direzione lavori**, opere di controllo generale dei lavori, assistenza e interfaccia tra perizie e imprese.

---

**CAPACITA' E  
COMPETENZE  
TECNICHE**

Capacità di **lavorare in gruppo** maturata in situazioni in ambito lavorativo e sociale, nonché di affrontare, con lucidità, situazioni urgenti ed impreviste, con la necessità di assumere decisioni in tempi rapidi. Buona **capacità organizzativa** e di **coordinamento**

Conoscenza della normativa tecnica nel campo delle costruzioni edili, finalizzata alla **progettazione** in genere con particolare attenzione alla sostenibilità ambientale e utilizzo di fonti rinnovabili.

---

**CAPACITA' E  
COMPETENZE  
INFORMATICHE**

Sistemi operativi Windows pacchetto office, Open Office;  
Programmi di posta elettronica e padronanza dei sistemi per la navigazione e la ricerca;

Sistemi Autodesk: Autocad 2D  
Sistemi Adobe: Reader, InDesign; Photoshop CS2,  
Programma Sketch-up per la progettazione e la modellazione 3D con applicazione del motore di rendering V-Ray

Programmi legati alle valutazioni climatiche nella progettazione degli edifici e utili agli impianti fotovoltaici: Edilclima, PVGS

---

**COMPETENZE  
LINGUISTICHE**

**Italiano** : madrelingua  
**Inglese**: scolastico