

**GIULIA MARCHETTI SAN MARTINO
ARCHITETTO**

CURRICULUM PROFESSIONALE

DATI PERSONALI

NOME COGNOME
NATO/A
INDIRIZZO
CODICE FISCALE

GIULIA MARCHETTI SAN MARTINO
il 20/08/1971 a Torino
VIA PALAZZO DI CITTA' 21, 10122, TORINO
MRCGLI71M60L219J

LAUREA

in **ARCHITETTURA**
Data **12/12/1997**
Tesi di Laurea in restauro : Manufatti lignei nella seconda metà dell'Ottocento nei giardini delle Residenze Sabaude: Il "casino Chinese" nelle trasformazioni del giardino di Stupinigi";
Votazione :110/110, Tesi meritevole di pubblicazione, Primo Premio in occasione del 150° anniversario di fondazione delle Scuole Tecniche San Carlo.
Relatori: **prof. Maurizio Momo**

ABILITAZIONI

Alla **PROFESSIONE di ARCHITETTO** nella sessione di **TORINO** del **31/12/1999**

ALBO ORDINE DI TORINO

ISCRITTA ALL'ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI della **PROVINCIA DI TORINO** dal **02/02/2000** matricola n. **4909**

ISCRITTA ALL'ELENCO DEI CERTIFICATORI ENERGETICI SICEE
N. iscrizione all'albo: **106949**

SPECIALIZZAZIONI

- 2014 - in corso** **Tecnico responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia (Energy Manager-EM) e Esperto in Gestione Energia (EGE),** per il conseguimento certificazione **SECEM**
- 2006 - 2008** **Tecnico Bioedile. Corso di Cultura e Progettazione Bioecologica,** ANAB-IBN-SIB e OAT, presso Ordine degli Architetti delle Provincia di Torino.

CORSI

- 2013** **Progettare l'involucro edilizio per edifici ad energia zero .**
- 2009** **Progetto MESTIERI REALI.** Progetto culturale interessato alla diffusione delle esperienze e delle conoscenze maturate nei cantieri di restauro e alla conservazione e valorizzazione del patrimonio storico - artistico e architettonico del Piemonte e della Valle d'Aosta. Fondazione CRT, Politecnico di Torino (Dipartimento Casa-Città), ATS - Associazione Temporanea di Scopo Mestieri Reali.

SEMINARI, CONVEGNI

- 2014** **Smart Building. Approcci innovativi alla riqualificazione edilizia** - workshop organizzato da Fondazione Ordine Architetti Torino
- 2012** **Il sistema di certificazione casaclima nella progettazione di interventi sul patrimonio edilizio esistente** - presso Oat To
- 2012** **La Direttiva Europea R.E.S. (Renewable Energy Sources) D.Lgs. 28/3/2001** - presso Oat To
- 2009** **Seminario Sostenibilità, Eco-compatibilità e Tutela del Paesaggio – 7 giornate di studio** presso Politecnico, Torino nell'ambito di PMR .
- 2009** **Seminario CasaClima - Edilizia a basso consumo energetico –** Agenzia CasaClima, provincia Autonoma di Bolzano, con Laterite.
- 2004** **Certificazione Energetica degli edifici.** - presso Oat To

ESPERIENZE ALL'ESTERO

Viaggio studio in Germania - Politecnico di Torino
Viaggio studio a Parigi - Politecnico di Torino
Viaggio studio a Istanbul - Istanbul Technical University - Politecnico di Torino
Progetto Erasmus - Escuela Tecnica Superior de Arquitectura – Madrid
Soggiorno studio - Dublin Language Centre, ATC - Ireland

PROFESSIONE

Dopo alcune esperienze di studio all'estero a Madrid e lavorative si laurea presso il Politecnico di Torino, Facoltà di Architettura con una tesi di restauro nel 1997.

dal 1998 al 2002 collabora presso l'Atelier di Architettura con l' arch.E.Comoglio, Torino, nella riqualificazione funzionale di alcuni edifici storici: l'Ospedale San Lorenzo di Carmagnola (arch.F.Castelli 1745) , il Cinema Ideal di Torino (arch.O.Aloisio 1938-39), e partecipa a diversi concorsi internazionali (tra cui "La Venaria Reale"- Cascina La Rubbianetta, Concorso per la progettazione preliminare del Centro del Cavallo nel Parco della Mandria nel Comune di Druento, il Concorso di progettazione per il Nuovo Museo Egizio, Il Cairo, Egitto, 1° fase,).

dal 2002 approfondisce i legami tra architettura, ecologia, storia e paesaggio, i caratteri ambientali ed il regionalismo. Lavora prevalentemente per committenti privati in progetti di conservazione e ristrutturazione di edifici esistenti, tra i quali la riqualificazione di un isolato urbano attraverso la trasformazione di un edificio industriale in complesso residenziale di 110 unità abitative e spazi commerciali. Affianca all'attività professionale l'approfondimento dei temi della cultura sostenibile e della tutela del paesaggio: nel 2008 consegue il titolo di tecnico Bioedile e approfondisce gli aspetti di controllo dell'energia in ambito edilizio. L'attenzione per le forme di energia rinnovabile la porta a relazionarsi nel 2011 con il Progetto Arcobaleno di Enerpoint sulla diffusione capillare del fotovoltaico, frequentando i corsi di formazione e conseguendo il titolo di consulente tecnico commerciale per impianti domestici 3-20kw e per impianti industriali fino a 200kW, con particolare riguardo all'analisi dello stato e delle prospettive delle coperture in eternit e amianto in Piemonte.

dal 2010 lavora e collabora con l'arch.V.Gallinaro. La loro attività si svolge attualmente all'interno di un gruppo di professionisti ON studio, che condividono la propria esperienza personale e gli spazi di lavoro. La struttura si avvale di diversi collaboratori interni ed esterni, con i quali si sono stabilite valide sinergie professionali, ed ospita diversi stagisti italiani e stranieri, con i quali approfondisce i temi della formazione e dello scambio interculturale.

STRUTTURA TECNICA ED ORGANIZZATIVA

La sede può contare su una rilevante dotazione tecnica ed è attrezzata con tutte le necessarie dotazioni (spazi di lavoro, spazi riunioni - conference call, collegamento telefonico e internet, fax, fotocopiatrice, plotter).

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza informatica pacchetto Office. Cad, rendering, 3d: Autocad , 3DStudiomax, Sketch up.
Efficienza energetica : Termolog, Cened, Iris 2.0
1996, Tecnico sistemi CAD architettonico presso IAL "F.Gheddo" Torino
1999, Corso di specializzazione in 3dstudio max presso IAL "F.Gheddo" Torino

COMMISSIONI - COLLABORAZIONI - CONSULENZE – DOCENZE

1995 - 1997 - Collaborazione presso il Dipartimento di Tecnologia della Facoltà di Architettura del Politecnico di Torino per lo svolgimento di attività di supporto alla didattica.

PUBBLICAZIONI - SCRITTI

1998 - Pubblicazione abstract tesi di laurea in restauro. Ediz. [HypArc](#) del C.I.S.D.A.

EDILIZIA ED ARCHITETTURA

All'attività di progettazione e direzione lavori affianca quella di certificatore energetico.

EDILIZIA PRIVATA : elenco lavori sintetico.

2004 - 2007 (TORINO) : Intervento di ristrutturazione e cambio di destinazione d'uso di edificio industriale in edificio residenziale e spazi commerciali con parziale sostituzione edilizia sito in via Passo Buole,160. 110 appartamenti , 5 negozi ed 1 supermercato, 2 piani di autorimessa interrata per 82 box e 50 posti auto. Progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori.

2008 - 2009 (CHIERI) : Intervento di recupero e ristrutturazione di edificio residenziale e giardino privato, sito nel centro storico, piazza Silvio Pellico.
Rifunzionalizzazione delle unità immobiliari esistenti, con particolare attenzione al superamento delle barriere architettoniche presenti. Progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori.

2010 - 2011 (TORINO) : Intervento di restauro degli apparati decorativi di facciata di edificio in c.a. del 1924 , corso Trento . Progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori.

2011 - 2012 (TORINO): Intervento di ristrutturazione e riqualificazione energetica di unità residenziale, attico, in edificio multipiano. (arch.G. Casalegno 1958) . Progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori.

2012 - 2013 (SAN FRANCESCO AL CAMPO) : Intervento di ristrutturazione e riqualificazione energetica di villetta unifamiliare isolata. Progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori.

2013 - in corso (TORINO) : Progetto di recupero di una porzione di volume sottotetto a fini abitativi, edificio ottocentesco, in ZCUS. L' intervento prevede l'utilizzo di materiali e isolanti naturali atti al raggiungimento del miglior comfort indoor . Progetto definitivo.

2014 - in corso (TORINO) Progetto di sopraelevazione di basso fabbricato esistente ad uso residenziale. L' intervento prevede di eseguire la nuova struttura in sopraelevazione in struttura lignea a telaio pesante e solaio in Xlam. Progetto definitivo, esecutivo, in corso di appalto.

2015 - in corso (TORINO) Progetto di serra o giardino di inverno per una unità residenziale in edificio ottocentesco, in ZCUS. Progetto preliminare.