

CURRICULUM VITAE

DATI ANAGRAFICI

Nome e Cognome: Arch. Marco Galletti
Luogo e data di nascita: Torino, 29/09/1980
Studio M|G architetti: Via Vittorio Veneto n° 13, CAP 10026, Santena (To)
Iscrizione Ordine: Ordine degli Architetti della Provincia di Torino, matricola: 8032
sezione A – sett. Architettura

Cod. Fisc.: GLLMRC80P29L219F
P. Iva: 10217300010
Recapiti: Mobile: +39 338.43.89.464
Tel. 011-9456083
E-mail: www.mgarchitetti.com
m.galletti@architettitorinopec.it
marco.galletti@archiworld.it

FORMAZIONE

2013 Corso specializzazione “Progettazione dei requisiti acustici passivi” presso ANIT (aprile 2013, 24 ore, Milano)

2013 Corso specializzazione “Relazione Tecnica Legge 10” presso ANIT (febbraio 2013, 24 ore, Milano)

2009 Corso Avanzato (40 ore) Esperto CasaClima – Klimahaus®

2008 Corso Base (20 ore) CasaClima – Klimahaus®

2008 Laurea Specialistica in Architettura, presso il Politecnico di Torino (II Facoltà di Architettura)
Tesi di Laurea sulle Nanotecnologie/Risparmio energetico applicate all'architettura

2006 Laurea, Corso di Laurea in Architettura per il Progetto presso il Politecnico di Torino (II facoltà di Architettura)

1999 Diploma di Geometra presso l’Istituto Tecnico ‘La Salle’, Torino

LINGUE STRANIERE

Inglese: Conseguito certificato Internazionale P.E.T. (luglio 2005)

FILOSOFIA M|G ARCHITETTI

Tematiche riguardanti la progettazione di edifici a basso consumo energetico, tramite una green architecture e l'impiego di sistemi tecnologici innovativi, sottolineando gli aspetti del rapporto tra architettura, ambiente e fattibilità degli interventi, in maniera da poter progettare e costruire in modo energeticamente efficiente e sostenibile.

SETTORI PRIMARI

- Progettazione e realizzazione di edifici a basso consumo energetico
- Ristrutturazioni e riqualificazione energetica di edifici esistenti
- Direzione Lavori
- Istruttoria per pratiche edilizie
- Pratiche catastali
- Relazione Energetica (ex Legge 10/91)
- Certificazioni Energetiche degli Edifici (Iscrizione Albo certificatori Regione Piemonte)
- Consulenze Energetiche ed ottimizzazione di progetti architettonici
- Consulenze nelle fasi di acquisizione immobiliari
- Gestione portafogli immobili privati
- Pianificazione e coordinamento della manutenzione fabbricati
- Predisposizioni contratti, capitolati, relazioni tecniche
- Valutazioni e perizie immobiliari
- Consulenze sull'utilizzo di fonti energetiche alternative
- Utilizzo e ricerca materiali innovativi (nanotecnologie)

CORSI ED ATTIVITA' PROFESSIONALI

- Corso specializzazione "Progettazione dei requisiti acustici passivi" presso ANIT (aprile 2013, 24 ore, Milano)
- Corso specializzazione "Relazione Tecnica Legge 10" presso ANIT (febbraio 2013, 24 ore, Milano)
- Dal 2008-2012 svolgo attività didattica presso il Politecnico di Torino, collaboratore didattico presso la seconda Facoltà di Architettura di Torino, corso di laurea specialistica, Laboratorio 'Il progetto tecnologico dell'architettura',

- 2009 Iscrizione Albo Certificatori Energetici della Regione Piemonte (matricola n° 100311)
- 2009 Fondazione Studio M|G architetti
- Esperto CasaClima, corso avanzato CasaClima, Provincia autonoma di Bolzano (marzo 2009, durata 40 ore)
- Corso Base per progettisti, CasaClima, Provincia autonoma di Bolzano (giugno 2008, durata di 20 ore)
- Tirocinio presso lo studio ATC projet.to (2006)
- Corso abilitante per la professione di Mediatore Immobiliare (Camera Commercio di Torino)

ALCUNI LAVORI REALIZZATI

- Attività didattica presso il Politecnico di Torino, seconda Facoltà di Architettura di Torino, corso di laurea specialistica, LAB 'Il progetto tecnologico dell'architettura'. 2008-2012
- Redazione Attestati di Certificazione Energetica (A.C.E. secondo legge regionale n. 13 del 28 maggio 2007 e successive integrazioni) per atti di compravendita immobiliare e locazione (per privati e Studi di Architettura), 2008-2012
- Consulenza Energetica per cappotto esterno a fabbricato residenziale, Rivoli (To), 2009
- Progetto di ristrutturazione e studio d'interni, villa residenziale, Reagle (To), 2009
- Consulenza Energetica per residenza privata, Santena (To), 2009
- Progetto e nuova realizzazione di uffici in capannone industriale, Santena (To), 2009
- Consulenza Energetica, cappotto esterno involucro opaco e riqualificazione energetica di capannone industriale ed uffici, Borgaro T.se (To), 2009
- Consulenza per installazione impianto fotovoltaico su capannone di nuova realizzazione, Santena (To), 2009
- Consulenza per installazione impianto solare termico di ultima generazione (Tubi sottovuoto) Borgaro T.se, 2009
- Progetto di ristrutturazione e studio d'interni, appartamento, Torino, 2010
- Progetto di ristrutturazione e studio d'interni, villa bifamiliare, Santena (To), 2010
- Consulenza Energetica, riqualificazione energetica fabbricato residenziale, Settimo T.se (To) 2010
- Progetto e nuova realizzazione di uffici in capannone industriale, Santena (To), 2010
- Progetto di ristrutturazione, casa indipendente, Santena (To), 2010-2011
- Progettazione e studio di fattibilità di Bed and Breakfast, Trofarello (To), 2011
- Progetto di ristrutturazione appartamenti in condominio, Santena (To), 2011
- Progettazione e studio di fattibilità di condominio, Trofarello (To), 2011
- Progettazione e studio di fattibilità di showroom, Venaria Reale (To), 2011

- Progetto di ristrutturazione ed ampliamento, casa indipendente, Torino, 2011-2012
- Progetto di ristrutturazione appartamento in condominio, Beinasco (To), 2012
- Progettazione e studio di fattibilità di villa unifamiliare, Santena (To), 2012
- Progetto di ristrutturazione e restauro conservativo, villa unifamiliare, Gassino T.se (To), 2012
- Progetto di ristrutturazione appartamenti ed impianti tec. in condominio, Santena (To), 2012
- Progetto di sopraelevazione e ristrutturazione villa residenziale, Santena (To), 2013

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Sistema Operativo: Microsoft Windows Xp, Vista, Seven
- Sistema Operativo: Mac OS X Snow Leopard 10.6 e succ.
- Software di calcolo energetico, Docet (ENEA)
- Google SketchUp Pro
- Pacchetto Microsoft Office
- Software di calcolo Pro CasaClima 3.1, Agenzia CasaClima
- Software diagnosi e progetti energetici, Logical EpiX 3
- Pan 5.0 (Software ANIT)
- Iris 2.0 (Software ANIT)
- Autocad
- Adobe Illustrator CS3 – CS4
- Adobe Photoshop CS3 – CS4

Restando a disposizione per ulteriori informazioni e approfondimenti occorrenti, con l'occasione Vi porgo i miei più cordiali saluti.

Arch. Marco Galletti

PS – Vi autorizzo al trattamento dei miei dati ai sensi del D. lgs. 196/03