

**CURRICULUM VITAE  
MARIKA  
LAFASCIANO**



**Informazioni personali**

Nome / Cognome **Marika Lafasciano**  
Residenza Via Superga 32, 10036, Settimo Torinese (To)  
Cellulare +39 320 28 82 331 +39 320 14 64 082  
E-mail [marika\\_lafasciano@libero.it](mailto:marika_lafasciano@libero.it) - [m.lafasciano@architettitorinopec.it](mailto:m.lafasciano@architettitorinopec.it)  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 25/04/1982  
Sesso Femminile  
P.Iva 06894230728

**Esperienza professionale**

Date Da Ottobre 2009 a gennaio 2015 (5 anni e 3 mesi)  
Posizione ricoperta **Architetto collaboratore**  
Principali attività e responsabilità

- Redazione di relazioni tecniche sul **contenimento del consumo energetico** degli edifici con analisi delle caratteristiche termo-igrometriche (edilizia residenziale, commerciale, industriale)
- Redazione di Attestati di **Certificazione Energetica** (edilizia residenziale, commerciale e industriale)
- Studio dei carichi termici estivi e del comfort estivo, studio di soluzioni tecniche per il raffrescamento passivo
- Consulenza in materia di certificazione energetico-ambientale (Protocollo Itaca)
- Redazione di **relazioni acustiche** (verifica dei requisiti acustici passivi degli edifici, valutazione previsionale di clima acustico, valutazione di impatto acustico)
- **Progettazione strutturale** e redazione di elaborati esecutivi strutturali (edifici residenziali e industriali) in legno, acciaio, cemento armato
- Redazione di Computi Metrici Estimativi
- Redazione di **pratiche edilizie** (permessi di costruire, DIA, SCIA, CIL, sanatorie)
- Redazione di pratiche finalizzate all'ottenimento di **incentivi** (detrazioni fiscali 50% e 65%, scomputo oneri secondo allegato energetico al R.E. della città di Torino)
- Analisi dettagliata dei **ponti termici** con software di calcolo agli elementi finiti
- **Pratiche catastali**
- Sopralluoghi in cantiere
- Progettazione impiantistica (impianti di riscaldamento per edilizia residenziale, impianti solari termici)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio di Ingegneria Assenza  
Piazza Campidoglio 2, 10036 – Settimo T.se (TO)  
Tipo di settore **Studio tecnico**

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Date                                  | Da Novembre 2011 - Settembre 2012  |
| Posizione ricoperta                   | <b>Assistente universitario</b><br><b>Laboratorio di innovazione tecnologica con Scienza e Tecnologia dei Materiali</b>  |
| Principali attività e responsabilità  | Collaborazione per attività di supporto alla didattica a.a. 2011/2012 riguardante il laboratorio di progettazione di un edificio di social-housing innovativo con sistema strutturale in x-lam, efficiente e sostenibile da un punto di vista energetico ed ambientale   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Il Facoltà di Architettura - Politecnico di Torino Viale Mattioli, 39 – 10125 Torino – Italia  |
| Tipo di settore                       | Formazione universitaria   |
| Date                                  | Aprile 2010 - Luglio 2010  |
| Posizione ricoperta                   | <b>Architetto progettista di E.RI.CA – Casa del Risparmio Energetico</b>   |
| Principali attività e responsabilità  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progettazione preliminare ed esecutiva</li> <li>• Gestione e coordinamento di tutte le fasi del progetto e del team di progetto</li> </ul>  |
| Progetto presentato a                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ESOF 2010 – Lingotto Fiere Torino– 2/7 luglio</li> <li>• RESTRUCTURA 2010 –Lingotto Fiere Torino – 25/28 Novembre</li> </ul>  |
| In collaborazione con                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Politecnico di Torino – Dipartimento di Energetica</li> <li>• Fortechance Piemonte, Via Avellino 6, Torino</li> <li>• Polo Energia e Ambiente Piemonte</li> </ul> <p><a href="http://www.fortechance.com/erica">www.fortechance.com/erica</a></p>   |
| Date                                  | Maggio-Settembre 2009  |
| Principali attività e responsabilità  | <p><b>Redazione di fascicoli tecnico-didattici dal titolo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Strategie Progettuali per l'edilizia Eco-Compatibile</li> <li>• La Certificazione Energetico-Ambientale</li> </ul> <p><b>Realizzazione di un pannello espositivo</b>, di un modello tridimensionale e di un video sul tema:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La Casa Attiva</li> </ul> |
| In collaborazione con                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Politecnico di Torino – Dipartimento di Energetica</li> <li>• Fortechance Piemonte, Via Avellino 6, Torino</li> <li>• Polo Energia e Ambiente Piemonte</li> </ul>   |
| Progetto presentato a                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uniamo le Energie – Lingotto Fiere Torino – 7/11 ottobre 2009</li> <li>• La notte dei ricercatori – Piazza Vittorio, Torino – 25 settembre 2009</li> </ul>  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Forte chance Piemonte, Via Avellino 6, Torino  |
| Tipo di settore                       | <b>Agenzia di formazione</b>   |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Date                                  | Aprile 2008 – Maggio 2009   |
| Posizione ricoperta                   | Architetto collaboratore  |
| Principali attività e responsabilità  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progetto definitivo di mensa aziendale sostenibile di 300 posti con riqualificazione di capannoni industriali dismessi, studio di soluzioni progettuali per sistemi solari passivi (serre solari), utilizzo di materiali eco-compatibili;</li> <li>• Progetto di ristrutturazione interna di uffici aziendali in ottica sostenibile;</li> <li>• Progetto preliminare di restyling di facciate di palazzine uffici, riqualificazione energetica con utilizzo di materiali riciclabili, studio del soleggiamento invernale ed estivo, progettazione di schermature solari in legno.</li> </ul> |
|                                       | Principali mansioni:  |
|                                       | - collaborazione nella progettazione e restituzione grafica   |
|                                       | - elaborazione tridimensionale e grafica  |
|                                       | - rilievo e progettazione esecutiva   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Arch. Davide Maria Giachino – <b>Studio Element c/o Environment Park</b> , Via Livorno 60, Torino   |
| Tipo di settore                       | <b>Studio di Architettura Bioecologica</b>  |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Date                                  | Ottobre 2007 – Gennaio 2008  |
| Posizione ricoperta                   | Architetto collaboratore   |
| Principali attività e responsabilità  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- rilievo e restituzione grafica</li> <li>- collaborazione nella progettazione</li> <li>- elaborazione tridimensionale e grafica</li> </ul> |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Arch. Esther Tattoli – Via Velletri 29, Corato (Bari)  |
| Tipo di settore                       | <b>Studio di Architettura e Ingegneria</b>   |

## Istruzione e formazione

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Date                                 | 11-15 febbraio 2014  |
| Titolo della qualifica rilasciata    | <b>Attestato di partecipazione al Master in Europrogettazione 2014-2020</b>  |
| Principali competenze professionali  | Tecniche di Progettazione Europea, conoscenza dei principali programmi europei e delle tecniche di europrogettazione finalizzate al reperimento di <b>finanziamenti diretti europei</b> nella logica della progettazione partecipata |
| Organizzazione erogatrice del titolo | Europa Cube Innovation Business School – Bologna, Via G.B. Morgagni n.10   |

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Date                                 | Da Ottobre 2012   |
| Titolo della qualifica rilasciata    | <b>Tecnico competente in acustica ambientale</b>  |
| Principali competenze professionali  | Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto  |
| Organizzazione erogatrice del titolo | Settore risanamento acustico, elettromagnetico ed atmosferico e grandi rischi ambientali Regione Piemonte - Licenza Determinazione n.700 del 04/10/2012 |

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Date                                 | Da Gennaio 2011  |
| Titolo della qualifica rilasciata    | <b>Certificatore energetico degli edifici</b>                        |
| Principali competenze professionali  | Abilitazione al rilascio dell'Attestato di Certificazione Energetica |
| Organizzazione erogatrice del titolo | Regione Piemonte   |
| Posizione attuale                    | Iscritta all'albo dei Certificatori Regione Piemonte con n. 106773   |

|  |   |
|--|---|
| Date   | Da Aprile 2010  |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | <b>Certificatore della sostenibilità degli edifici (Regione Puglia)</b>   |
| Principali competenze professionali                                  | Abilitazione al rilascio del certificato di Sostenibilità Ambientale degli edifici  |
| Posizione attuale  | Iscritta nell'elenco dei certificatori della Sostenibilità Ambientale degli edifici   |
| Date   | 25/02/2008  |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | <b>Architetto, Pianificatore, Paesaggista e Conservatore</b>  |
| Principali competenze professionali                                  | Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto  |
| Organizzazione erogatrice del titolo                                 | Politecnico di Bari – Facoltà di Architettura   |
| Posizione attuale  | Iscritta all'albo degli Architetti della provincia di Bari col n° 2691 da gennaio 2009<br>Iscritta all'albo degli Architetti della provincia di Torino col n° 9085 da maggio 2013   |
| Date   | Febbraio 2008 – Giugno 2008   |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | <b>Tecnico qualificato della ecosostenibilità ambientale</b>  |
| Principali competenze professionali                                  | Corso di specializzazione<br>Formazione: strategie progettuali di edilizia eco-compatibile, Materiali e tecnologie costruttive, Architettura Bioclimatica, Certificazione energetica, Protocollo Itaca, Impianti tecnici  |
| Organizzazione erogatrice del titolo                                 | Agenzia di formazione Forte chance Piemonte, Via Avellino 6, Torino   |
| Date   | Ottobre 2001 – Luglio 2007  |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | <b>Dottore in Architettura</b>  |
| Principali tematiche/competenze professionali possedute              | Progettazione dell'architettura; Costruzione dell' <b>Architettura secondo principi bioclimatici</b> ; Urbanistica; Caratteri tipologici e morfologici dell'architettura; Restauro; Tecnologia e recupero edilizio; Estimo ed esercizio professionale   |
| Titolo della tesi  | LE CITTA' ANDALUSE: CORDOBA<br>Declinazioni del patio nell'architettura della città di Cordoba<br><i>Progetto di riconfigurazione del tessuto urbano della città di Cordoba</i><br><i>- Stage della durata di un mese nella città di Cordoba (Spagna) finalizzato all'acquisizione di materiale didattico e grafico per l'elaborazione della Tesi di Laurea -</i> |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Politecnico di Bari – Facoltà di Architettura<br>Corso di Laurea Specialistica in Architettura  |
| Livello nella classificazione nazionale                              | <b>Laurea Quinquennale</b> con votazione 108/110  |
| Date   | Settembre 1996 – Giugno 2001  |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | Diploma di <b>Maturità Classica</b>   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Liceo Classico Statale "Alfredo Oriani", Corato (BA)  |
| Livello nella classificazione nazionale                              | 100/100   |

## Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue

Autovalutazione

**Inglese**

| Comprensione |                 |         |                 | Parlato           |                 |                  |                 | Scritto |                 |
|--------------|-----------------|---------|-----------------|-------------------|-----------------|------------------|-----------------|---------|-----------------|
| Ascolto      |                 | Lettura |                 | Interazione orale |                 | Produzione orale |                 |         |                 |
| B2           | Utente autonomo | B2      | Utente autonomo | B1                | Utente autonomo | B1               | Utente autonomo | B1      | Utente autonomo |

Capacità e competenze sociali e organizzative

Determinazione, ottime capacità nel lavoro di gruppo e nell'organizzazione autonoma del lavoro assegnato; ottime capacità di analisi, approccio e soluzione del problema

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza di tutto il Pacchetto Office e dei seguenti software:

- Autocad (2d, 3d)
- Archicad
- Photoshop
- ArtLantis Studio (elaborazione grafica e renderizzazione)
- Mc4 Suite 2012 (ACE, L10, Acustica, calcoli termici estivi, progettazione impiantistica)
- Primus (CME)
- STS 2012 (software di calcolo strutturale)
- Ecotect (software di analisi energetico-ambientale)
- THERM (software di calcolo dei ponti termici)
- Termo e Acustica (Microsoftware-Namirial)

Ulteriori Informazioni

Pubblicazioni:

“ *Strategie progettuali per l'edilizia eco-compatibile* ”, Forte chance Piemonte e Polo Energia e Ambiente Piemonte

“ *Certificazione energetico-ambientale* “, Forte chance Piemonte e Polo Energia e Ambiente Piemonte

Patente

Categoria B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs.196/03  
Settimo Torinese, 18/03/2015

Lafasciano Marika

**PRINCIPALI PROGETTAZIONI  
SVOLTE AUTONOMAMENTE  
(2012-2015)**

|  |  |
|--|--|
| Tipologia di progetto/prestazione              | Progetto architettonico, termotecnico, relazione acustica, pratica catastale, Allegato Energetico di Torino                          |
| Denominazione del progetto                     | Progetto architettonico e municipale per <u>sopraelevazione di edificio esistente ad uso abitativo</u> sito in Torino, via Paisiello |
| Anno di riferimento                            | 2013 (in corso)  |
| Valore dell'opera                              | 130.000 €  |
| Livello della progettazione eseguita           | Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva   |
| Qualifica dell'intervento                      | Manutenzione straordinaria e nuova costruzione   |
| Ruolo svolto nella progettazione o prestazione | Titolare dell'incarico e direttore dei lavori  |

|  |  |
|--|--|
| Tipologia di progetto/prestazione              | Progetto architettonico, variazione catastale  |
| Denominazione del progetto                     | Progetto architettonico e municipale per <u>modifiche interne</u> relative all'edificio sito in Via Ronchi, Milano |
| Anno di riferimento                            | 2013   |
| Valore dell'opera                              | 15.000 €   |
| Livello della progettazione eseguita           | Progettazione esecutiva  |
| Qualifica dell'intervento                      | Manutenzione straordinaria   |
| Ruolo svolto nella progettazione o prestazione | Titolare dell'incarico e direttore dei lavori  |

|  |   |
|--|---|
| Tipologia di progetto/prestazione              | Progetto architettonico, variazione catastale   |
| Denominazione del progetto                     | Progetto architettonico e municipale per <u>modifiche interne</u> relative all'edificio sito in Via Pavia, Torino |
| Anno di riferimento                            | 2013  |
| Valore dell'opera                              | 15.000 €  |
| Livello della progettazione eseguita           | Progettazione esecutiva   |
| Qualifica dell'intervento                      | Manutenzione straordinaria  |
| Ruolo svolto nella progettazione o prestazione | Titolare dell'incarico e direttore dei lavori   |

|  |   |
|--|---|
| Tipologia di progetto/prestazione              | Progetto architettonico                                   |
| Denominazione del progetto                     | Progettazione di casa unifamiliare in legno, Druento (TO) |
| Anno di riferimento                            | 2014  |
| Valore dell'opera                              | 250.000 €   |
| Livello della progettazione eseguita           | Progettazione preliminare                                 |
| Qualifica dell'intervento                      | Nuova costruzione   |
| Ruolo svolto nella progettazione o prestazione | Titolare dell'incarico                                    |

|  |   |
|--|---|
| Tipologia di progetto/prestazione              | Progetto architettonico   |
| Denominazione del progetto                     | Progetto architettonico e municipale per <u>modifiche interne</u> relative all'edificio sito in Via San Rocco, San Raffaele Cimena (TO) |
| Anno di riferimento                            | 2014  |
| Valore dell'opera                              | 15.000 €  |
| Livello della progettazione eseguita           | Progettazione esecutiva   |
| Qualifica dell'intervento                      | Manutenzione straordinaria  |
| Ruolo svolto nella progettazione o prestazione | Titolare dell'incarico  |

|  |  |
|--|--|
| Tipologia di progetto/prestazione              | Progetto termotecnico  |
| Denominazione del progetto                     | Progetto di contenimento del consumo energetico (legge 10), Via Issiglio, Torino |
| Anno di riferimento                            | 2014   |
| Valore dell'opera                              | 30.000 €   |
| Livello della progettazione eseguita           | Progettazione esecutiva  |
| Qualifica dell'intervento                      | Manutenzione straordinaria   |
| Ruolo svolto nella progettazione o prestazione | Titolare dell'incarico   |

|  |   |
|--|---|
| Tipologia di progetto/prestazione              | Progetto architettonico   |
| Denominazione del progetto                     | Progetto di ristrutturazione, ampliamento e cambio di destinazione d'uso di un cascinale, Via lequio Tanaro, Bene Vagienna (CN) |
| Anno di riferimento                            | 2014  |
| Valore dell'opera                              | 300.000 €   |
| Livello della progettazione eseguita           | Progettazione preliminare   |
| Qualifica dell'intervento                      | Ristrutturazione ed ampliamento   |
| Ruolo svolto nella progettazione o prestazione | Titolare dell'incarico  |

|  |   |
|--|---|
| Tipologia di progetto/prestazione              | Relazione acustica per ampliamento  |
| Denominazione del progetto                     | Relazione acustica di requisiti acustici passivi e di clima acustico, Via Borgonuovo, Arignano (TO) |
| Anno di riferimento                            | 2015  |
| Valore dell'opera                              | 50.000 €  |
| Livello della progettazione eseguita           | Progettazione esecutiva   |
| Qualifica dell'intervento                      | Ristrutturazione ed ampliamento   |
| Ruolo svolto nella progettazione o prestazione | Titolare dell'incarico  |