



## **INFORMAZIONI PERSONALI**

**Nome**

**Indirizzo Residenza**

**Telefono**

**E-mail**

**Nazionalità**

**Luogo e data di nascita**

Peta Giuseppe

Via T.Edison n°10,42122, Reggio nell'Emilia  
(RE), Italia

340 6040287

gpeta87@gmail.com

Italiana

Crotone (KR), 16/06/1987

## **ESPERIENZA LAVORATIVA**

<b>Date (da – a)</b>	Aprile 2016
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	PROGETTISTI ASSOCIATI 0536 810977 Via Radici in Monte n. 101, Sassuolo (MO) Riferimento Arch. Domenico Biondi
<b>Tipo di azienda o settore</b>	Studio di Architettura
<b>Tipo di impiego</b>	Collaboratore
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Assistenza nella progettazione architettonica Disegno tecnico e Restituzione grafica Redazione Relazioni Tecniche
<b>Date (da – a)</b>	Marzo 2014 – Maggio 2014
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	Studio Gabriele Lottici Architetto 0522 333168 Via Aristotele n. 109, Reggio Emilia (RE) Riferimento Arch. Gabriele Lottici
<b>Tipo di azienda o settore</b>	Studio di Architettura
<b>Tipo di impiego</b>	Tirocinante
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Assistenza nella progettazione architettonica Restituzione grafica elaborati tecnici
<b>Date (da – a)</b>	Gennaio 2013 - ora
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	Studio Professionale Dott.ssa Pavesi Jessica 348 0064038 Via Cimarosa n. 4, Montale Rangone (MO) Riferimento Dott.ssa Jessica Pavesi
<b>Tipo di azienda o settore</b>	Ufficio di consulenza ambientale e sicurezza sul lavoro
<b>Tipo di impiego</b>	Assistenza e Consulenza Tecnica
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Restituzione grafica planimetrie per documentazione relativa alle pratiche ambientali, sicurezza sul lavoro e di igiene alimentare Progettazione di locali secondo Regolamento di igiene alimentare
<b>Date (da – a)</b>	Febbraio 2010 – Maggio 2010
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	Studio Tecnico Gianluca Ponti Architetto 0522 627866 – 335 5248688 Via Emilia Ovest 30/c, 42048 Rubiera (RE) Riferimento Arch. Gianluca Ponti
<b>Tipo di azienda o settore</b>	Studio di Architettura
<b>Tipo di impiego</b>	Tirocinante
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Assistenza alla progettazione architettonica, Restituzione grafica elaborati tecnici e Rilievo dell'esistente

<b>Date (da – a)</b>	Febbraio 2010 – Maggio 2010
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	Studio Tecnico Lusuardi Arch. Giulia 0522 600391 Via Villa Monchio 15, 42030 Vezzano sul Crostolo (RE)
<b>Tipo di azienda o settore</b>	Riferimento Arch. Giulia Lusuardi Studio di Architettura
<b>Tipo di impiego</b>	Tirocinante
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Assistenza alla progettazione architettonica, Restituzione grafica elaborati tecnici e Rilievo dell'esistente

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

<b>Date (da – a)</b>	2011-2015
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Università degli Studi di Parma
<b>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</b>	Corso di Laurea Magistrale in Architettura
<b>Qualifica conseguita</b>	Dottore in Architettura

<b>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</b>	106/110
--	---------

<b>Date (da – a)</b>	2008-2011
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Università degli Studi di Parma
<b>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</b>	Corso di Laurea in Tecniche dell'Edilizia
<b>Qualifica conseguita</b>	Laurea (Dottore in Tecniche dell'Edilizia)
<b>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</b>	102/110

Nell'anno 2007 ho seguito il primo anno del Corso di Laurea in Ingegneria Civile dopodiché ho effettuato il trasferimento alla Facoltà di Architettura.

<b>Date (da – a)</b>	2001-2006
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Istituto Tecnico Statale per Geometri "Angelo Secchi"
<b>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</b>	Geometra
<b>Qualifica conseguita</b>	Diploma
<b>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</b>	100/100

## **CAPACITA' E COMPETENZE**

### **Capacità e competenze personali**

<b>Madrelingua</b>	Italiano
<b>Altre lingue</b>	Inglese livello B1+ (Upper Intermediate)
<b>Capacità di lettura</b>	Buono
<b>Capacità di scrittura</b>	Buono
<b>Capacità di espressione orale</b>	Buono

### **Capacità e competenze relazionali**

Competenze acquisite alle scuole superiori, all'università, sul lavoro:

- 1- Gestione e coordinamento team
- 2- Attività di ricerca
- 3- Lavoro di squadra nella professione e nello sport
- 4- Ruolo di tutor sportivo in squadre di basket-junior

### **Capacità e competenze organizzative**

Competenze acquisite alle scuole superiori, all'università, sul lavoro:

- 1- Gestione e coordinamento team
- 2- Attività di ricerca
- 3- Lavoro di squadra nella professione e nello sport
- 4- Ruolo di tutor sportivo in squadre di basket-junior

### **Capacità e competenze tecniche**

<b>Sistemi Operativi</b>	Windows XP, Windows 7, Mac OS X (dal sistema operativo Tiger in poi)
<b>CAD</b>	Autocad (tutte le versioni), Archicad (dal 16 in poi)
<b>Rendering e Modellazione 3D</b>	Sketchup, CineRender (motore di rendering di cinema 4D in Archicad), Cinema 4D, Autodesk Revit (in fase di apprendimento), Rhino (in fase di apprendimento)
<b>Produttività</b>	Microsoft Word, Excel, Power Point, Adobe Reader
<b>Grafica</b>	Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Post-produzione con Photoshop
<b>Altro</b>	Motori di ricerca e Navigazione Internet

### **Capacità e competenze artistiche**

Disegno, Lettura, Fotografia, Scrittura, Attività sportiva in genere

<b>Patente</b>	A1,B
----------------	------

## **ULTERIORI INFORMAZIONI**

### **PROGETTI UNIVERSITARI**

**Laurea Triennale in  
Tecniche dell'Edilizia  
(nuovo ordinamento  
classe L-17)**

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA I  
Nuova Biblioteca del Campus Universitario  
Docenti: Prof. Arch. Enrico Prandi

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA II  
Riqualificazione urbana: Polo residenziale e commerciale  
Docenti: Prof. Arch. Marco Maretto, Prof. Arch. Paolo Castagnetti

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA III  
Nuova città dello sport  
Docenti: Prof. Arch. Andrea Oliva, Prof. Arch. Dario Costi

RILIEVO DELL'ARCHITETTURA  
Rilievo dello stabilimento "La Commenda": il fienile e la stalla  
Docenti: Prof. Arch. Maria Evelina Melley

LABORATORIO DI COSTRUZIONE I  
Padiglione polifunzionale  
Docenti: Prof. Arch. Francesca Santolini

**Laurea Magistrale in  
Architettura (nuovo  
ordinamento  
classe LM-4)**

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA IV  
Architettura di Confine  
Docenti: Prof. Arch. Lucio Serpagli

LABORATORIO DI CONSERVAZIONE E RESTAURO  
Restauro architettonico del complesso "Riotorto"  
Docenti: Prof. Arch. Carlo Blasi

LABORATORIO DI COSTRUZIONI  
Biblioteca di quartiere  
Docenti: Prof. Ing. Marcello Bianchini Frassinetti

LABORATORIO DI URBANISTICA  
Progetto di una città nuova: SILCC\_Sant'Ilario Low Carbon City  
Docenti: Prof. Arch. Damianos Damianakos

**Tesi di Laurea**

Riqualificazione dell'Edilizia scolastica:  
Caso studio della scuola Puccini-Pezzani di Parma  
Relatrice: Prof. Arch. Maria Evelina Melley  
Correlatori: Arch. Gabriele Lottici, Ing. Francesco Fulvi

### **ALTRI PROGETTI**

**Tirocinio presso Studio  
Gabriele Lottici  
Architetto**

Concorso di progettazione per lavori di riqualificazione delle ex scuole elementari da adibirsi a nuova sede municipale del comune di Cavezzo

**Corso di  
Specializzazione in  
Interior Design –  
Francesca Santolini**

Progetto di Allestimento Interno ed Arredo dei Locali del Complesso Ex Manzini in via Catania a Parma

**Architetto**

**Collaborazione con  
PROGETTISTI  
ASSOCIATI**

Procedura aperta per la progettazione e realizzazione di edificio scolastico scuola secondaria di I° grado "Barbato Zanoni" e demolizione del complesso scolastico "Ex Gasparini" nel comune di Concordia sulla Secchia (MO)

## **CORSI DI FORMAZIONE SVOLTI E CONVEGNI**

### **2016**

30 Novembre

L'ISOLAMENTO ACUSTICO IN EDILIZIA E LA SUA CORRETTA PROGETTAZIONE organizzato da ABITCOOP e ISOLGOMMA

Presso sede Abitcoop, via Nonantolana, 520,41122, Modena (MO)

21 Ottobre

INVOLUCRO EFFICIENTE – LA TENUTA ALL'ARIA organizzato da SAIE e CLIMAABITA

Presso Fiera SAIE di Bologna, Via della Fiera, 20, 40127, Bologna (BO)

21 Ottobre

LE NUOVE NORME TECNICHE organizzato da SAIE e CNI

Presso Fiera SAIE di Bologna, Via della Fiera, 20, 40127, Bologna (BO)

20 Ottobre

I MATERIALI SOSTENIBILI, RICICLATI E VERDI, CON PROPRIETA' ACUSTICHE in collaborazione con AIAS (Associazione Italiana Ambiente e Sicurezza)

Presso Fiera AMBIENTELAVORO di Bologna, Via della Fiera, 20, 40127, Bologna (BO)

19 Ottobre

LE NOVITA' INTRODOTTE DAL NUOVO CODICE APPALTI E GLI STRUMENTI A DISPOSIZIONE: DALLA QUALIFICAZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE ALLA GARA organizzato da SAIE e AIST e CNI

Presso Fiera SAIE di Bologna, Via della Fiera, 20, 40127, Bologna (BO)

19 Ottobre

BARRIERE ARCHITETTONICHE E ACCESSIBILITA' AI LUOGHI DI LAVORO CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AL REINSERIMENTO DEGLI INFORTUNATI

Presso Fiera AMBIENTELAVORO di Bologna, Via della Fiera, 20, 40127, Bologna (BO)

Novembre 2015 – Aprile 2016

CORSO DI SPECIALIZZAZIONE IN INTERIOR DESIGN – Progettare spazi interni pubblici e privati contemporanei

DIREZIONE – Francesca Santolini Architetto

Presso I.T.G. Camillo Rondani, Viale Maria Luigia, 9/A, 43125, Parma (PR)

### **2015**

18 Giugno

Seminario tecnico e Visita in Cantiere: SISTEMI E CORRETTA POSA IN OPERA DEL CAPPOTTO TERMICO in collaborazione con AESS, CasaClima Network Emilia Romagna, Gruppo IVAS

Presso AESS (Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile), via Caruso 3 – 41122, Modena (MO)

25 Marzo

Seminario tecnico e Visita in Cantiere: LA FINESTRA EFFICIENTE: PRESTAZIONI, CARATTERISTICHE E CORRETTA POSA IN OPERA in collaborazione con AESS, CasaClima Network Emilia Romagna e Wolf Fenster

Presso AESS (Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile), via Caruso 3 – 41122, Modena (MO)

## 2014

23 Ottobre

XXIII EUROPA SYMPOSIUM-BIOARCHITETTURA-La Scuola/Paesaggio didattico: Tecniche e processi ecologici per l'edilizia scolastica di qualità

Presso Fiera SAIE di Bologna, Via della Fiera, 20, 40127, Bologna (BO)

17 Giugno

Corso Software ProCasaClima 2013

Presso Agenzia CasaClima, via Macello 30/c – 39100, Bolzano (BZ)

23 Maggio

Workshop per l'architettura del 2020 – Costruire in legno per l'efficienza energetica: modalità esecutive per una corretta ed efficiente esecuzione

Presso Villa Marchetti ,sede di Tile Edizioni (ente promotore), via Fossa Buracchione 84 – 41126 Baggiovara (MO)

21 Marzo

Workshop per l'architettura del 2020 – Particolari costruttivi per l'alta e altissima efficienza energetica

Presso Villa Marchetti ,sede di Tile Edizioni (ente promotore), via Fossa Buracchione 84 – 41126 Baggiovara (MO)

14 Marzo

Workshop per l'architettura del 2020 – Benessere Indoor: La qualità dell'aria e la salubrità degli ambienti confinati

Presso Villa Marchetti ,sede di Tile Edizioni (ente promotore), via Fossa Buracchione 84 – 41126 Baggiovara (MO)

## 2013

5 Dicembre

COMFORT, VENTILAZIONE E RECUPERO DEL CALORE in collaborazione con AESS, Gruppo Permasteelisa

Presso AESS (Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile), via Caruso 3 – 41122, Modena (MO)

8 Maggio - 21 Maggio

Corso Avanzato CasaClima per progettisti

Presso AESS (Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile), via Caruso 3 – 41122, Modena (MO)

7 Maggio

Seminario tecnico: INTEGRAZIONE TRA ISOLAMENTO E PROTEZIONE ANTISISMICA PER EDIFICI SICURI ED ENERGETICAMENTE EFFICIENTI in collaborazione con AESS, Gruppo ROFIX

Presso AESS (Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile), via Caruso 3 – 41122, Modena (MO)

23 Aprile

Seminario tecnico: CONSOLIDAMENTO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI ESISTENTI IN MURATURA-MATERIALI E TECNICHE DI RINFORZO STRUTTURALE in collaborazione con AESS, Gruppo FIBRENET

Presso AESS (Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile), via Caruso 3 – 41122, Modena (MO)

16 Aprile

Seminario formativo: “ Strategie operative per il controllo bioclimatico e la gestione energetica del progetto”

Presso AESS (Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile), via Caruso 3 – 41122, Modena (MO)

## **2012**

19 Dicembre - 20 Dicembre

Corso Base CasaClima per progettisti

Presso Hotel Holiday Inn (in collaborazione con EcoEducation e Gruppo Santini), via Meuccio Ruini 7 – 42100, Reggio Emilia (RE)

Ottobre 2011- Giugno 2012

Corso di lingua inglese “Cambridge ESOL”, livello B1+ (Upper Intermediate)

Presso Lingua Point, via Cecati, 5 – 42100, Reggio Emilia (RE)

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/03.