



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

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

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

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)	2011-2015
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Parma
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Laurea Magistrale in Architettura
Qualifica conseguita	Dottore in Architettura
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	106/110

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

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

CAPACITA' E COMPETENZE

Capacità e competenze personali

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

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

Capacità e competenze artistiche

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

Patente	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.