

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

|                 |                            |
|-----------------|----------------------------|
| Nome            | <b>FRANCESCA PETROLINI</b> |
| Indirizzo       | [REDACTED]                 |
| Cellulare       | [REDACTED]                 |
| E-mail          | [REDACTED]                 |
| Pec             | [REDACTED]                 |
| Nazionalità     | Italiana                   |
| Data di nascita | [REDACTED]                 |

**ABILITAZIONI**

- Date (da – a) *17 Gennaio 2011 - Oggi*  
Iscritta all'Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Reggio Emilia al n. 763
- Date (da – a) *2011 - Oggi*  
Iscritta all'Elenco dei Soggetti Certificatori della Regione Emilia-Romagna al n. 04899

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) *Luglio 2000*  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro *Studio Arco - Via Maccarelli 4, 42100 Reggio Emilia*  
• Tipo di azienda o settore *Tutor: Geom. Claudio Cattellani*  
• Tipo di impiego *Rilievi topografici*  
• Principali mansioni e responsabilità *Stage formativo*  
*Rilievi topografici e restituzione del rilievo su supporto informatico*
- Date (da – a) *Marzo 2004 – Aprile 2004*  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro *Studio tecnico dell'Arch. Gianluca Aldrovandi – Via Saffi 6/A, 42028 Poviglio (RE)*  
• Tipo di azienda o settore *Studio di Architettura*  
• Tipo di impiego *Tirocino formativo di 180 ore*  
• Principali mansioni e responsabilità *Disegno e restituzione grafica*
- Date (da – a) *Maggio 2004- Dicembre 2005*  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro *Studio tecnico dell'Arch. Gianluca Aldrovandi – Via Saffi 6/A, 42028 Poviglio (RE)*  
• Tipo di azienda o settore *Studio di Architettura*  
• Tipo di impiego *Prestazione occasionale*  
• Principali mansioni e responsabilità *Disegno e restituzione grafica*

- Date (da – a) 28 Marzo 2006 – 12 Novembre 2006
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Emilia Romagna – Direzione Generale Ambiente e Difesa del territorio - Servizio Tecnico dei Bacini Enza, Panaro e Secchia  
Via Emilia Santo Stefano 25 – 42100 Reggio Emilia  
*Ente Pubblico*
  - Tipo di azienda o settore Istruttore Tecnico
  - Tipo di impiego Monitoraggio sull'andamento delle frane  
Rilievi delle frane e restituzione tramite supporto informatico  
Computo metrico estimativo dei lavori  
Disegno e restituzione grafica
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date (da – a) Ottobre 2007
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Progetto Bagno – Via Romana 90/2, 42028 Poviglio (RE)
  - Tipo di azienda o settore *Vendita e Progettazione Bagno*
  - Tipo di impiego Promoter standista
  - Principali mansioni e responsabilità Promoter standista durante la manifestazione denominata “Casa e Tavola”
- 
- Date (da – a) Marzo 2008 – Dicembre 2008
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Festival dell'Architettura IV – Via Usberti 181/A, 43100 Parma
  - Tipo di azienda o settore *Eventi e mostre sull'architettura*
  - Tipo di impiego Responsabile degli allestimenti nelle sedi Parma, Reggio Emilia e Modena dove avevano luogo gli eventi e le mostre
  - Principali mansioni e responsabilità Allestimenti delle mostre, contatto con fornitori e curatori. Gestione delle spese.  
Organizzazione di eventi, conferenze, con personaggio importanti sia in campo italiano sia estero.  
Per maggiori informazioni consultare il sito: [www.festivalarchitettura.it](http://www.festivalarchitettura.it)
- 
- Date (da – a) Luglio 2008
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Architetto Carlo Quintelli
  - Tipo di azienda o settore *Studio di Architettura*
  - Tipo di impiego Tirocinio formativo 120 ore
  - Principali mansioni e responsabilità Disegno e restituzione grafica
- 
- Date (da – a) Agosto 2008 – Ottobre 2008
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Progetto Bagno – Via Romana 90/2, 42028 Poviglio (RE)
  - Tipo di azienda o settore *Vendita e Progettazione Bagno*
  - Tipo di impiego Consulenza e Progettazione
  - Principali mansioni e responsabilità Progettazione e restituzione grafica 2D e 3D dello stand per la manifestazione denominata “Casa e Tavola”
- 
- Date (da – a) Ottobre 2008
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Progetto Bagno – Via Romana 90/2, 42028 Poviglio (RE)
  - Tipo di azienda o settore *Vendita e Progettazione Bagno*
  - Tipo di impiego Promoter Standista
  - Principali mansioni e responsabilità Promoter standista durante la manifestazione denominata “Casa e Tavola”
- 
- Date (da – a) 2007-2020
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Progetto Bagno – Via Romana 90/2, 42028 Poviglio (RE)
  - Tipo di azienda o settore *Vendita e Progettazione Bagno*
  - Tipo di impiego Prestazione occasionale di Consulenza e Progettazione
  - Principali mansioni e responsabilità Disegno e restituzione grafica sia in 2D sia in 3D

- Date (da – a) *Giugno 2009 – Settembre 2009*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Sodano Engineerig Srl – Via Orlandi 29, 43100 Parma*
- Tipo di azienda o settore *Architettura e Ingegneria*
- Tipo di impiego *Contratto a Progetto*
- Principali mansioni e responsabilità *Disegno e restituzione grafica sia in 2D sia in 3D*
  
- Date (da – a) *Ottobre 2009*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Progetto Bagno – Via Romana 90/2, 42028 Poviglio (RE)*
- Tipo di azienda o settore *Vendita e Progettazione Bagno*
- Tipo di impiego *Promoter Standista*
- Principali mansioni e responsabilità *Promoter standista durante la manifestazione denominata “Casa e Tavola”*
  
- Date (da – a) *16 Settembre 2009 - 28 Febbraio 2010*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Studio Geom. Gabriele Bertozzi – Piazza Unità d'Italia 27/1 - 42017 Novellara (RE)*
- Tipo di azienda o settore *Edilizia*
- Tipo di impiego *Collaborazione*
- Principali mansioni e responsabilità *Progettazione, disegno, restituzione grafica, rilievo e tutto ciò che serve per redigere una pratica edilizia.*
  
- Date (da – a) *Gennaio 2011 - Oggi*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore *Edilizia*
- Tipo di impiego *Libero Professionista*
- Principali mansioni e responsabilità *Progettazione di edifici residenziali e industriali – Calcolo del contenimento energetico degli edifici – Certificazioni Energetiche – Progettazione di interni*

**ESPERIENZA LAVORATIVA  
NELL'AMBITO SCOLASTICO**

- Date (da – a) *08 Ottobre 2015 – 08 Ottobre 2015*
- Scuola *Istituto Comprensivo “Ferrante Gonzaga” di Guastalla – Scuola secondaria di primo grado*
- Classe di concorso *A001 – Educazione Artistica*
  
- Date (da – a) *17 Novembre 2015 – 20 Novembre 2015*
- Scuola *Istituto Comprensivo di Gualtieri – Scuola secondaria di primo grado di Gualtieri*
- Classe di concorso *A060 – Educazione Tecnica*
  
- Date (da – a) *03 Dicembre 2015 – 29 Gennaio 2016*
- Scuola *Istituto Comprensivo di Montecchio Emilia – Scuola secondaria di primo grado*
- Classe di concorso *A060 – Educazione Tecnica*
  
- Date (da – a) *11 Febbraio 2016 – 28 Febbraio 2016*
- Scuola *Istituto Comprensivo di Sant’Ilario d’Enza – Scuola secondaria di primo grado*
- Classe di concorso *Sostegno*
  
- Date (da – a) *02 Marzo 2016 – 02 Aprile 2016*
- Scuola *Istituto Comprensivo di Gualtieri – Scuola secondaria di primo grado di Boretto*
- Classe di concorso *Sostegno*
- Date (da – a) *12 Aprile 2016 – 15 Aprile 2016*
- Scuola *Istituto Comprensivo di Gualtieri – Scuola secondaria di primo grado di Gualtieri*
- Classe di concorso *Sostegno*

- Date (da – a) 27 Aprile 2016 – 07 Maggio 2016
  - Scuola Istituto Comprensivo di Gualtieri – Scuola secondaria di primo grado di Boretto
- Classe di concorso Sostegno
  
- Date (da – a) 04 Ottobre 2016 – 31 Agosto 2017
  - Scuola Istituto Comprensivo di Poviglio e Brescello – Scuola secondaria di primo grado Poviglio
- Classe di concorso Sostegno (18H)
  
- Date (da – a) 29 Settembre 2017 – 30 Giugno 2018
  - Scuola Istituto Comprensivo di Cadelbosco di Sopra – Scuola secondaria di primo grado
- Classe di concorso Sostegno (6H)
  
- Date (da – a) 29 Settembre 2017 – 08 Aprile 2018
  - Scuola Istituto Comprensivo di Cadelbosco di Sopra – Scuola secondaria di primo grado
- Classe di concorso A001 – Arte e Immagine nella scuola secondaria di Primo Grado (8H)
  
- Date (da – a) 18 Settembre 2018 – 30 Giugno 2019
  - Scuola Istituto Comprensivo di Poviglio e Brescello – Scuola secondaria di primo grado Brescello
- Classe di concorso Sostegno (16H)
  
- Date (da – a) 21 Settembre 2018 – 30 Giugno 2019
  - Scuola Istituto Comprensivo di Sant'Ilario d'Enza – Scuola secondaria di primo grado
- Classe di concorso A060 – Tecnologia nella scuola secondaria di Primo Grado (6H)
  
- Date (da – a) 17 Settembre 2019 – 30 Giugno 2020
  - Scuola Istituto Comprensivo di Poviglio e Brescello – Scuola secondaria di primo grado Brescello
- Classe di concorso Sostegno (18H)
  
- Date (da – a) 15 Settembre 2020 – 31 Agosto 2021
  - Scuola Istituto Comprensivo di Poviglio e Brescello – Scuola secondaria di primo grado Brescello
- Classe di concorso Sostegno (18H)
  
- Date (da – a) 16 Settembre 2020 – 30 Giugno 2021
  - Scuola Istituto Comprensivo di Poviglio e Brescello – Scuola secondaria di primo grado Poviglio
- Classe di concorso A060 – Tecnologia nella scuola secondaria di Primo Grado (6H)
  
- Date (da – a) 01 Settembre 2021 – Oggi (contratto a tempo indeterminato)
  - Scuola Istituto Comprensivo di Gattatico e Campegine – Scuola secondaria di primo grado Campegine e Gattatico
- Classe di concorso A001 – Arte e Immagine nella scuola secondaria di Primo Grado

**LABORATORI EXTRA-  
CURRICOLARI NELLA SCUOLA  
SECONDARIA DI PRIMO GRADO**

- Date (da – a) Anno scolastico 2016-2017
  - Scuola Istituto Comprensivo di Poviglio e Brescello – Scuola secondaria di primo grado Poviglio
- Laboratorio Laboratorio di Cinema – creazione di un corto metraggio
  
- Date (da – a) Anno scolastico 2018-2019
  - Scuola Istituto Comprensivo di Poviglio e Brescello – Scuola secondaria di primo grado Poviglio
- Laboratorio Laboratorio di Cinema – creazione di un corto metraggio
  
- Date (da – a) Anno scolastico 2018-2019
  - Scuola Istituto Comprensivo di Poviglio e Brescello – Scuola secondaria di primo grado Brescello
  - Ruolo Esperto
  - Progetto PON/FSE codice: "10.2.5C-FSEPON-EM-2018-3-Potenziamento dell'Educazione al Patrimonio

- Titolo *Culturale, Artistico, Paesaggistico*  
*Adozioni di parti di patrimonio (luoghi, monumenti o altro*  
*ADOTTIAMO UN TERRITORIO: BRESCELLO*  
*Approfondimento sul pittore Carlo Zatti*
- Date (da – a) *Anno scolastico 2019-2020*
- Scuola *Istituto Comprensivo di Poviglio e Brescello – Scuola secondaria di primo grado Poviglio*
- Ruolo *Esperto*
- Progetto *PON/FSE codice: “10.2.5C-FSEPON-EM-2018-3-Potenziamento dell’Educazione al Patrimonio Culturale, Artistico, Paesaggistico”*
- Titolo *Adozioni di parti di patrimonio (luoghi, monumenti o altro*  
*ADOTTIAMO UN TERRITORIO: POVIGLIO*  
*Approfondimento sulle vielle storiche di Poviglio, in particolare villa Benassi-Pallavicino e Villa Corazza-Levantini*

#### INCARICHI NELL’ABITO SCOLASTICO

- Date (da – a) *Anno scolastico 2022-2023*
- Scuola *Istituto Comprensivo di Gattatico e Campegine – Scuola secondaria di primo grado Campegine*
- Incarico *Responsabile sicurezza – Funzione strumentale PTOF e RAV*
- Date (da – a) *Anno scolastico 2023-2024*
- Scuola *Istituto Comprensivo di Gattatico e Campegine – Scuola secondaria di primo grado Campegine*
- Incarico *Referente di sede – Coordinatore di classe*
- Date (da – a) *Anno scolastico 2023-2024*
- Scuola *Istituto Comprensivo di Gattatico e Campegine*
- Progetto *Call Of Innovation verso la scuola del futuro*  
*C.U.P.: H64D23000430006*  
*CODICE PROGETTO: M4C1I3.2-2022-961-P-17368*
- Incarico *Studio di interni*

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) *A.A. 2006/2007 – A.A. 2007/2008*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Università degli Studi di Parma – Facoltà di Architettura*
- Qualifica conseguita *Laurea Magistrale in Architettura (classe 4S), votazione finale 104/110*
- Tesi di laurea in *Composizione Architettonica e Urbana*
- Titolo *Reggio Emilia: costruzione di una comunità urbana nell’area delle ex Officine Meccaniche Reggiane.*  
*Residenze sociali ad uso temporaneo, tipologie architettoniche per studenti.*
- Relatore *Prof. Arch. Carlo Quintelli*
- Date (da – a) *A.A. 2001/2002 – A.A. 2005/2006*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Università degli Studi di Parma – Facoltà di Architettura*
- Qualifica conseguita *Laurea Triennale in Tecniche dell’Edilizia (classe 4), votazione 90/110*
- Date (da – a) *A.A. 1996/1997 – A.A. 2000/2001*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Istituto Tecnico per Geometri “A. Secchi” – Reggio Emilia*
- Qualifica conseguita *Diploma di maturità di geometra, votazione 72/100*

FORMAZIONE CONTINUA  
NELL'AMBITO SCOLASTICO

|  |   |
|--|---|
| • Date (da – a)                                      | Aprile 2017   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | EIPASS – European Informatics Passport  |
| • Qualifica conseguita                               | Attestato di frequenza al corso Eipass Teacher  |
| • Tematiche sviluppate                               | <ul style="list-style-type: none"><li>- Web 2.0, Cloud e Apps for Education</li><li>- Byod, eLearning e pensiero computazionale per la didattica innovativa</li><li>- Buone pratiche: integrazione delle ICT, software didattici e Registro elettronico</li><li>- Le ICT per l'inclusione</li><li>- Le dimensioni dell'apprendimento, la scuola nell'era digitale e le implicazioni sociali</li></ul> |
| • Date (da – a)                                      | Maggio 2017   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | ASNOR – Associazione Nazionale Orientatori  |
| • Qualifica conseguita                               | Attestato di frequenza (300ore) al corso sull'uso didattico della LIM   |
| • Tematiche sviluppate                               | <ul style="list-style-type: none"><li>- Componenti hardware e software del sistema LIM</li><li>- Interfaccia e strumenti della LIM</li><li>- Risorse digitali e strategie per la creazione di lezioni interattive</li><li>- La LIM per la didattica inclusiva</li></ul>   |
| • Date (da – a)                                      | Gennaio 2019  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna. Ufficio XI – Ambito territoriale di Reggio Emilia  |
| • Qualifica conseguita                               | Attestato di Partecipazione (9 ore) al corso di formazione per docenti della scuola dell'Infanzia, del Primo e del Secondo Ciclo di Istruzione, rivolto agli insegnanti di sostegno non specializzati.  |
| • Date (da – a)                                      | Luglio 2020   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | PEGASO Università Telematica  |
| • Qualifica conseguita                               | Conseguimento dei 24 CFU  |
| • Tematiche sviluppate                               | <ul style="list-style-type: none"><li>- Antropologia culturale</li><li>- Didattica dell'inclusione</li><li>- Tecnologie dell'istruzione e dell'apprendimento</li><li>- Psicologia Generale</li></ul>  |
| • Date (da – a)                                      | Aprile 2021   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | POVIGLIO BRESCELLO – REIC82800T (in qualità di soggetto accreditato ai sensi della Direttiva 170/2016)  |
| • Qualifica conseguita                               | Attestato di Partecipazione al corso STEAM A LEZIONE – LIVELLO BASE (20 ore)  |
| • Date (da – a)                                      | Aprile 2021   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | POVIGLIO BRESCELLO – REIC82800T (in qualità di soggetto accreditato ai sensi della Direttiva 170/2016)  |
| • Qualifica conseguita                               | Attestato di Partecipazione al corso STEAM A LEZIONE – LIVELLO INTERMEDIO (20 ore)  |
| • Date (da – a)                                      | Maggio 2021   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | POVIGLIO BRESCELLO – REIC82800T (in qualità di soggetto accreditato ai sensi della Direttiva 170/2016)  |
| • Qualifica conseguita                               | Attestato di Partecipazione al corso STEAM A LEZIONE – LIVELLO AVANZATO (20 ore)  |

|  |  |
|--|--|
| • Date (da – a)                                      | Ottobre 2021 – Gennaio 2022  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | CTS Reggio Emilia  |
| • Qualifica conseguita                               | Corso di formazione per docenti non specializzati – Percorso formativo sulle tematiche inclusive (25ore) |

**FORMAZIONE POST-LAUREA  
FORMAZIONE CONTINUA DI  
ARCHITETTO**

|  |  |
|--|--|
| • Date (da – a)                                      | 11 Dicembre 2009 – 19 Giugno 2010  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Centro Studio e Lavoro "La Cremeria" s.r.l. – via Guardanavona 9 – 42025 Cavriago (RE)   |
| • Qualifica conseguita                               | Attestato di Frequenza (74 ore) con verifica dell'apprendimento rilasciato al termine del corso "CERTIFICATORE ENERGETICO IN EDILIZIA" in attuazione DGR n. 1754/2008<br>Corso Rif. 2010-908/RE – Autorizzato dalla Provincia di Reggio Emilia Determina Dirigenziale n. 404 del 01/06/2010 – registrato in data 15/07/2010 al n. 2547   |
| • Tematiche sviluppate                               | <ul style="list-style-type: none"><li>- <i>Efficienza energetica degli edifici: inquadramento normativo</i></li><li>- <i>Comfort abitativo e sostenibilità ambientale degli organismi edilizi</i></li><li>- <i>Ruolo e funzione del soggetto certificatore</i></li><li>- <i>Fondamenti di energetica</i></li><li>- <i>Criteri per il calcolo della prestazione energetica di progetto secondo le UNI TS 11300</i></li><li>- <i>Efficienza energetica degli impianti per la climatizzazione invernale e la produzione di ACS</i></li><li>- <i>Le prestazioni energetiche dell'involucro edilizio e degli elementi tecnici che lo compongono, in regime invernale</i></li><li>- <i>Le prestazioni energetiche dell'involucro edilizio e degli elementi tecnici che lo compongono, in regime estivo</i></li><li>- <i>Metodologie di determinazione del rendimento energetico di un edificio</i></li><li>- <i>Le prestazioni energetiche dell'involucro edilizio e degli elementi tecnici che lo compongono, in regime estivo</i></li><li>- <i>Metodologie di determinazione del rendimento energetico di un edificio</i></li><li>- <i>La valutazione delle caratteristiche energetiche degli edifici esistenti attraverso la valutazioni speditive e/o valutazioni strumentali</i></li><li>- <i>Tipologie e caratteristiche degli impianti di produzione ed utilizzo di energia da fonti energetiche rinnovabili</i></li><li>- <i>Valutazioni economiche degli investimenti</i></li><li>- <i>Project Work</i></li></ul> |
| • Date (da – a)                                      | 11 Dicembre 2009 – 19 Giugno 2010  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Centro Studio e Lavoro "La Cremeria" s.r.l. – via Guardanavona 9 – 42025 Cavriago (RE)   |
| • Qualifica conseguita                               | Attestato di frequenza (60 ore) rilasciato al termine del corso Architettura e Energia per "PROGETTISTA ENERGETICO IN EDILIZIA"<br>Corso Architettura e Energia ID 6443 inserito nel catalogo regionale Altaformazione in Rete – registrato in data 15/07/2010 al n. 2537  |
| • Tematiche sviluppate                               | <ul style="list-style-type: none"><li>- <i>Introduzione dell'efficienza energetica negli edifici</i></li><li>- <i>La progettazione dell'efficienza energetica</i></li><li>- <i>Architettura passiva: obiettivo Zero Emission</i></li><li>- <i>Organismi e tecniche costruttive 1</i></li><li>- <i>Organismi e tecniche costruttive 2</i></li><li>- <i>Progetto efficienza energetica in clima mediterraneo</i></li><li>- <i>Metodologie di calcolo</i></li><li>- <i>Efficienza energetica delle facciate</i></li><li>- <i>Valutazione energetica degli edifici esistenti interventi di energy retrofit attivo e passivo</i></li><li>- <i>La ventilazione degli edifici</i></li><li>- <i>Progetto e costruzione</i></li><li>- <i>Project Work</i></li></ul>   |



|   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Tematiche sviluppate</li> </ul> | <p>11 Marzo 2011 al 27/ Maggio 2011</p> <p>IFOA – Istituto Formazione Operatori Aziendali – via Guittone d'Arezzo 6 – Reggio Emilia</p> <p>Attestato di Frequenza (76 ore) rilasciato al termine del corso "TECNICHE DI PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILI nell'ambito dell'operazione: PERCORSI DI SVILUPPO DI RISORSE HIGH POTENTIAL PER LA COMPETIVITA' AZIENDALE E IL CAMBIAMENTO"</p> <p>RIF. P.A. n.ro 2010/0964/RE approvato dalla Provincia di Reggio Emilia con delibera n. 280 del 12/10/2010 – atto di approvazione n. 852 del 27/10/2010</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Utilizzo dei sistemi cad per la rappresentazione grafica in due dimensioni</i></li> <li>- <i>Realizzare la messa in tavola completa</i></li> <li>- <i>Conferire una maggiore qualità estetica ai propri disegni</i></li> <li>- <i>Effettuare correttamente la diagnosi energetica di un organismo edilizio esistente</i></li> <li>- <i>Creare nuove immagini di rendering fotorealistico e di animazione del progetto</i></li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Tematiche sviluppate</li> </ul> | <p>03 Ottobre 2012 al 12 Dicembre 2012</p> <p>EFPE – Ente Formazione Professionale Edile – Largo Giambellino 17/18 – Reggio Emilia</p> <p>Attestato di Frequenza (46 ore) rilasciato nell'ambito dell'attività formativa "INNOVAZIONE PRODUTTIVA NEL SETTORE DELLE COSTRUZIONI il progetto: PROGETTAZIONE DELL'EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI EDIFICI"</p> <p>RIF. N. 2011/1183/RE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>La localizzazione dell'edificio ed i "luoghi" climatici</i></li> <li>- <i>L'integrazione tra architettura e impianti (solare termico, fotovoltaico, geotermico)</i></li> <li>- <i>Le Strategie progettuali per il comfort microclimatico</i></li> <li>- <i>Le soluzioni costruttive e risparmio energetico</i></li> <li>- <i>Le soluzioni costruttive per pareti interne, solai, tetti, pareti esterne, ecc.</i></li> <li>- <i>Le soluzioni costruttive per la ventilazione e la microventilazione degli edifici</i></li> <li>- <i>Le soluzioni costruttive delle componenti e delle strutture trasparenti</i></li> <li>- <i>Sicurezza</i></li> <li>- <i>Realizzazione Project Work relativo alla riqualificazione energetica di un edificio</i></li> </ul> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Tematiche sviluppate</li> </ul> | <p>17 Gennaio 2013</p> <p>EFPE – Ente Formazione Professionale Edile – Largo Giambellino 17/18 – Reggio Emilia</p> <p>Attestato di Partecipazione (4 ore) al seminario LA NORMATIVA NAZIONALE E REGIONALE SULLA PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI"</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Decreto Legislativo 28/2011</i></li> <li>- <i>Direttiva 2012/31/UE</i></li> <li>- <i>Direttiva 2012/27/UE</i></li> <li>- <i>La disciplina energetica del condominio alla luce della L.220/2012</i></li> <li>- <i>Le Linee Guida Nazionali per la Certificazione Energetica</i></li> <li>- <i>La Direttiva Regionale 1366/2012</i></li> <li>- <i>In Conto Energia Termico (DM 28/12/2012)</i></li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Tematiche sviluppate</li> </ul> | <p>01 Febbraio 2013 – 07 Febbraio 2013</p> <p>EFPE – Ente Formazione Professionale Edile – Largo Giambellino 17/18 – Reggio Emilia</p> <p>Attestato di Partecipazione (8 ore) al seminario "LA UNI TS 11300-4"</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Contenuti della Norma UNI TS 11300-4</i></li> <li>- <i>Richiami alla Norma UNI TS 11300-1</i></li> <li>- <i>Richiami alla Norma UNI TS 11300-2</i></li> <li>- <i>Analisi della metodologia indicata dalla Regione Emilia-Romagna per la valutazione della dotazione di rinnovabili sulla linea termica</i></li> </ul>  |



|   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Tematiche sviluppate</li> </ul> | <p>28 Febbraio 2013</p> <p>EFPE – Ente Formazione Professionale Edile – Largo Giambellino 17/18 – Reggio Emilia</p> <p>Attestato di Partecipazione (4 ore) al seminario “RUOLO E FUNZIONE DEI CERTIFICATORI REGIONE EMILIA ROMAGNA ALLA LUCE DELLA DGR N. 429/2012”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>La nuova delibera di Giunta Regionale n. 429/2012 relativa all’accreditamento dei certificatori</i></li> <li>- <i>I controlli sui certificatori</i></li> <li>- <i>La compilazione del certificato e dei dati aggiuntivi</i></li> </ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Tematiche sviluppate</li> </ul> | <p>28 Giugno 2013</p> <p>EFPE – Ente Formazione Professionale Edile – Largo Giambellino 17/18 – Reggio Emilia</p> <p>Attestato di Partecipazione (4 ore) al seminario “IL CONTO TERMICO E GLI INCENTIVI SULL’EFFICIENZA ENERGETICA ALLA LUCE DEL D.L. 63/2013”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Il Conto Termico e gli Incentivi sull’Efficienza Energetica: regole tecniche e modalità operative</i></li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>                                 | <p>11 Settembre 2013</p> <p>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Reggio Emilia<br/>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Modena</p> <p>Attestato di Partecipazione (4 ore) al seminario di aggiornamento professionale “RICHARD MEIER”</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>                                 | <p>26 Settembre 2013</p> <p>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Reggio Emilia<br/>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Modena</p> <p>Attestato di Partecipazione alla giornata di studi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- convegno: I LUOGHI DANNEGGIATI DAL SISMA – Lo spazio pubblico “un ritorno alla vita”</li> <li>- visita guidata alle cave del porfido Trentino</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>                                 | <p>05 Novembre 2013</p> <p>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Reggio Emilia<br/>Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Reggio Emilia<br/>Ordine degli Ingegneri di Reggio Emilia</p> <p>Attestato di Partecipazione (4 ore) al seminario “LA SEMPLIFICAZIONE DELLA DISCIPLINA EDILIZIA IN REGIONE EMILIA-ROMAGNA Legge n. 15 del 30 luglio 2013”</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Tematiche sviluppate</li> </ul> | <p>10 Dicembre 2014 al 18 Febbraio 2014</p> <p>SINERGIE Società Consortile a responsabilità limitata Ente Formazione accreditato alla Regione Emilia-Romagna codice organismo 3958 – via Martiri di Cervarolo 74/10 – 42122 Reggio Emilia</p> <p>Attestato di Frequenza (56 ore) rilasciato al termine del corso “PROGETTARE ANTISISMICO IN EDILIZIA”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Modulo 1: accoglienza, introduzione al corso, Formazione Finanziaria e Fondo Sociale Europeo</i></li> <li>- <i>Modulo 2: salute, sicurezza e igiene nei luoghi di lavoro</i></li> <li>- <i>Modulo 3: geologia e sismologia</i></li> <li>- <i>Modulo 4: normative di riferimento per la progettazione antisismica</i></li> <li>- <i>Modulo 5: analisi di vulnerabilità degli edifici, recupero di edifici esistenti e messa in sicurezza</i></li> <li>- <i>Modulo 6: progettazione sismica di nuovi edifici</i></li> <li>- <i>Modulo 7: analisi di agibilità post-sisma</i></li> </ul> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>                                 | <p>06 Marzo 2014 – 07 Marzo 2014</p> <p>AGENZIA PER L’ENERGIA ALTO ADIGE – CasaClima<br/>AGENZIA CasaClima – via Macello 30/c - Bolzano</p> <p>Attestato di Partecipazione (16 ore) “CORSO BASA PROGETTISTI”</p>  |

• Tematiche sviluppate

*Introduzione:*

- concetto e idea
- benessere abitativo
- protezione climatica e ambientale
- energia e sviluppo
- traguardo costruire ed abitare
- CasaClima (certificati, targhetta, principi)
- prodotti e rete CasaClima
- sostenibilità nell'edilizia

*Fondamenti di fisica applicata:*

- trasporto di calore – principi
- caratteristiche termotecniche degli elementi costruttivi
- ponti termici – principi
- protezione termica estiva – principi

*Elementi strutturali:*

- materiali edili – fondamenti
- parete esterna
- costruzione del tetto
- solai
- finestre
- ponti termici

*Impiantistica:*

- principi e definizioni
- fonti energetiche e sistemi di approvvigionamento termico
- distribuzione ed emissione di calore
- produzione di acqua calda sanitaria

• Date (da – a)

Ottobre 2011-Oggi

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

English Language Services di Clare Arnold – Poviglio (RE)

• Qualifica conseguita

Corso di inglese con insegnate madrelingua

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI.**

**MADRELINGUA**

**Italiana**

**ALTRE LINGUE**

**Inglese**

• Capacità di lettura

Buono

• Capacità di scrittura

Buono

• Capacità di espressione orale

Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI.**

Durante i miei anni di studi ho sviluppato una forte attitudine a lavorare in gruppo. Sono in grado di relazionarmi positivamente con le persone, questo è dovuto anche allo svolgimento di opere di volontariato (come la croce azzurra di Poviglio).

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Ho buone capacità organizzative sia individualmente sia nell'organizzazione di un gruppo. Sono in grado di assumermi delle responsabilità e valuto in modo appropriato quali sono le priorità.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Ottima conoscenza di Autocad 2D e 3D e di Microsoft Office.  
Discreta conoscenza di SketchUp e Photoshop CS3  
Buona conoscenza di AllPlan  
Sufficiente conoscenza di Revit  
Buona conoscenza di Canva e CupCut  
Buona conoscenza di Scratch e mBlock

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE      Sono in grado di apprendere in modo veloce nuovi programmi informatici.

PATENTE O PATENTI      B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Poviglio lì 20 agosto 2024

Francesca Petrolini