

INFORMAZIONI PERSONALI

Arch. Beatrice Filograna

TITOLO DI STUDIO Laurea Specialistica in Architettura - Classe 4/S

ESPERIENZA PROFESSIONALE

dal 1 gennaio 2015
attualmente**Architetto libero professionista****Progettazione architettonica / impiantistica - Efficiamento energetico degli edifici**

Progettazione architettonica / impiantistica - Efficiamento energetico degli edifici

- Ristrutturazioni edilizie (procedure autorizzative, progettazione, direzione lavori, pratiche catastali).
- Interior design di immobili residenziali e commerciali
- Riqualificazioni energetiche di edifici (procedure autorizzative, progettazione, direzione lavori).
- Progettazione termotecnica (relazioni tecnico-energetica ex Legge 10/91, isolamento termico degli edifici, impianti di riscaldamento e raffrescamento, Diagnosi energetiche, Attestati di Prestazione Energetica,).
- Pratiche ENEA per detrazioni fiscali
- Consulenza su riqualificazioni energetiche

Principali commesse trattate (ambito efficientamento energetico degli edifici):

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E TRASPORTI**- Provveditorato Interregionale alle OO.PP. Piemonte - Liguria**

- (2020) Incarico per la redazione degli Attestati di Prestazione Energetica (A.P.E.) degli edifici sede del Palazzo di Giustizia e Giudice di Pace di Savona

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA**- Centro di servizi per il Ponente ligure (CENVIS):**

- (2019) Attività di supporto alla ricerca nell'ambito del contratto con il Provveditorato Interregionale alle OO.PP. Piemonte - Valle d'Aosta - Liguria - Sede coordinata di Genova - per l'analisi energetica e l'elaborazione di linee guida per l'incremento dell'efficienza energetica del palazzo di giustizia di Savona - modellazione edifici complessi attraverso l'utilizzo del software EDILCLIMA

- Dipartimento Architettura e Design (DAD):

- (2019) Attività di supporto alla ricerca nell'ambito della messa a punto di un modello previsionale di calcolo dei requisiti acustici passivi di dei due edifici relativi al bando di gara CasArte - fase 2, tramite implementazione sul software EDILCLIMA dell'input grafico con definizione delle caratteristiche acustiche dei componenti edilizi.

COMUNE di Novi Ligure (AL):

- (2017/2018) consulenza per la partecipazione a domanda di agevolazione nell'ambito P.O.R. FESR 2014/2020 - Asse IV - Azione IV.4c.1 - Riduzione dei consumi energetici e utilizzo di fonti rinnovabili nelle strutture pubbliche delle Province, della Città Metropolitana di Torino, dei Comuni con popolazione superiore a 5000 abitanti : "Progetto di riqualificazione energetica plesso Rodari"- Domanda ammessa con posizione n.1.
- (2017/2018) consulenza per la partecipazione del Comune al progetto Europeo de "Il patto dei Sindaci": redazione monitoraggio quadriennale del PAES "Piano d'azione per l'energia sostenibile"

Attività o settore Edilizia pubblica - privata

dal 3 ottobre 2012
al 1 maggio 2017

Architetto presso Società di consulenza JFKE Energy and Safety S.A.S.
Via Mazzini 115 - 15067 Novi Ligure (AL)

Tipo di contratto: a tempo indeterminato

Mansioni svolte: **Tecnico progettista / Direttore Tecnico di Cantiere / Disegnatore AUTOCAD 2D – 3D**

Riqualificazione energetica, progettazione architettonica ed impiantistica, diagnosi e certificazioni energetiche, consulenze specifiche in sostenibilità ambientale e green energy per il settore pubblico e privato. Docenza in corsi di formazione professionale per energy management.

Principali commesse trattate:

COMUNE di Novi Ligure (AL):

- revisione e riformulazione del Titolo VI, "Requisiti energetici degli edifici" ed allegati A-B, del Regolamento Edilizio del Comune di Novi Ligure per il recepimento della normativa vigente in materia di efficienza energetica.
- consulenza per la partecipazione del Comune al progetto Europeo de "Il patto dei Sindaci":

(2012/2016) ammissione al Patto dei Sindaci, redazione Piano d'azione per l'energia sostenibile e redazione del monitoraggio biennale del PAES. Organizzazione informative pubbliche e attività correlate .

RINA Spa: collaborazione nel dimensionamento impianto di climatizzazione invernale per la sostituzione dei vecchi generatori con pompe di calore aria-acqua. Relazione L.10 per la sede di Genova.

SHERATON Genova Aeroporto: collaborazione per la verifica dei sistemi energetici dell'Hotel Sheraton - Aeroporto con diagnosi energetica finalizzata alla sostituzione dei gruppi frigo esistenti con pompe di calore per l'ottimizzazione del sistema edificio-impianto.

MANUTENCOOP Genova: collaborazione nella consulenza professionale di diagnosi energetica e pianificazione di interventi per il risparmio e l'efficienza energetica per gli edifici in zona San Benigno a Genova (commessa Clenergy Sas).

Attività o settore Edilizia pubblica - privata

dal luglio 2008
all'agosto 2008

Progettista presso Studio di Architettura Officina Architetti, Genova

Collaboratore per la realizzazione del progetto partecipante al "Concorso Internacional, de ideas y anteproyecto para el Parque Civico de la ciudad de Buenos Aires" bandito da SCA (Sociedad Central de Arquitectos).

Attività o settore Concorso internazionale di progettazione architettonica

ATTIVITA' DI DOCENZA

da ottobre 2023
a dicembre 2023

Docente presso ITS Istituto Tecnico superiore per l'Efficienza Energetica
Via Rocca di Legino 35 – 17100 Savona

Docenza nell'ambito del corso per "Tecnico superiore per l'approvvigionamento energetico e la costruzione di impianti".

da marzo 2023
a giugno 2023

Attività di supporto alla didattica presso Scuola Politecnica - Dipartimento di Architettura e Design – dAD

Stradone Sant'Agostino 37 – 16123 Genova

Docenza nell'ambito del corso di Diagnosi, Progettazione e Certificazione energetica degli edifici del Corso di Laurea in Architettura

da novembre 2022
a febbraio 2023

Docente presso Ente F.IRE s.c.r.l.
Piazza Matteotti 2/3b - 16123 Genova

Docenza nell'ambito del corso *Certificatore energetico Regione Liguria*

- da aprile 2022
a luglio 2022
- Docente presso ITS Istituto Tecnico superiore per l'Efficienza Energetica**
Via Rocca di Legino 35 – 17100 Savona
Docenza nell'ambito del corso per "Tecnico superiore per l'approvvigionamento energetico e la costruzione di impianti".
- da marzo 2022
a giugno 2022
- Attività di supporto alla didattica presso Scuola Politecnica - Dipartimento di Architettura e Design – dAD**
Stradone Sant'Agostino 37 – 16123 Genova
Docenza nell'ambito del corso di Diagnosi, Progettazione e Certificazione energetica degli edifici del Corso di Laurea in Architettura
- da aprile 2021
a giugno 2021
- Attività di supporto alla didattica presso Scuola Politecnica - Dipartimento di Architettura e Design – dAD**
Stradone Sant'Agostino 37 – 16123 Genova
Docenza nell'ambito del corso di Diagnosi, Progettazione e Certificazione energetica degli edifici del Corso di Laurea in Architettura
- da settembre 2020
a gennaio 2021
- Docente presso Li Services**
Via Ippolito D'Aste 1/12 – 16121 Genova
Docenza nell'ambito del corso per "Impianti per l'edilizia: tipologie e calcolo delle prestazioni".
- da dicembre 2020
a gennaio 2021
- Docente presso ITS Istituto Tecnico superiore per l'Efficienza Energetica**
Via Rocca di Legino 35 – 17100 Savona
Docenza nell'ambito del corso per "Tecnico superiore per l'approvvigionamento energetico e la costruzione di impianti".
- da ottobre 2019
ad aprile 2020
- Docente presso ILT International Lifelong Training**
Via Ippolito D'Aste 1/12 - 16122 Genova
Docenza nell'ambito del corso *Impianti per l'edilizia: tipologie e calcolo delle prestazioni*.
- maggio 2019
- Docente incontro formativo "Energy Day" _Comune di Novi Ligure**
Docenza nell'ambito dell'incontro di formazione per i tecnici:
Le novità del regolamento edilizio comunale in vigore dal 15/10/2018 e i principali sviluppi in campo di efficientamento energetico
- febbraio 2019
- Docente presso Euroforma centro di Formazione C.N.O.S**
Genova Sampierdarena
Docenza nell'ambito del corso *Risanamento, consolidamento e riqualificazione energetica patrimonio edilizio esistente (linea B)*
- da giugno 2016
a dicembre 2016
- Docente presso Ente F.IRE Institute Research Education**
Via Gabriele D'Annunzio 1 - 16121 Genova
Docenza nell'ambito del corso *Product Manager Per L'energia*
- novembre 2015
- Docente incontro formativo "Energy Day" _Comune di Novi Ligure**
Docenza nell'ambito dell'incontro di formazione per i tecnici:
Il nuovo APE e le nuove verifiche di legge; Sistemi di gestione dell'energia, EGE, audit energetici; La contabilizzazione del calore; I sistemi incentivanti: ristrutturazione ed efficientamento energetico

dal febbraio 2014
al marzo 2014

Docente presso Ente **F.IRE Institute Research Education**
Via Gabriele D'Annunzio 1 - 16121 Genova

Docenza nell'ambito dei corsi Energy Manager e Diagnosi energetica, utilizzo software EDILCLIMA EC 700 "Calcolo delle prestazioni termiche dell'edificio" e TERMOLOG Epix4 Logical Soft.

Attività o settore Formazione professionale

ATTIVITA'
UNIVERSITARIA/
PUBBLICAZIONI

Università degli studi di Genova

a.a. 2020/2021

- **Correlatrice** della tesi di laurea: "Interventi di efficientamento energetico alla luce del Superbonus 110% caso studio di una villa monofamiliare".

Scuola politecnica - Dipartimento di architettura e design - Corso di Laurea Magistrale in Architettura c.u. – sessione di laurea dicembre 2021.

a.a. 2019/2020

- **Correlatrice** di numerose tesi di laurea nell'ambito della riqualificazione energetica degli edifici esistenti.

Scuola politecnica - Dipartimento di architettura e design - Corso di Laurea Magistrale in Architettura c.u.

Scuola politecnica - Campus di Savona - Master of science Degree in Energy Engineering

a.a 2019/2020 - a.a. 2018/2019 - a.a. 2017/2018 - a.a. 2016/2017

Casa e Clima_rivista bimestrale_pubblicazione

N.90; Anno XVI; Marzo/Aprile 2021

CASE STUDY

"Riqualificazione energetica di un edificio unifamiliare alla luce del Superbonus 110%"

EEHB2022 - The 4th International Conference on Energy Efficiency in Historic Buildings

Preserving and Improving Energy Efficiency in Modern Architecture –

Efficacy of Digital Tools

G. Franco, S. Bergero, D. Desideri, B. Filograna

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

seconda sessione 2012

Abilitazione alla libera professione di Architetto

Università degli studi di Genova

Iscritta all'Ordine degli Architetti della Provincia di Genova con il n. 4316

Iscritta all'elenco dei professionisti abilitati al rilascio dell'Attestato di Prestazione Energetica in Regione Liguria con il n. 6521

14 marzo 2012

Laurea Specialistica in Architettura

Università degli studi di Genova - Facoltà di Architettura

Voto di laurea: 110/110

Titolo tesi di laurea: "L'architettura prefabbricata in legno: studio sul comportamento dell'involucro di una "casa da catalogo" in climi mediterranei".

da settembre 2005
al luglio 2006

Borsa di studio Erasmus

Universidad de Castilla la Mancha (UCLM) - Escuela Politecnica de Cuenca (Spagna)

Arquitectura Tecnica

da settembre 1997 al luglio 2002 **Diploma di maturità classica**
 Liceo-ginnasio "Vittorino da Feltre", Genova
 Voto finale: 98/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
PET - Preliminary English Test (Pass with Merit)					
Spagnolo	C1	C1	C1	C1	B2
Certificato di frequenza al corso di lingua spagnola conseguito durante l'anno Erasmus presso UCLM (Universidad de Castilla - La Mancha).					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative Doti comunicative e predisposizione ai rapporti interpersonali maturate grazie a svariate attività di volontariato sociale, nella pratica dell'attività agonistica sportiva e nell'anno vissuto all'estero (Borsa Erasmus).

Competenze organizzative e gestionali Doti organizzative e gestionali maturate nell'ambito universitario in gruppi di progetto e come assistente/correlatrice di tesi di laurea.

Competenze professionali Ideatrice di loghi aziendali ed immagine coordinata

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- Sistemi operativi Mac OS, Windows.
- Internet, posta elettronica, pacchetto **Office**.
- **Revit** (progettazione BIM) - corso Autodesk® Authorized Training Center - Corso Base ed Avanzato
- **AutoCad** (per il disegno), **SketchUp** (per il 3D), **V-Ray** (per la renderizzazione), **InDesign** (per l'impaginazione grafica di libri, manifesti, brochure), **PhotoShop** e **Illustrator** (per il fotoritocco e l'elaborazione digitale delle immagini) - corsi seguiti presso la Facoltà di Architettura di Genova.
- Software per la Certificazione energetica degli edifici e progettazione impiantistica: **EDILCLIMA**, **CELESTE3**, **MC11300** e **TERMOLOG EPIX7** - Corsi di formazione e aggiornamento professionale

Altre competenze Competenze in grafica e design maturate in ambito universitario e parallelamente all'attività di architetto.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Presentazioni
Riconoscimenti e premi
Corsi
Certificazioni

Corsi e Certificazioni

ottobre - dicembre 2015

- Corso di **modellazione BIM** (40 ore) - CWG Coworking Porto Antico - Genova

Certificato Revit Architectural 2016 Base

Certificato Revit Architectural 2016 Avanzato

ottobre - dicembre 2014

- Corso di mediazione civile in ambito immobiliare tenuto da ADMA *Accademia di Diritto, Mediazione ed Arbitrato* - Genova

Mediatore Civile e Commerciale ai sensi del D.M. 180/10

dicembre 2013

- Corso di formazione per certificatore energetico Liguria (16 ore) - *Ente Fire* - Genova

Iscritta all'elenco dei professionisti abilitati al rilascio dell'Attestato di Prestazione Energetica in Regione Liguria con il n. 6521

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 23 della Legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Autorizzo inoltre il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art.13 Regolamento UE 2016/679 (GDPR).

Genova, 3 febbraio 2024
arch. Beatrice Filograna