



BEATRICE PICCIRILLO

ARCHITETTO

COMPETENZE

- Progettazione Architettonica
- Progettazione Energetica
- Certificazione Energetica

LINGUE

Italiano: madrelingua
Inglese: intermedio (B2) - Cambridge
PET Certificate (passed with merit)

CONTATTI

Cellulare: +39 338 8016655
Email: bea241@live.it
Indirizzo: Via Regio Parco 39, Settimo
Torinese (TO)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Architetto

Agosto 2023 - oggi
presso Euclide Srl, Torino

- Ingegneria dell'offerta,
- Modelli energetici con software Edilclima,
- Diagnosi energetiche.

Certificatore energetico

Marzo 2021 - oggi

- Rilievo energetico e restituzione grafica,
- Modello energetico con software Edilclima,
- Deposito A.P.E su portale regione Piemonte
SIPEE.

Architetto collaboratore

Studio di architettura M. Macrì & S. Mancuso, Torino
Ottobre 2020 - oggi

- Modelli energetici con software Termolog e MC4.

Architetto

Marzo 2021 - Luglio 2023
presso Arpex Srl, Settimo Torinese

- Accesso agli atti,
- Rilievo e restituzione grafica,
- Modelli energetici con software Edilclima,
- Studi di fattibilità per Superbonus 110%,
- Progettazione architettonica,
- Progettazione energetica (produzione Ex L.10/91
e relazioni energetiche reg. Piemonte),
- Pratiche comunali,
- Pratiche ENEA.

Collaboratore tecnico

Origine studio associato di architettura, Piossasco
(TO)

Ottobre 2020 - Febbraio 2021

- Rilievo e restituzione grafica,
- Modellazione energetica con software Edilclima.

Tirocinio curriculare

Politecnico di Torino, Torino (TO)

Marzo 2019 - Luglio 2019

- Simulazioni energetiche con calcolo standard e
calcolo dinamico (Termolog e software ANIT),
- Misure di trasmittanza termica in opera,
- Termografie di un edificio realizzato in paglia a
Saluggia,
- Termografie di edificio realizzato in paglia ad
Alba.

FORMAZIONE

Abilitazione alla professione di ARCHITETTO

Ordine degli Architetti, Pianificatori e Conservatori
della provincia di Torino, Marzo 2021

Iscrizione n. 10687

Summer School & Hackathon 2020 in efficienza energetica

ISNOVA/ENEA, Settembre 2020

Formazione delle competenze trasversali dell'EE.

TECHNICAL SKILLS

- AutoCAD
- Edilclima
- Termolog
- Mc4
- Suite ANIT
- Suite Adobe (Photoshop, Illustrator, In Design)
- Rhinoceros
- Suite Office
- Velux
- DiaLux
- Ecotect
- SketchUp
- Cinema 4D

SOFT SKILLS

- Problema Solving
- Team Building
- Organizzazione attività e gruppi di lavoro
- Comunicazione efficace
- Capacità di lavorare sotto stress
- Schedule e rispetto delle scadenze

PATENTE DI GUIDA

B

Arch. Beatrice Piccirillo
24.12.1994
Cellulare: +39 338 8016655
Email: bea241@live.it
Indirizzo: Via Regio Parco 39, Settimo
Torinese (TO)

Laurea magistrale in Architettura per il progetto sostenibile (LM-4)

Politecnico di Torino, Marzo 2020

Votazione: 110/110

Tesi di laurea: La paglia negli interventi di riqualificazione

https://issuu.com/bea241/docs/tesi_beatricepiccirillo1

Tecnico certificatore energetico ai sensi della DGR 24-2360 del 02/11/2015

Politecnico di Torino, Luglio 2018

Il workshop "Progettare e certificare la qualità energetica degli edifici" è accreditato dalla Regione Piemonte tra i Corsi per Certificatori Energetici ai sensi del paragrafo 3 dell'Allegato A della DGR 24-2360 del 02/11/2015. La procedura implica la frequenza e il superamento dell'esame di un corso da 80 ore.

Laurea triennale in scienze dell'architettura (L-17)

Università degli studi di Roma "Roma 3", Settembre 2016

Votazione 105/110

Diploma superiore sez. Architettura e arredamento

Istituto Statale d'Arte F. Menna Salerno, Luglio 2013

Votazione 100/100

PUBBLICAZIONI

- "Valutazione del comfort adattivo in un edificio residenziale in assenza di climatizzazione estiva", Azzolino M. C., Piccablotto G., Guppo A., Piccirillo B., Neo Eubios, n.º73 Settembre 2020, pp. 1217, ISSN: 1825-5515.
https://issuu.com/neoeubios/docs/eubios_73_web
- "Straw in the retrofitting existing buildings:surveys and prospects", Piccirillo B., Montacchini E., Lacirignola A., Azzolino M. C., Rivista Tema, 7 (N.2 (2021)).
<https://rivistatema.com/straw-in-the-retrofitting-existing-buildings-surveys-and-prospects/>

MENZIONI

- Menzione nell'articolo "Straw Buildings: A Good Compromise between Environmental Sustainability and Energy-Economic Savings", Mutani G., Azzolino M. C., Macrì M., Mancuso S., APPLIED SCIENCES, MDPI, pp. 19, 2020, Vol. 10, ISSN: 2076-3417, DOI: 10.3390/app10082858.
<https://www.mdpi.com/2076-3417/10/8/2858>
- Menzione nel volume "Via Appia: i disegni degli architetti", a cura di Maria Margarita Segarra Lagunes.
<https://www.electa.it/prodotto/via-appia-i-disegni-degli-architetti/>