



MARTINA APARO

ARCHITETTO

GENERALITÀ

Nata a Siracusa (SR) il 10/11/1998

Nazionalità: Italiana

CONTATTI

 3275807655

 martina.aparo10@gmail.com

 Via Caraglio, TO - 10141

 Patente Tipo B

FORMAZIONE

Laurea Magistrale in Architettura
Costruzione e Città

2020 /2022 - Politecnico di Torino

Laurea Triennale in Architettura

2017/2020 - Politecnico di Torino

Diploma di Maturità Linguistica

2017 - Liceo Linguistico Quintiliano

ABILITAZIONE

Iscritta all'Ordine degli Architetti di
Torino nella sezione A settore
Architettura con matricola n.11508

PROGRAMMI

GRAFICA:

Revit, Formit, 3Dstudio max, Dialux,
Qgis, Lumion, Sketchup, ReCap,
Topografo, Photoshop, InDesign,
Fotus (ACCA Software), Gimp

CAD:

AutoCAD 2D, AutoCAD 3D, 3CAD,
Allplan

BASI DI DATI:

Edilclima, Excel, Primus

LINGUE

Italiano - Madrelingua

Inglese - B2

Francese - A2

Tedesco - A2

SKILLS

- Capacità di ascolto del cliente
- Gestione e organizzazione del progetto
- Coordinamento con clienti e consulenti
- Lavoro in team multidisciplinari
- Problem solving progettuali
- Gestione di più progetti in parallelo

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Architetto progettista - Ferplant s.r.l - (TO)

Ottobre 2023 - In corso / Torino

- Render architettonico e visualizzazione 3D
- Progettazione architettonica (preliminare, esecutiva)
- Rilievo con tecnologia Laser scanner e Tecnologia Lidar
- Elaborazione di nuvole di punti georeferenziate e gestione di punti fiduciarie, restituzione grafica del rilievo
- Progettazione nel campo dell'efficientamento energetico e di Edifici NZeb
- Analisi dell'involucro e delle prestazioni energetiche
- Redazione computi metrici
- Redazione relazioni tecniche
- Gestione contatto con fornitori e commerciali

Architetto - Studio Tecnico Frisoli - (TO)

Luglio 2022 - Ottobre 2023 / Torino

- Render di interni 3D e progettazione di interni
- Consulenza al cliente e contatti con fornitore
- Rilievo con stazione totale e laser scanner ed elaborazione di nuvole di punti
- Stesura e realizzazione di pratiche edilizie (S.C.I.A. e C.I.L.A)
- Variazioni catastali tramite l'interfaccia Docfa 4.0
- Redazione di computi metrici su Bonus Facciate e Bonus 110%

Tirocinante - Studio Architettura Alvente - (TO)

Febbraio 2020 - Maggio 2020 / Torino

- Supporto come disegnatore cad 2D
- Realizzazione di modelli 3D di interni e progettazione di interni
- Consulenza al cliente e contatti con fornitore
- Supporto nella realizzazione di elaborati grafici ed economici

CERTIFICAZIONI

2024 - BIM Specialist - Disciplina architettura -
(rif.to Norma UNI 11337-7:2018, UNI/PDR 78:2020, SCH99 CEPAS
vigente)

2024 - Corso di Formazione addetto alla squadra di primo soccorso
2023 - La corretta progettazione del cappotto termico - (Scuola
Edile di Bergamo)

2023 - La corretta esecuzione e verifica del cappotto termico -
(Scuola Edile di Bergamo)

2023 - Corso di Formazione generale e specifica alla salute e
sicurezza per i lavoratori