



Gregorio Pantanali

Data di nascita: 09 - 09 - 1991

Luogo di nascita: Palmanova

Residenza: via Palma n°45, Trivignano Udinese (UD)

Domicilio: via Vodice n°15, Milano (MI)

Cittadinanza: Italiana

Partita Iva: 02951910302

Albo degli Architetti di Milano: n°20476

Contatto Cel.: +39 3406978147

Contatti mail: greg.pantanali@gmail.com
greg.pantanali@libero.it

Lavoro



Ottobre 2019 - Dicembre 2019

Collaborazione presso il portale GoPillar Academy per la realizzazione di un video corso. La mansione svolta è quella di insegnare l'utilizzo del software di rendering Lumion 9

Settembre 2018 - Settembre 2019 (in corso)

Collaborazione presso lo studio dell'architetto Eugenio Giovanni Baldini (MI), con funzioni di disegnatore, progettista e direzione lavori.

Lavori seguiti: ristrutturazione edificio unifamiliare, ristrutturazione di appartamenti e pratiche per il CIS (Certificato di Idoneità Statica).

Gennaio 2018 - Settembre 2019 (in corso)

Collaborazione presso lo studio Dineark dell'architetto Dionysios Rikos (MI), con funzioni di disegnatore, progettista e renderista.

Lavori seguiti: studi di fattibilità di ville e case unifamiliari, concept di progetto per un'area multifunzionale (Hotel+Residenza).

Febbraio 2018 - Aprile 2018

Collaborazione presso lo studio Barreca & La Varra degli architetti Gianandrea Barreca e Giovanni La Varra (MI), con funzioni di disegnatore e progettista.

Lavoro seguito: concorso "Beauty Contest" in via Paolo Sarpi a Milano per un edificio misto residenziale e commerciale.

Settembre 2014 - Settembre 2019 (in corso)

Collaborazione presso lo studio dell'architetto Fabrizio Smigliani a Udine (UD), con funzioni di disegnatore, progettista e renderista.

Lavori seguiti: progetto e realizzazione di un edificio industriale, studio di fattibilità per un supermercato, progetto e realizzazione per una residenza privata e ristrutturazione di un fabbricato multipiano.

Agosto 2014 - Ottobre 2014

Collaborazione per il progetto di uno stabile adibito a uffici e showroom presso lo studio SDM, con funzioni di disegnatore, progettista.

Luglio 2010 - Settembre 2019 (in corso)

Esperienze estive presso l'industria alimentare Molino Moras S.R.L. con mansioni da operaio. In corso collaborazione per compiti di grafica pubblicitaria.

Partecipazioni



Contest GoPillar

Progetto Villa unifamiliare in provincia di Sassari, "Villa Perfugas"
Progetto Villa unifamiliare in provincia di Caserta, "Villa Alessandra"

Novembre 2017 - Aprile 2018: Concorso "Bank Experience"

Concorso di idee per la progettazione di tre filiali per la banca di Cividale a San Giovanni al Natisone, a Remanzacco e a Trieste.

Settembre 2015 - Marzo 2016: Concorso "Premio Zanutta S.P.A."

Concorso di idee per la progettazione di due case unifamiliari, modello "Elegance" e modello "Family".

Febbraio 2015: Concorso "Premio TIL"

Concorso promosso dall'Università degli studi di Udine per il premio TIL (XV Bienal Internacional de Arquitectura de Buenos Aires) con il progetto "Web Green Factory".

Riconoscimenti



Settembre 2019 - Ottobre 2019: Contest GoPillar "Villa Perfugas"

Vincitore del Primo Premio con il titolo "Villa Perfugas".

Novembre 2017 - Aprile 2018: Concorso "Bank Experience"

Vincitore del Primo Premio con il titolo "Bank Off".

Settembre 2015 - Marzo 2016: Concorso "Premio Zanutta S.P.A."

Vincitore del Secondo Premio per il progetto della casa modello "Family".

Competenze

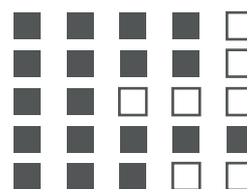


Software Microsoft

Competenze base del pacchetto Office: Microsoft Word, Excel, Power Point.

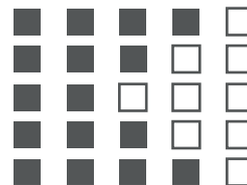
Software CAD

Autodesk Revit
Autodesk Autocad
Autodesk 3D studio max
Lumion
Sketch Up



Software grafica vettoriale e raster

Adobe Photoshop
Adobe Illustrator
Adobe Indesign
Adobe Premiere
Inkscape



Capacità Personali



Mi considero una persona estroversa, socevole, rispettosa che ha buone capacità comunicative e relazionali acquisite nei numerosi lavori di gruppo scolastici e universitari e maturate anche durante anni di sport. L'opportunità di lavoro in team è per me un'occasione e una sfida accattivante per la possibilità di confrontarsi e maturare costantemente. Nel lavoro sono organizzato, puntuale e intraprendente.

Formazione



Maggio 2016 - Luglio 2016: Tirocinio

Tirocinio formativo presso lo studio Drigo a Fossalta di Portogruaro (VE).
Apprendimento dei concetti della progettazione BIM, attraverso la ricostruzione 3D di alcuni casi studio.

Maggio 2017 - Agosto 2017: IAL FVG - Corso di Progettazione edile

Preparazione alla progettazione BIM attraverso l'uso del software Autodesk Revit; miglioramento fotografico con l'uso di Adobe Photoshop e principi base della renderizzazione con il software Autodesk 3dsmax. Cenni all'uso e realizzazione di stampe 3D.

Maggio 2016 - Giugno 2016: ENAIP - Corso di Cinema 4D

Principi base della modellazione e renderizzazione con il software Cinema 4D.

Febbraio 2009 - Giugno 2009: ENAIP - Corso di Revit 3D

Principi base della modellazione tridimensionale con il software Autodesk Revit.

Giugno 2006: ENAIP - Corso di Autocad 2D

Principi base della modellazione bidimensionale con il software Autodesk Autocad.

Istruzione



Luglio 2018: Abilitazione Architetto

Esame di stato per l'abilitazione alla professione di architetto presso lo IUAV, l'Università degli studi di Venezia.

Aprile 2017: Laureato con voto 110/110 con Lode

Corso di laurea magistrale in Architettura al Dipartimento di Ingegneria e Architettura presso l'Università degli Studi di Udine.

Titolo della tesi: "Lima 4.0 Progetto di ampliamento della sede produttiva e direzionale a Villanova di San Daniele".

Marzo 2014: Laureato con voto 110/110 con Lode

Corso di laurea triennale in Scienze dell'Architettura al Dipartimento di Ingegneria e Architettura presso l'Università degli Studi di Trieste.

Titolo della tesi: "Concorso Palazzo Littorio (soluzione B)" di Giuseppe Terragni, modellazione e rappresentazione digitale.

Luglio 2010: Diploma di Geometra con voto 80/100

Scuola superiore, Istituto Tecnico per Geometri Gian Giacomo Marinoni, Udine.

Altri dati



Patente:

Patente di guida B - automunito.

Portfolio disponibile su ISSUU:

Link: https://issuu.com/gregoriopantanal/docs/portfolio_20architettura_20gregorio