



## NICO BUZATU CURRICULUM VITAE

Data di nascita: 26/01/1995


Luogo di nascita: CIVITA CASTELLANA

Cittadinanza: Italiana, Rumena

Residenza: Via Mario Franci 14, 01033  
CIVITA CASTELLANA

Patente di guida: B - Automunito

 [nicobuzatu@live.it](mailto:nicobuzatu@live.it)

 +39 3248319750

 <https://www.linkedin.com/in/nico-buzatu-a76b4721b>

### OCCUPAZIONE DESIDERATA:

Yacht designer  
Designer di prodotto  
Progettista grafico

### CONOSCENZE LINGUISTICHE:

Lingua Madre: Italiano  
Inglese: Base  
Rumeno: Intermedio

### PROVINCIA PREFERITA:

Roma - Viterbo

### DISPONIBILITÀ A TRASFERTE:

Sì, anche con trasferimenti di residenza

### DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO:

Sì, ma solo in Europa

## OBIETTIVO PROFESSIONALE

L'intero mio percorso di studi in "Design" è stato stimolante. Non ho mai desiderato un cambio di rotta da quando l'ho iniziato e mi sono impegnato volentieri sia nell'ambito del prodotto che della grafica. Per questo motivo, mi piacerebbe poter applicare in maniera concreta tutto quello che ho studiato all'università nel lavoro. Dato che sono da sempre stato affascinato anche dalla parte ingegneristica, in particolare dalla costruzione di imbarcazioni ed aerei, ho deciso di specializzarmi con un master di I livello in "Yacht Design". In questo settore vorrei arrivare a ricoprire un ruolo importante in un'azienda come progettista.

## ESPERIENZE LAVORATIVE

**Contratto a tempo determinato Full-Time:**  
**C-Catamarans, Fiumicino**  
Maggio 2023 - Agosto 2023

Ufficio Tecnico - Disegnatore Navale: sviluppo e produzione; progettazione esecutiva delle componentistiche navali ed allestimento di bordo utilizzando software di modellazione 3D e di disegno 2D.  
Rendering.  
Grafica e Impaginazione Brochure.  
Misurazioni in cantiere.  
Competenze richieste: Rhinoceros 7, AutoCad, V-Ray, TwinMotion, Illustrator, InDesign e Photoshop.

**Tirocinio:**  
**C-Catamarans, Fiumicino**  
Febbraio 2023 - Aprile 2023

Progettazione e modellazione 3D e 2D Catamarani di 37 - 48 - 56 - 65 piedi. Rendering. Impaginazione brochure e poster pubblicitari per il salone nautico La Grande-Motte.  
Misurazioni in cantiere.  
Competenze richieste: Rhinoceros 7, AutoCad, V-Ray, TwinMotion, Illustrator, InDesign e Photoshop.  
Tirocinio curriculare di 450 ore svolto per la conclusione del Master di 1 livello alla Quasar Institute for Advanced Design di Roma.

**Contratto part-time a tempo determinato:**  
**C-Catamarans, Fiumicino**  
Ottobre 2022 - Gennaio 2023

Modellazione 3D e 2D delle imbarcazioni C-Cat 37 - C-Cat 48 - C-Cat 56 - C-Cat 62. Rendering. Impaginazione brochure.  
Misurazioni in cantiere.  
Competenze richieste: Photoshop, Illustrator e InDesign, AutoCad, Rhinoceros 7, V-Ray.

**Stage:**  
**LMC, Civita Castellana**  
Marzo 2022 - Agosto 2022

Progettazione di arredi da Bagno: mobile lavanderia, specchio, cassetiera, pensile... Gestione della pagina Instagram e del sito web. Progettazione grafica di brochure e riviste.  
Competenze richieste: uso avanzato di programmi Photoshop, Illustrator e InDesign, Fusion360, Rhinoceros 7, V-Ray.

**Tirocinio Curriculare:**  
**Sapienza, Roma**  
Aprile 2021 - Giugno 2021

Progettazione grafica di diplomi e immagini per sito web e Instagram. (Sapienza Sport CUP 2021)  
Competenze richieste: uso avanzato di programmi Photoshop, Illustrator e InDesign.

**Contratto occasionale:**  
**S.P.A. E WORK,**  
Civita Castellana  
Maggio 2019  
Luglio 2018

Cameriere nei catering.  
Competenze richieste: servizio tavoli, pulizia, montaggio e smontaggio allestimento per l'evento.

**Apprendistato:**  
**BJ Impianti,**  
Civita Castellana  
2013 - 2018

Aiuto elettricista  
Competenze richieste: programmazione PLC industriali, conoscenze complete degli impianti elettrici

## COMPETENZE INFORMATICHE

<b>Office Automation:</b>	Elaborazione testi (Avanzato), Fogli elettronici (Intermedio), Software di presentazione (Avanzato)
<b>Software Applicativi:</b>	AutoCAD (Avanzato), Fusion360 (Altamente specializzato), Rhinoceros 7 (Altamente specializzato), V-Ray (Avanzato), Lumion (Avanzato), KeyShot (Intermedio), TwinMotion (Avanzato), 3DS Max (Base)
<b>Programmazione:</b>	C++ Arduino (Base), PLC (Base)
<b>Gestione Sistemi e Reti:</b>	Sistemi Operativi (Intermedio)
<b>Grafica e Multimedia:</b>	Adobe Illustrator (Avanzato), Adobe Photoshop (Avanzato), InDesign (Avanzato), Adobe After Effects (Base), Adobe Premier Pro (Base)
<b>Certificazione ICT:</b>	Rhinoceros 6 Level 1 - Training: Sapienza Design Factory (05/03/21)

## ISTRUZIONE

<b>Master di I livello</b> Marzo 2022 - Giugno 2023	Quasar Institute for Advanced Design - Yacht Design Tesi: "ELECTIO" - Concept di un catamarano di 33 piedi natante. Modellazione 3D ed elaborati grafici per la presentazione e video rendering. Votazione: 108/110
<b>Laurea</b> Settembre 2018 - Marzo 2022	Sapienza Università di Roma - Facoltà di Architettura - Design Titolo Tesi: "Design Leggero - Il caso studio di un tavolino da salotto" Materia: Laboratorio di Design per il Prodotto Votazione: 96/110
<b>Diploma</b> 2008 - 2014	Istituto Tecnico Industriale G.Colasanti - Specializzazione Elettrotecnica e Automazione