

INFORMAZIONI PERSONALI

Vito Zaccaro

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE:

Startupper, Imprenditore, Ricercatore, Formatore, Yacht Designer.

POSIZIONE RICOPERTA:

Amministratore di Srl, Founder di Startup nautiche, Docente formatore a contratto in istituti pubblici e privati, Tutor e assistente docente in Università, Dottorando in Scienze e Tecnologie del Mare – UniGE

TITOLO DI STUDIO:

Dottore in Disegno Industriale, Dottore Magistrale in Yacht Design.

OBIETTIVO PROFESSIONALE:

Fare impresa e sviluppare progetti e prodotti ad alto valore stilistico ed ingegneristico nel settore nautico;
Fare Ricerca nel settore Accademico - Universitario;
Formazione in Università ed istituti scolastici.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da febbraio 2020
a tutt'oggi

Founder e CEO di startup innovativa

Openfactory Srl, Noicattaro (BA), Italia

www.openfactoriesrl.it

Founder di Startup innovativa, amministratore unico

Attività o settore Startup innovativa di progettazione, ingegneria integrata e prototipazione rapida**IdB in fase di sviluppo**

- Airone – Airwatercraft
Sviluppo progetto preliminare, business e financial plan, fundraising
- Sailfoil – Smart Sailing System
Sviluppo progetto preliminare, prototipo, ricerca di mercato, business e financial plan
- Seagoma – Nautical models & accessories
Vendita di servizi di accessoristica, modellistica e prototipazione per la nautica

Da aprile 2023
a maggio 2023

Docente a contratto in istituto scolastico

ITS Logistica, via Duomo 20, Brindisi, Italia

www.itslogisticapuglia.it

Docente di formazione per il corso di "Strumenti informatici di progettazione 3D"

Attività o settore Istruzione e formazione post diploma

Da marzo 2023
a maggio 2023

Docente PON, esperto di stampa 3D

I.C. Bello - Moro, via Moro n. 31, Rutigliano (BA), Italia

www.icaldomorodontoninobello.edu.it

Docente in qualità di Esperto di stampa 3D del "Progetto 10.2.2A-FDRPOC-PU-2022-355 Crescere Digital...Mente", Modulo "Stampa 3D a scuola"

Corso tenuto a classi di 2° e 3°, scuola secondaria di 1° grado; gestione della piattaforma GPU - Indire

Attività o settore Istruzione e formazione, scuola secondaria di 1° grado

Da febbraio 2023
a giugno 2023

Supporto alla didattica universitaria

Università di Genova – Polo Universitario "Marconi", via Nicolò Fieschi 16/18, La Spezia, Italia

www.unige.it – www.promostudi.it

Assistente per supporto alla Didattica del Corso di "Progettazione esecutiva", 1° anno magistrale Design Navale e Nautico

Attività o settore Istruzione e formazione Universitaria

Da febbraio 2023
a giugno 2023

Supporto alla didattica universitaria

Università di Genova – Polo Universitario "Marconi", via Nicolò Fieschi 16/18, La Spezia, Italia

www.unige.it – www.promostudi.it

Assistente per supporto alla Didattica del Corso di "Teoria e Disegno Industriale applicato alla Nautica", 1° anno triennale Design del Prodotto e della Nautica

Attività o settore Istruzione e formazione Universitaria

Da dicembre 2022
a marzo 2023

Docente a contratto in istituto scolastico

ITS Logistica, via Duomo 20, Brindisi, Italia

www.itslogisticapuglia.it

Docente di formazione per il corso di "Disegno tecnico e Introduzione alla progettazione navale"

Attività o settore Istruzione e formazione post diploma

Da ottobre 2022
a gennaio 2023

Supporto alla didattica universitaria

Università di Genova – Polo Universitario "Marconi", via Nicolò Fieschi 16/18, La Spezia, Italia

www.unige.it – www.promostudi.it

Assistente per supporto alla Didattica del Corso di "Laboratorio di Disegno Industriale 3-1", 2° anno magistrale Design Navale e Nautico

Attività o settore Istruzione e formazione Universitaria

Ottobre 2021

Docente di formazione per cantiere navale

Programma Sviluppo, via Amendola 162/1, Bari, Italia

www.programmasviluppo.it

Docente di formazione in qualità di esperto progettista nautico

Attività o settore Istruzione e formazione per cantieri nautici

Da maggio 2021
a giugno 2021

Docente PON, esperto 3D Maker

I.I.S.S. Alpi - Montale, via Moro, 102, Rutigliano (BA), Italia

www.iissalpimontale.edu.it

Docente in qualità di Esperto 3D maker del "Progetto 10.2.2A-FSEPON-PU-2018-928 The digital village", Modulo "3D maker"

Corso tenuto a classi di 3° e 4°, scuola secondaria di 2° grado; gestione della piattaforma GPU - Indire

Attività o settore Istruzione e formazione, scuola secondaria di 2° grado

Da marzo 2019
a luglio 2019

Designer

Fidanza Sistemi Srl, corso Vittorio Veneto n. 40, Bari, Italia
www.fidanzia.com

- Designer di allestimenti fieristici

Attività o settore Progettazione e produzione di allestimenti per fiere e convention

Da ottobre 2017
a agosto 2018

Yacht Exterior Designer

Team for Design Venice Srl, viale Ancona 10/D, 30172, Venezia, Italia
www.teamfordesign.com

- Designer di esterni di yacht e megayacht:
- Concept design - Dreamline 800
- Exterior design ISA yacht - Classic 43
- Exterior design ISA yacht - Classic 57
- Exterior design ISA yacht - Granturismo 50
- Exterior design di porzioni ISA yacht – Classic 65 (M.Y. Resilience 65)
- Exterior design di Rossinavi – Vector 50 (M.Y. EIV)
- Exterior design di Rossinavi - Phantom 62
- Exterior design, technical solutions di Rossinavi – Polaris II limotender
- Exterior design di M.Y. 80 m
- Exterior design di M.Y. 90 m
- Exterior design di motor boat - Med 42

Attività o settore Studio di progettazione di yacht design

Da luglio 2017
a settembre 2017

Yacht Designer e Construction Manager

Neo Yachts and Composites Srl, S.P. 231 km 77,800 c/o Città Mercato, 70032 Bitonto (BA), Italia
www.neoyachts.com

- Gestione delle fasi costruttive di uno yacht a vela:
- Executive design di parti del modello Neo 400+
- Mold design di parti del modello Neo 400+
- Mold design di parti del modello Neo 350

Attività o settore Cantiere nautico produttore di yacht a vela ad alte performance

Da ottobre 2016
a agosto 2017

Yacht Designer

Explosion Marine Srl, via Giovanni Battista Pirelli s.n., 70019, Triggiano (BA), Italia
www.explosionmarine.com

- Progettista in ufficio tecnico e gestione delle operazioni costruttive:
- Manuali e documentazione varia del modello X44
- Reverse engineering e problem solving per modello X44
- Gestione carrozzeria per modello X44
- Redesign di panca e plancia per modello Mar.co 35

Attività o settore Cantiere nautico produttore di gommoni di lusso

Da luglio 2015
a marzo 2016

Yacht and Ship Designer

Naos Ship and Boat Design Srl, via Murat n. 16, Trieste, Italia
www.naos-design.com

- Yacht and Ship Designer, progettazione di interni ed esterni:
- Concept design del proposal ferry boat Deflino Verde
- Exterior design e GA di ro-pax P355
- GA di vari megayachts Benetti
- Disegni tecnici e modelli 3D vari

Attività o settore Studio di ingegneria navale

Da agosto 2010
a agosto 2011

Industrial Designer, Graphic designer

Dipierro Scavi Srls, via Gabriele D'Annunzio n. 6, 70016, Noicattaro (BA)

www.dipierroscavi.it

- Ufficio tecnico, progettazione industriale e grafica:
- Progettazione di escavatore con disco taglia roccia
- Rilievi e redesign di componenti meccanici
- Progettazione di logotipo del brand aziendale

Attività o settore Azienda di scavi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da novembre 2021 a tutt'ora	<p>PhD in Scienze e Tecnologie del Mare – Curriculum Design Navale e Nautico</p> <p>Università di Genova – Polo nautico La spezia</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dottorando in Scienze e Tecnologie del Mare ▪ Progetto di ricerca “Design for Biocomposite Additive Manufacturing” per prodotti nautici ▪ Assistente volontario alla docenza del corso di Progettazione esecutiva – 1° anno magistrale Design Navale e Nautico 	QE: 7
Da settembre 2011 a marzo 2020	<p>Laurea Magistrale in Design Navale e Nautico</p> <p>Votazione: 110/110 e lode</p> <p>Università di Genova, Politecnico di Milano – Polo nautico La spezia</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Yacht Design, Naval Design, Progettazione di interni ed esterni, progettazione fluidodinamica e strutturale ▪ Tesi su “EARTH 55” un M.Y. explorer a propulsione ibrida su Base Picchiotti “Galileo G.” di Perini Navi S.p.A. 	QE: 7
Da febbraio 2015 a giugno 2015	<p>Erasmus +</p> <p>ISD – Rubika, Valenciennes, Francia</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Transportation Design 	
Da giugno 2012 a ottobre 2012	<p>Tirocinio Formativo</p> <p>Polo Nautico “Marconi” La Spezia, Politecnico di Milano</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Costruzione di prototipo di un tavolone a vela ed esposizione presso il 52° Salone Nautico di Genova 	
Da ottobre 2009 a giugno 2010	<p>Piena qualifica di Maturità Artistica</p> <p>Attestato: Idoneo</p> <p>Liceo Artistico “De Nittis” di Bari</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Letteratura, filosofia, biologia, inglese, matematica 	QE: 4
Da settembre 2004 a febbraio 2010	<p>Laurea Triennale in Disegno Industriale</p> <p>Votazione: 102/110</p> <p>Politecnico di Bari</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Industrial Design, Interior design, Graphic Design ▪ Tesi su Taxi ad Emissioni Zero “TE0” 	QE: 6
Da settembre 2000 a luglio 2004	<p>Diploma di Maturità Artistica</p> <p>Votazione 86/100</p> <p>Liceo Artistico “De Nittis” di Bari</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Disegno artistico, disegno tecnico, modellato, discipline artistiche varie 	QE: 4

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B1	B1	B1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Francese	A1	A1	A1	A1	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

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

Competenze organizzative e gestionali

- Amministratore di una società, leadership (attualmente responsabile di un team di 5 persone)

Competenze professionali

- Ottima conoscenza dei processi di controllo qualità (responsabile dei processi di lavorazione e costruzione di barche e yacht)

Competenze digitali

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

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

Sostituire con il nome dei certificati TIC

- Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- Ottima padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come Graphic Designer
- Ottima padronanza di operazioni ed elaborazioni manuali come modellista, prototipista, scultore, pittore e disegnatore.

Patente di guida

A2, A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Relatore in convegni e conferenze

- Relatore come Cultore della materia di "Materiali bio-compositi per la nautica sostenibile", nella conferenza "Progettazione consapevole" – La Spezia, 27 marzo 2023

Pubblicazioni

- Progetto "Q32", Vincitore del Premio Nautico Nazionale "Sottocosta", pubblicato su "Nautech – settembre 2018" e su "Nautica – febbraio 2019"
- Progetto "Modulor 1.0", Menzione Speciale al "MYDA – Millennium Yacht Design Award", pubblicato su "Barche – marzo 2015"

Riconoscimenti, premi e menzioni

- Vincitore del Premio Nautico Nazionale "Sottocosta", maggio 2018
- Menzione Speciale al "MYDA – Millennium Yacht Design Award", febbraio 2015
- Vincitore del Premio Nazionale "Leonardo Italian Quality Committee – Perini Navi S.p.A.", febbraio 2014

ALLEGATI

Dati personali Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone (GDPR)";