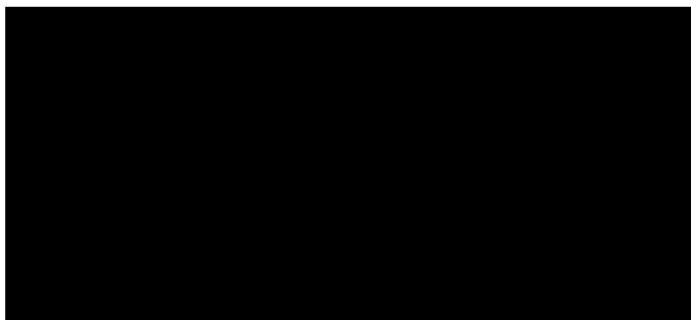


**DATI ANAGRAFICI****ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

28-02-2011	Laurea Magistrale in Product Design presso ISIA di Firenze Titolo tesi: Il marchio Ancillotti e il suo ritorno, Progetto 350 Scrambler Relatore: Arch. Angelo Minisci - Correlatore: Arch. Marco Cianfanelli
2008 - 2010	Iscritto al Biennio Specialistico in Product Design presso l'ISIA di Firenze (Istituto Superiore per le Industrie Artistiche)
19-04-2007	Laurea in Disegno Industriale Titolo tesi: NONAME – Catamarano a Vela di 48' Relatore: Arch. Massimo Ruffilli - Correlatore: Arch. Guido Lorenzo Spadolini
2003 - 2007	Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Architettura, Corso di Laurea in Disegno Industriale - Product Design
2002	Diploma di Maturità Scientifica liceo "G. Castelnuovo" (FI)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Libero professionista dal 2010 impegnato in collaborazioni con Studi Professionali e Cantieri Nautici per progetti di interior e yacht design, di architettura e retail design e docente a contratto presso UniFi e UniGe. Attualmente responsabile dello studio *Yellow Addition* fondato nel 2024 con sede a Firenze e formato da architetti e designer impegnati nel campo della progettazione architettonica alle varie scale, nel design del componente e progettazione navale.

dal 2018	Docente a contratto per il corso Applied Industrial Design della LM in Yacht Design presso il Polo Universitario "G. Marconi" di La Spezia.
dal 2016	Collaboratore per lo sviluppo dell' interior design delle serie SX76, SL86, SL96 e SD96 e impegnato nella progettazione interna di barche dai 40 ai 75 metri del cantiere Sanlorenzo (dal 1.02.2016 ad oggi) Sanlorenzo spa – www.sanlorenzoyacht.com
dal 2022	Collaborazione con lo studio LDA con mansioni tecnico esecutive decor e render. Luca Dini Design&Architecture – www.lucadini.com
2020	Realizzazione Render interni ed esterni Pardo GT52. Pardo Yachts – Cantiere del Pardo spa – www.pardoyachts.com



- 2017 Collaboratore per la verifica e lo sviluppo dell' interior design del prototipo SX76 del cantiere Sanlorenzo.
(dal 1.11.2017 al 1.09.2018) Sanlorenzo spa – www.sanlorenzoyacht.com
- 2016 Collaborazione per aggiornamento layout e interior design del MY Benetti FB271. Benetti Yachts – www.benettiyachts.it
- 2016 Collaborazione per aggiornamento compartimentazione interna e piani generali MY Benetti FB803. Benetti Yachts
- 2015 Progettazione esecutiva dei locali equipaggio del MY Benetti Veloce 140' per il cantiere di Viareggio. Benetti Yachts - www.benettiyachts.it
- Progettazione esecutiva dei locali di servizio del MY Benetti FB802 per Vela Arredamenti srl (Luglio 2015) Vela Arredamenti srl (SP)
- 2015 Collaborazione con gli Architetti Paolieri e Valelà per la progettazione preliminare dell' interior design della "Fondazione Zeffirelli" a Firenze.
- 2010 Collaborazione con Friba Racing Group e Ancillotti Motorcycles per la progettazione del concept *Ancillotti Scrambler 350*. (dal 1.02.2010 al 1.02.2011) Ancillotti Motorcycles s.r.l.
- dal 2009 Collaboratore esterno come responsabile interior design presso il cantiere nautico Pisa SuperYachts per la realizzazione di imbarcazioni oltre i 40m su progetto del cantiere Benetti Livorno (serie FB500 e FB800).
(dal 1.05.2009 al 1.05.2015) Pisa SuperYachts s.r.l. Via Aurelia Sud 7/B - Pisa (PI)
- Progettazione esecutiva dei locali equipaggio delle imbarcazioni Benetti Veloce 140' "H" e "DREW" per la ditta F.P. (Agosto/Settembre 2014) F.P.(Vicopisano) - Benetti Yachts
- 2008 Collaborazione per stesura Book Illustrativo Collezione 2008/09 Dino Zoli Tessuti per l'arredamento. Zoli Dino & C. s.r.l. (FO)
- 2007 Collaborazione con Studio Spadolini e Studio Fagnoni & Associati per stesura elaborati ed impostazione grafica *Concorso di Idee PROGETTO ARONIA*. (Gen/Feb 2007)
Studio Spadolini - Arch. G.L. Spadolini - Studio Fagnoni & Associati
- 2006 Tirocinio presso Studio Spadolini con mansioni tecnico progettuali nei settori architettonico e nautico.

PUBBLICAZIONI

TopYachtDesign Magazine n30/2022 - Project NooN52 (Newsroom)
TopYachtDesign Magazine n37/2024 - Project Horizon 38 (Newsroom)
TopYachtDesign Magazine n38/2024 - Project X370 (Newsroom)
Barche Magazine 04/2024 - Cantieri Navali Tureddi (Shipyards)



PUBBLICAZIONI WEB

<https://www.superyachttimes.com/yacht-news/noon-52-yacht-concept>
<https://www.superyachttimes.com/yacht-news/ardemo-unveils-xo-yacht-series>
<https://www.superyachttimes.com/yacht-news/horizon-38-yacht-ardemo-yacht-design>
<https://www.superyacht24.it/2025/04/24/innovazione-dell'ex65-di-yellow-addition-ridefinisce-il-concetto-di-expedition-yacht/>

AWARDS

Blue Design Summit 2024 Best Innovation Shape - Noon52

<https://pressmare.it/it/premi/blue-design-summit/2024-05-18/assegnati-miglior-blu-awards-innovazione-sostenibilita-77432>

CONFERENZE

Blue Design Summit 2024	- Incontro con gli studenti del Campus Universitario di La Spezia - Superyacht come Architettura, Tendenze e Influenze
Blue Design Summit 2025	- Superyachts as Architecture

SITO WEB

<https://www.yadco.it>

CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistema operativo:	Windows
Software base:	Microsoft Office (Word, Power Point)
Software specifici:	Autocad (disegno 2D) Rhinceros (modellazione 2D/3D) V-Ray/Corona/Octane (rendering) Adobe Photoshop (grafica e fotoritocco) Adobe inDesign (grafica e impaginazione)

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Italiano:	lingua madre
Inglese:	buona conoscenza, sia parlata che scritta



Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/03