

# Matteo Cappellazzo

project manager – designer

## CURRICULUM VITAE



Data di nascita: **17-9-1988**

Nazionalità: **Italiana – Australiana**

Sesso: **maschile**

Indirizzo: **via De Biase 7, 07041 Alghero (SS), Italia**

e-mail: **cap.matte@gmail.com**

Telefono: **(+39) 349 4174998**

Siti web: **emsidi.com - pcdesign.it**

## Esperienza lavorativa

**Dal 2-2020**

Wismar, Germania

**Responsabile design e project engineer**

MV Werften

Supervisione di attività di basic design e detail design in cantiere. Coordinamento fra reparti, progettisti, armatore, fornitori. Ingegnerizzazione, organizzazione e pianificazione. Gestione e programmazione di attività e compiti dei vari team coinvolti. Analisi delle problematiche impreviste, definizione di soluzioni efficaci, controllo dei risultati. Approvazione dei materiali, verifica della documentazione, valutazione delle offerte e definizione delle decisioni. Supervisione della costruzione sul campo.

**Dal 1-2010**

Alghero, Italia

**Project manager, designer e responsabile comunicazione**

EMSIDI - Libera attività professionale

Gestione e sviluppo del progetto di un'imbarcazione, supervisione della costruzione e coordinamento delle squadre di lavoro sul campo, intermediazione fra ufficio di design e cantiere. Redazione accurata e precisa di disegni e specifiche, progettazione di componenti e dettagli, definizione di equipaggiamenti e materiali. Sviluppo e ottimizzazione logica di procedure di progettazione e piani di produzione in maniera proattiva e previdente. Analisi delle informazioni e valutazione dei risultati per stabilire le soluzioni migliori e risolvere eventuali problematiche durante le diverse attività di progettazione e costruzione. Supporto al cliente dalle fasi di scelta e acquisto fino alla consegna. Collaborazione ad attività di marketing e comunicazione e gestione delle relazioni con i media. Partecipazione a presentazioni pubbliche, eventi di vendita e manifestazioni fieristiche.

**Dal 1-2014**

La Spezia, Italia

**Fondatore, titolare e chief designer**

PC Design

Marine design. Interior Design. Project management. Progettazione computerizzata 2D e 3D, CAD, CAE, CAM, ingegnerizzazione, rendering. Comunicazione e marketing. Vendita e assistenza clienti.

**Dal 9-2012**

Genova, Italia

**Project manager e designer**

E.T. Yacht Design

Marine design. Interior Design. Project management. Progettazione computerizzata 2D e 3D, CAD, CAE, CAM, ingegnerizzazione, rendering. Comunicazione e marketing. Vendita e assistenza clienti.

**Dal 12-2015 al 7-2018**

Olbia, Italia

**Project manager, designer e addetto comunicazione**

NOVAMARINE - SNO Yachts

Gestione di attività di progettazione navale e di interni e supervisione dei lavori di costruzione e riparazione in cantiere. Sviluppo, ingegnerizzazione e rappresentazione di nuovi concept e idee in modo proattivo col team di design. Progettazione, schematizzazione e specifica di dispositivi tecnici, componenti ed equipaggiamenti. Definizione di obiettivi e strategie specifici per stabilire priorità, organizzare e svolgere le attività. Partecipazione ad attività di acquisto e approvvigionamento, campagne di comunicazione e marketing e manifestazioni di vendita ed espositive.

**Dal 9-2015 al 12-2015**

Olbia, Italia

**Project manager e designer**

Maori Yacht

Interfaccia tra ufficio di design e cantiere. Progettazione e rappresentazione. Pianificazione lavori, supervisione e controllo della commessa, gestione e verifica delle attività, controllo qualità.

<b>Dal 4-2012 al 6-2012</b> Genova, Italia	<b>Designer e project manager – Tirocinio</b> E.T. Yacht Design  Marine design. Interior Design. Project management. Progettazione computerizzata 2D e 3D, CAD, CAE, CAM, ingegnerizzazione, rendering.
<b>Dal 7-2006 al 9-2013</b> Alghero, Italia	<b>Assistente bagnanti</b> Diversi datori di lavoro  Assistente bagnanti durante le stagioni estive dal 2006 al 2013, sia al mare che in piscine.

## Istruzione e formazione

<b>2015</b> La Spezia, Italia	<b>Laurea Magistrale in Design Navale e Nautico</b> Università degli Studi di Genova - Politecnico di Milano  Ingegneria - Architettura Laboratori di design - Costruzione e architettura navale - Aero-idrodinamica della vela - Dimensionamento delle strutture 110/110 con lode
<b>2014</b> Miami, USA	<b>FIU - UNIGE STUDENTS' EXCHANGE PROGRAM</b> Florida International University
<b>2012</b> Alghero, Italia	<b>Laurea in Disegno Industriale - Design</b> Università degli Studi di Sassari  Architettura Laboratori di design - Scienza dei materiali - Matematica - Geometria delle strutture 110/110
<b>2007</b> Alghero, Italia	<b>Diploma - Maturità Scientifica</b> Liceo Scientifico E. Fermi  Matematica - Fisica - Chimica - Scienze naturali
<b>2004</b> Norwich, Regno Unito	<b>CERTIFICATED ENGLISH LANGUAGE STUDY COURSE</b> University of East Anglia
<b>2003</b> Guildford, Regno Unito	<b>CERTIFICATED ENGLISH LANGUAGE STUDY COURSE</b> University of Surrey

## Premi e riconoscimenti

<b>Selezionato</b> <b>The International Yacht &amp; Aviation Awards 2018</b>	Selezionato al concorso internazionale The International Yacht & Aviation Awards 2018, categoria Concept Yachts Under 40 Metres, con il progetto M/Y "ITALIA".
<b>Nominato</b> <b>German Design Award 2018</b>	Nominato scelto al concorso internazionale German Design Award 2018, categoria Trasporti, con il progetto M/Y "ITALIA" e con la seguente motivazione: <i>"Eccellente Design del Prodotto."</i>
<b>Vincitore</b> <b>Diporthesis 2016</b>	Vincitore del concorso internazionale Diporthesis 2016, categoria Barche a Motore, con il progetto M/Y "ITALIA".
<b>Vincitore</b> <b>MYDA 2016</b>	Vincitore del concorso internazionale MYDA - Millennium Yacht Design Award 2016, categoria Esordienti, sezione Nuovi Progetti, con il progetto M/Y "ITALIA" e con la seguente motivazione: <i>"Progetto che dimostra un livello di maturità professionale, completo e originale negli aspetti compositivi e nelle soluzioni di dettaglio."</i>

## Conoscenze linguistiche

<b>Italiano</b>	Madrelingua, C2
<b>Inglese</b>	Ottima, C1
<b>Francese</b>	Buona, B1
<b>Tedesco</b>	Elementare, A2

## Competenze digitali

<b>Microsoft Windows</b>	Conoscenza dell'ambiente
<b>Internet</b>	Conoscenza dell'ambiente
<b>Microsoft Office</b>	Access, Excel, Outlook, PowerPoint, Publisher, Word
<b>Adobe Creative Suite</b>	Acrobat, After Effects, Dreamweaver, Illustrator, InDesign, Photoshop
<b>Programmi CAD 2D</b>	Autodesk AutoCAD, Bentley Microstation
<b>Programmi CAD 3D</b>	McNeel Rhinoceros, Autodesk Maya, Autodesk 3ds Max
<b>Programmi CAM</b>	Licom Systems Alphacam, Roboris Eureka
<b>Programmi di rendering</b>	Chaos Group V-Ray, Nvidia Mental Ray
<b>Altri</b>	DRS Technologies Orca3D/RhinoMarine, FARO SCENE

## Patente di guida

<b>A</b>	Moto
<b>B</b>	Auto