

Nome	Marco	Stato civile	Coniugato
Cognome	Amadio		Roma-Via Indro Montanelli 20
Nato a	Roma	Tel-uff	06-61662303
il	01/12/1973	Cell	347-5386122
C.F.	MDAMRC73TO1H501U	e-mail	m.amadio@hotmail.it

FORMAZIONE:

MASTER

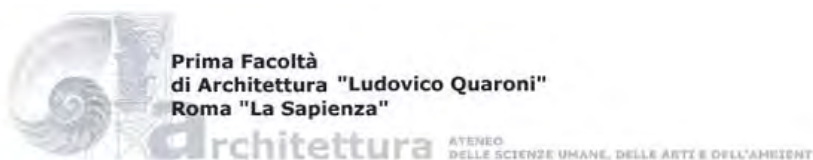
Specializzazione

Laurea in Architettura con indirizzo Nautico - Tecnologico 2001
 In Resine, Tessuti e processi di prototipazione ed industrializzazione presso DSM Euroresins 2002.
 In Fibre e materiali compositi, nello specifico lavorazioni del carbonio in sandwich, tessuti bagnati, preimpregnati con cicli di cottura in altoforni presso SP Technology London (Southampton) Fratelli Mugnaini s.r.l. 2002.

DOCENZE:

Architettura

Docente presso l'Università Degli Studi Di Roma "La Sapienza" Facoltà di Architettura, corso di Sperimentazione di Sistemi e Componenti, modulo di Disegno industriale, Arredamento e Allestimento. Docente dal 2005 al 2010.



Nautica

Direttore didattico del Master di Yacht Design presso istituto Quasar di Roma Docente dal 2012 (attuale incarico). Docente di ruolo nel modulo di Materiali compositi e processi di industrializzazione del prodotto.



Coordinatore didattico del Master di Yacht design presso ISAD, Istituto superiore di architettura e design di Milano, Docente nel Master di Interior Design modulo di Materiali compositi e processi produttivi. Docente di ruolo dal 2009 al 2013.



Grafica 3D

Docente Regionale CEFI (Centro Europeo Formazione Informatica), corsi di Autocad 3D - Rhinoceros 5.0 - Solid Works - 3D Studio Max - Cad Cam. Docente presso la facoltà di Ingegneria dell'Aquila dal 2011 al 2014.

Da Settembre 2002 a Dicembre 2008 Socio e resp. Uff. Tecnico della Visus Design di Roma, società che si occupa di progettazione per la nautica ed opera nel settore della modellazione 3D, Rendering, Animazioni e processi di prototipazione rapida. Da Settembre 2005 a Dicembre 2008 rivenditori autorizzati Misl software per il programma Top Solid, modellatore solido ed interfaccia cad-cam.

Da Settembre 2002 a Luglio 2003 insegnante di corsi 3D Studio Max presso l'accademia delle Arti e nuove Tecnologie di Roma.

Da Settembre 1998 al 2003, insegnante di 3D Studio Max presso la società "Citta Virtuale" di Roma.

PORTFOLIO

Naval Architect

Consulente Tecnico d'Ufficio presso albo CTU della Capitaneria di Porto di Roma Fiumicino.



Progettista e Designer per il cantiere Cala Galera, refitting Admiral 40 metri 2011- 2113.



Progettista e Designer per il cantiere Enjoy Boat, Orca 38 presentazione Genova 2015.

Progettista e Designer per il gruppo Blaupunkt Marine, distribuito da Gallinea Italia s.r.l. dal 2012.



Progettista e Designer per il gruppo Azimut, Progettazione del "Verve36" presentato nel 2009/10 (Barca Vincitrice del premi imbarcazione dell'anno).

Progettista e Coordinatore progettuale e PM, responsabile per la Qualità, per la realizzazione di un catamarano 90' in alluminio, presso nuovo arsenale Cartubi di Trieste. Varo Gennaio 2010.



Progettista serie Fisherman S35-45-55 presso cantiere O.B.P. attualmente incaricato come DL e coordinamento progettuale.

Progettista e Project Manager per la realizzazione di imbarcazioni Open 37 e 43 denominate Diamond yacht, in costruzione presso i Cantieri Marv yacht, varo Open43 Giugno 2012.

Da Settembre 2006 a Agosto 2007 Progettista e Coordinatore progettuale per la costruzione di un Fisherman 35 presso il Cantiere O.B.P, varo Settembre 2007.

Da Settembre 2006 a Dicembre 2006 Progettista per il design esterno ed interno per il Victory Team 47HT Open, imbarcazione custom.



Da Ottobre 2005 a Luglio 2006 Direttore tecnico per la costruzione, in serie, di motoscafi 43' Open per XL Marine presso il Cantiere A&M Compositi di Aprilia.

Da Gennaio 2003 a Luglio 2005 Project Manager presso Cantieri Latini Marine di Guidonia, per la costruzione di un Maxi Yacht a vela di 28mt. Progettista di dettagli e soluzioni tecnologiche. In collaborazione con lo studio Lazzarini Pickering e Farr Yach.

Da Settembre 2003 a Luglio 2005 Direttore dell'ufficio tecnico, responsabile per la qualità, per la costruzione di un'imbarcazione da regata GS42 Race modello 2003 - 2004 - 2005.

Da Settembre 2003 ta 2004 responsabile per la commessa presso la Latini Marine per la costruzione del GS42 Race (imbarcazione a vela di 12mt in classe regata ims600).

FORMAZIONE: Cantieri Navali



Da Ottobre 2005 a Luglio 2006 Direttore di produzione per la costruzione, in serie, di motoscafi 43' Open per XL Marine presso il Cantiere A&M Compositi di Aprilia.

Da Gennaio 2003, OPERAIO RESINATORE, collaborazione per costruzione prototipi race vela presso Cantieri Latini di Tivoli.

Da Gennaio 2002 a Settembre 2002, OPERAIO RESINATORE, collaborazione nella costruzione di una coperta in carbonio per lo studio Starkle presso i Cantieri Latini di Tivoli.

PORTFOLIO
Civil Architect

Progettazione e Concept di civili abitazioni, attività commerciali e ristorazione.



2014 - Progetto RIZ Caffè presso Nuovo Porto Turistico di Roma Ostia, attività commerciale di 700mq coperti + 700 scoperti composto da locali cucine, ristorante e pizzeria separata.

2014 - Progetto nuovo Open Gate via Veneto, locale del 1970 legato alla "dolce vita romana", 1200mq di Discoteca con Ristorante annesso di 70 mq per 70 coperti.



2014 - Progettista presso la società Space Ideas per la realizzazione di abitazione di lusso ad uso casa vacanze, per un totale di 7 unità abitative da 80mq circa.

Dal 2012 ad oggi - Incarico per la progettazione di un Resort in località San Felice Circeo per la società Sinergie e turismo.



2013 - Ristorante Parisi in Trastevere, attività risto pab 120mq.

Dal 2012 ad oggi - Progettista presso la società "Le Costruzione del 2000" per la realizzazione di villette quadrifamiliari e schiera in località Fiumicino.

2012 - Progetto Open Bar "il Curvone", ristorante fronte spiaggia situato sul lungomare di Ostia.



Dal 2010 ad oggi - Progettazione di abitazioni private località Roma Casal Palocco, Infernetto.



t


SERVIZI :

CTU presso la Capitaneria di Porto di Fiumicino.

Specializzato nei seguenti servizi:

- CTU - CTP
- Direzione Lavori
- Creazione Planning e distinte base
- Coordinamento lavori
- Progettazione Strutturale
- Studio dettagli tecnologici e movimentazioni
- Design per interni ed esterni
- Piani per gli imbonaggi
- Piani di compartimentazione
- Modellazione 3D e stampi
- Animazione 3D
- Mold Cad Cam

COMPUTER

PC Microsoft projectzz
Office Pac 2014
Top Solid 3D
Autocad 2014
3D Studio Max
Rhinoceros 5.0
Solid Works
Photoshop CS
Adobe In Design
Premiere Pro
Adobe Illustrator

LINGUE

Inglese Buono