

# Mario Pierdominici

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Mario Pierdominici
Indirizzo	Strada Acque Alte n°105 – 61032 Latina (LT)
Cellulare	(+ 39) 320/7067870
E-mail	mariopierdominici@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	Latina, 12/06/1978
Stato civile	Coniugato

### ESPERIENZE LAVORATIVE

#### ➤ **Da Febbraio 2020**

Rizzardi Yachts s.r.l Cantieri Navali Rizzardi S.r.l.– Via Migliara 51 04010 Sabaudia (LT)  
Impiegato presso l'Ufficio Tecnico come Capoprogetto dell'Ufficio Tecnico.  
Progettazione e disegni esecutivi di impiantistica navale idraulica , oleodinamica e meccanica.  
Progettazione e disegni esecutivi costruzioni in alluminio e acciaio.  
Progettazione e disegni esecutivi costruzioni in materiale composito.  
Progettazione e disegni esecutivi di sistemi di coibentazione e isolamento.  
Elaborazione schemi di funzionamento e verifiche di conformità sulla base delle normative degli enti certificazioni.  
Elaborazione documentazione e dei manuali.  
Elaborazione distinte basi materiali.

#### ➤ **Da Luglio 2015 a Gennaio 2020**

Società DL Yachts s.r.l  
–sede di produzione Cantieri Navali DreamLine – Via Toniolo 55 – 61032 Fano (PU)  
Impiegato presso l'Ufficio Tecnico come Capoprogetto dell'Ufficio Tecnico, con le seguenti principali mansioni:  
Programmazione del progetto della commessa.  
Verifica delle specifiche di base e richieste di fattibilità, sia per l'area tecnica che architettonica.  
Progettazione e disegni esecutivi di impiantistica navale idraulica , oleodinamica e meccanica.  
Progettazione e disegni esecutivi costruzioni in alluminio e acciaio.  
Progettazione e disegni esecutivi costruzioni in materiale composito.  
Progettazione e disegni esecutivi di sistemi di coibentazione e isolamento.  
Elaborazione schemi di funzionamento e verifiche di conformità sulla base delle normative degli enti certificazioni.  
Elaborazione documentazione e dei manuali di : impianto carburante, impianto sentina,  
impianto acqua dolce, impianto acque nere, impianto acque grigie, impianto acqua mare, impianto di  
condizionamento, impianto ventilazione sala macchine, layout sala macchine, impianto protezione incendi.  
Elaborazione distinte basi materiali.

#### ➤ **Da Novembre 2013 a Febbraio 2014**

POS NAUTICA Soc.Coop.A.R.L (Progettazione , opere e servizi per la Nautica)  
–sede legale Via lungomare Duca degli Abruzzi n.84(00121) Roma.  
–sede di produzione Cantieri Canados – Via dell'Idroscalo 182-00121 Roma.  
Impiegato Ufficio Tecnico come Tecnico Progettista, con le seguenti principali mansioni:  
Progettazione e disegno di impiantistica navale idraulica , oleodinamica e meccanica.  
Progettazione e disegno di elementi o particolari in alluminio e acciaio.  
Progettazione e disegno di particolari e manufatti in materiale composito.  
Elaborazione schemi di principio e verifica di conformità alle normative.

➤ **Da Gennaio 2012 a Ottobre 2013**

Cantieri Canados – Via dell’Idroscalo 182-00121 Roma.

Collaborazione a progetto per Ufficio Tecnico di cantiere.

Mansioni di disegnatore Cad2d.

Disegno di impiantistica navale idraulica , oleodinamica e meccanica.

Disegno elementi strutturali navali in materiale composito.

Elaborazione distinte basi.

Rilievi e verifiche di impiantistica e meccanica

➤ **Da Settembre 2004 a Dicembre 2009**

Cantieri Navali Rizzardi S.r.l.– Via Migliara 51 04010 Sabaudia (LT).

Impiegato Ufficio Tecnico.

Mansioni di disegnatore Cad2d e Modellazione 3d e rilievi.

Allestimento e arredo d’ interni di Yacht.

Progettazione e disegno di impiantistica navale idraulica , oleodinamica e meccanica.

Progettazione e disegno di elementi o particolari in alluminio e acciaio.

Progettazione e disegno di particolari e manufatti in materiale composito.

Progettazione e disegno d’arredamenti d’interni , ed elementi strutturali in compensato.

Progettazione e disegno coibentazione zone tecniche.

Disegno elementi strutturali navali.

Compilazione distinte ordini materiale per la produzione.

Verifiche tecniche di controllo nei vari settori dall’ officina meccanica , vetroresina , rifinitura e falegnameria.

Propensione al lavoro di gruppo e flessibilità nel rapportarsi e collaborare con le diverse figure professionali del settore navale.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Luglio 2014**  
Corso di operatore di produzione di impianti farmaceutici
- **Da settembre 2000 a 2004**  
Università degli studi di Roma "LA SAPIENZA" Facoltà di Architettura "LUDOVICO QUARONI" sede di Roma  
Laurea in "Disegno Industriale" con indirizzo in Transportation Design  
Voto 101/110
- **Da Settembre 1998 a Settembre 2000**  
Università degli studi di Roma "LA SAPIENZA" Facoltà di Architettura "Valle Giulia"
- **Da Settembre 1993**  
Istituto Tecnico Statale per Geometri "ANGELO SANI" Latina  
Diploma di Geometra 40/60.

## CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

### **LINGUE CONOSCIUTE**

Inglese: Sostenuti nell'anno 2004 corso di lingua Inglese livello "*Principiante*" della durata di 60 ore presso l' Accademia Britannica sede di Latina.

Inglese: Sostenuti nell'anno 2007 corso di lingua Inglese livello "*Elementary*" della durata di 80 ore presso la sede di lavoro Cantieri Navali Rizzardi.

Comprensione: Buona. Parlato: sufficiente. Scritto: sufficiente.

### **CONOSCENZE INFORMATICHE**

Utilizzo di sistemi operativi in Microsoft

Esperto dei seguenti software:

Pacchetto Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint.

Cad 2D : Autocad

Modellazione 3D e Rendering: Rhinoceros.

Grafica: Corel Draw, Adobe Photoshop

Automunito, patente di guida categoria A e B.

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

