

CONSORZIO  
DEL POLITECNICO  
DI MILANO  
38/A via Durando  
20158 Milano  
www.polidesign.net

## DECIMA EDIZIONE DEL MASTER IN YACHT DESIGN DEL POLITECNICO DI MILANO E DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

15 novembre 2010: si terrà a Milano presso POLI.design la seconda giornata di presentazione e selezione del master

# MYD MASTER IN YACHT DESIGN

ORGANIZZATO DA



POLITECNICO DI MILANO



FACOLTÀ DEL DESIGN

Università degli Studi di Genova



CON IL PATROCINIO DI



SPONSOR SOSTENITORI



SPONSOR TECNICI



Inizio master: **marzo 2011**

Chiusura iscrizione **febbraio 2011**

[www.polidesign.net/myd](http://www.polidesign.net/myd)

Si tratta di un master di eccellenza in questo settore che in questi 9 anni di attività ha formato più di 225 professionisti nei diversi ambiti dello yacht design. Gli studenti che completano il Master sono in grado di inserirsi nel mondo professionale in modo differenziato anche in relazione alla loro precedente formazione. In questi anni sono stati ricoperti ruoli di: assistente di progetto in studi professionali, assistente di produzione in cantiere, gestore della produzione, responsabile controllo qualità.

La nona edizione del master era formata da 31 studenti, di cui 19 italiani e 12 stranieri provenienti da Cina, Spagna, Brasile, Turchia, Messico, Colombia e Germania. Ai seguenti link è possibile visualizzare le video testimonianze di alcuni di loro:

<http://www.youtube.com/polidesign#p/u/3/kjgCsCjHVkK>

<http://www.youtube.com/watch?v=CQ4Wgh5Yaew>

<http://www.youtube.com/watch?v=E3RFFsjQI-Y&feature=related>



Il Master fornisce gli strumenti per gestire il percorso progettuale e costruttivo di una imbarcazione, a vela e a motore.

Il Master è caratterizzato dall'integrazione di diverse modalità didattiche: analisi metaprogettuali, definizione del concept ed esercitazioni progettuali che sono svolte in aula in piccoli gruppi come momenti propedeutici ai workshop di progettazione.

I workshop permettono di sperimentare in un progetto completo le competenze acquisite nelle unità didattiche, nelle esercitazioni in aula e nelle visite all'esterno. I workshop sono considerati momenti fondamentali del processo formativo. Fanno parte dell'attività didattica le visite presso strutture di ricerca, sedi produttive, studi professionali.

In questo video:

[http://www.youtube.com/watch?v=oHLpPbMFS8Q&feature=player\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=oHLpPbMFS8Q&feature=player_embedded) è possibile vedere un estratto della giornata di **teambuilding outdoor in barca a vela**, che è stata fatta a Dongo sul lago di Como. Questa modalità di interazione consente di far vivere ai partecipanti un'esperienza nuova e coinvolgente, su temi già affrontati in aula, fuori dal consueto ambito di studio. E' una modalità formativa che innesca un processo di crescita personale e di gruppo immediato e diretto in cui l'occasione di confronto e di scambio è amplificata dall'esigenza di "sopravvivenza" a bordo.



Il percorso formativo si articola in 9 Unità Didattiche, più il workshop finale e lo stage:

- > Yacht Design
- > Disegno e rappresentazione
- > Architettura navale
- > Costruzioni navali
- > Impianti di bordo e apparati di propulsione
- > Allestimento degli interni
- > Progettazione di componenti e accessori
- > Ingegneria dell'ambiente
- > Empowerment

Il percorso formativo previsto dal Master prevede il coinvolgimento di un gruppo di figure che operano in ambito accademico, nel settore della ricerca applicata oppure che svolgono la propria attività professionale nei campi dello yacht design o nella produzione di imbarcazioni e loro componenti.

Per citare alcuni nomi:

Sergio Abrami , Yacht Designer  
Andrea Avaldi , Ingegnere Strutturista  
Giovanni Belgrano , SP-Technologies  
Roberto Biscontini , Yacht Designer  
Giovanni Cariboni ,Produttore alberi e impianti oleodinamici  
Guido Cavalazzi, Sail Designer - North Sails Italia  
Berardo Cittadini, Yacht Designer e Presidente Aspronadi  
Giorgio Diana, Direttore CIRIVE

Fulvio Dodich, Amministratore Delegato Ferretti Yachts  
Umberto Felci, Yacht Designer  
Andrea Frabetti, Vice Presidente Engineering Division Ferretti Group  
Massimo Franchini, Titolare Franchini Yachts  
Ron Holland, Yacht designer  
Giovanni Manni, Responsabile Controllo Qualità FERRETTI  
Eugenio Moretti, Ex- Direttore tecnico Cantieri Navali Beconcini  
Luca Olivari, Ingegnere Strutturista

Per partecipare alle giornate di presentazione del master gli interessati dovranno inviare il loro cv a [formazione@polidesign.net](mailto:formazione@polidesign.net)

Per le iscrizioni:  
Ufficio Formazione Prodotti Formativi  
POLI.design – Consorzio del Politecnico di Milano  
Vincenza Dalino  
Tel. (+39) 0223997208  
[formazione@polidesign.net](mailto:formazione@polidesign.net)

Press Contact:  
Ufficio Comunicazione Prodotti Formativi  
POLI.design – Consorzio del Politecnico di Milano  
Dott.ssa Lia Tagliavini  
Tel. (+39) 0223997242  
[comunicazione@polidesign.net](mailto:comunicazione@polidesign.net)