

Commissione Scientifica Master

Francesco Auxilia
Università degli Studi di Milano

Eva Bellini
Azienda Ospedaliera San Paolo di Milano

Silvana Castaldi
Università degli Studi di Milano

Stefano Capolongo
Politecnico di Milano

Luigi Colombo
Techint S.p.A.

Luigi Chiara
Politecnico di Milano

Gaetano Maria Fara
Università di Roma La Sapienza | Politecnico di Milano

Maurizio Mauri
CNETO | Fondazione CERBA

Umberto Moscato
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Elena Mussinelli
Politecnico di Milano

Antonio Pagano
Università degli Studi di Milano

Emilio Pizzi
Politecnico di Milano

Gualtiero Ricciardi
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Fabrizio Schiaffonati
Politecnico di Milano

Carlo Signorelli
Università degli Studi di Parma | Politecnico di Milano

Cesare Stevan
Politecnico di Milano

Oliviero Tronconi
Politecnico di Milano

Direttore: prof. Stefano Capolongo
Co-Direttori: prof. Francesco Auxilia
prof. Umberto Moscato

Requisiti di ammissione

Il Corso in “Pianificazione, Programmazione e Progettazione dei Sistemi ospedalieri e socio-sanitari” è riservato a candidati in possesso di laurea specialistica o diploma di laurea (vecchio ordinamento) principalmente in architettura, ingegneria, disegno industriale, medicina e chirurgia ed altre discipline sanitarie, nonché ad altri candidati in possesso di titoli di studio considerati equipollenti.

La commissione si riserva di ammettere candidati in possesso dei suddetti titoli in discipline diverse da quelle sopra specificate, qualora il master possa costruire un completamento alla formazione del candidato o a competenze ed esperienze professionali da questi dimostrate.

Per i candidati stranieri verranno considerati i titoli di studio equivalenti nei rispettivi ordinamento degli studi.

Modalità di ammissione

L'ammissione al Master universitario in “Pianificazione, Programmazione e Progettazione dei Sistemi ospedalieri e socio-sanitari” è subordinata a una fase di selezione basata sulla valutazione del curriculum e su un colloquio individuale.

La data del colloquio verrà comunicata a coloro che avranno inviato la richiesta di ammissione.

Il Corso prevede un numero massimo di 30 allievi.

Adempimenti formali

La documentazione necessaria per l'ammissione al Master deve essere inviata, entro il giorno 15 novembre 2013, all'arch. Maddalena Buffoli Politecnico di Milano - Dipartimento ABC; Master Universitario in “Pianificazione, Programmazione e Progettazione dei Sistemi ospedalieri e socio-sanitari”

Via Ponzio, 31 - 20133 Milano - Tel 02/2399.5140

e-mail: masterospedali.best@polimi.it

Tasse e contributi

Il costo complessivo del Master Universitario è di 5000,00€ da versare in tre rate. Tale importo include la tassa di iscrizione al Politecnico di Milano pari a 500,00€.

Borse di studio e agevolazioni

È prevista, a giudizio della commissione, l'assegnazione a candidati meritevoli di borse di studio a parziale copertura della quota di iscrizione. Enti Pubblici e/o Privati possono finanziare eventualmente, secondo quanto previsto dalle vigenti normative, borse di studio da designarsi ad aspiranti candidati.

Per chiarimenti e informazioni rivolgersi a:
arch. Maddalena Buffoli
Politecnico di Milano - Dipartimento ABC
Tel. 02/2399.5140
e-mail: masterospedali.best@polimi.it

Master Universitario di II livello in
Pianificazione, Programmazione
e Progettazione dei Sistemi
ospedalieri e socio-sanitari
(V Edizione)

POLITECNICO DI MILANO



Camera 258, Giancarlo Vitali, Tecnica Mista, Agosto 2002



Obiettivi formativi

I nuovi valori sociali, ambientali ed economici che si vanno consolidando ravvisano nella salute pubblica e nella salubrità ambientale il bene comune da preservare e indicano nella prevenzione e nella diagnosi precoce gli strumenti per raggiungere i diversi obiettivi individuati.

In questi cambiamenti d'indirizzo "i luoghi" preposti alla promozione e al recupero della salute vengono a collocarsi al centro del nuovo sistema socio-sanitario che è quindi sottoposto a profonde trasformazioni sia come istituzione, che come servizio e come struttura.

Attraverso l'analisi della normativa in materia di requisiti organizzativi, strutturali, tecnologici e impiantistici inerenti all'architettura sanitaria, della letteratura nazionale ed internazionale su ruolo e funzioni degli ospedali nonché di interventi messi in atto in ambito nazionale e internazionale, il Master proposto si pone l'obiettivo di esaminare sia la correlazione fra edilizia sanitaria e sanità pubblica, sia l'evoluzione delle tipologie sanitarie, per prevenire alla presentazione di sistemi di progetti di edilizia sanitaria all'avanguardia nei quali è possibile rintracciare i nuovi criteri progettuali.

Il Corso intende perfezionare la formazione di quanti nelle strutture sanitarie o nella propria attività professionale affrontano le problematiche di ordine igienistico legate alla progettazione, realizzazione e gestione delle strutture ospedaliere.

Ambiti occupazionali

Il Corso è indirizzato in prima istanza ad architetti e ingegneri che aspirano alla carriera dirigenziale nel SSN; a coloro che intendono intraprendere la carriera di progettisti di strutture socio-sanitarie; ai Direttori Sanitari futuri o in ruolo che intendono approfondire tematiche inerenti la progettazione di strutture sanitarie, resa sempre più complessa in funzione dei crescenti cambiamenti degli assetti organizzativi e gestionali e delle nuove esigenze riconosciute dall'utenza. Ciò anche al di là dei contenuti, necessariamente limitati, forniti in tale ambito nelle Scuole di specializzazione in Igiene e Medicina preventiva, quando frequentate.

Contenuti e organizzazione della didattica

Il Master Universitario di II livello in "Pianificazione, Programmazione e Progettazione dei Sistemi ospedalieri e socio-sanitari" inizierà il 23/11/2013 e terminerà il 28/11/2014.

Le lezioni si svolgeranno il Venerdì e il Sabato dalle 9 alle 13 e dalle 14 alle 18 presso il Politecnico di Milano - sede Leonardo.

L'offerta didattica è caratterizzata dalla multidisciplinarietà e multiprofessionalità del corpo docente che fanno di questo Master un percorso formativo utile, interessante e con pochi uguali in Italia per coloro che intendono seguire, su diversi fronti professionali, gli ambiti legati alla progettazione, organizzazione e gestione degli ospedali e delle altre strutture socio-sanitarie. Costituiscono una garanzia di questo approccio multidisciplinare le tre rinomate strutture organizzatrici (Politecnico di Milano - Cluster in Progettazione delle Strutture Sanitarie, Università degli Studi di Milano, Università Cattolica del Sacro Cuore "A. Gemelli" di Roma) nonché le società scientifiche (e altri enti) che attraverso convegni e iniziative di formazione e aggiornamento esprimono i più alti livelli di competenze professionali e conoscenze scientifiche su questo tema.

ATTIVITÀ	ORE LEZIONE	ORE STUDIO INDIVIDUALE	CFU
Modulo Progettazione	128	272	16
Modulo Organizzazione	64	136	8
Modulo Gestione	64	136	8
Modulo Igiene e sicurezza	64	136	8
Totale Moduli	320	680	40
Workshop	100		4
Stage	400		16
Totale ore	820	680	
TOTALE GENERALE		1500	60

Ambiti delle lezioni

Il percorso formativo si articola in quattro Unità Didattiche:

Progettazione: Articolazione strutturale e funzionale delle strutture ospedaliere e socio-sanitarie; evoluzione della progettazione; aspetti architettonici e impiantistici.

Organizzazione: Analisi normativa e di contesto. Organizzazione della struttura sanitaria. Organizzazione e tipologia dell'assistenza sanitaria.

Gestione: Organizzazione e funzionamento delle strutture sanitarie; la rete dei servizi sanitari e socio-assistenziali; impatto delle soluzioni progettuali sulla organizzazione e funzionamento dei servizi; gestione ospedaliera in presenza di cantieri e manutenzione.

Igiene e sicurezza: I contenuti dell'igiene e tecnica ospedaliera con particolare riferimento alle soluzioni che meglio tengono conto delle problematiche relative alla riduzione del rischio per i degenti e per gli operatori.

Attività integrative

Il percorso formativo si conclude con attività di approfondimento:

Workshop: Esercitazione progettuale integrata su temi individuati durante il processo formativo.

Stage: Da svolgere presso Aziende ospedaliere, ASL, Strutture sanitarie private accreditate, Studi professionali, Aziende attive nel settore della pianificazione, programmazione e progettazione sanitaria.