

DOMANDA DI AMMISSIONE XI EDIZIONE

Novembre 2020 - Luglio 2021

Cognome Nome.....

Qualifica.....CF.....

Nato/a.....Prov.....il.....

Nazionalità.....Cittadinanza.....

Residente in via/piazza.....n.....

CAP.....Comune.....Prov.....

Telefono Fisso.....Cellulare.....

email.....P.IVA.....

CHIEDE

di essere AMMESSO/A al Master universitario in "Pianificazione, Programmazione e Progettazione dei sistemi ospedalieri e socio-sanitari" A.A. 2020/2021.

A tal fine, valendosi delle disposizioni di cui al D.P.R. n. 445/2000, e consapevole delle pene stabilite dall'art.496 del codice penale per le false dichiarazioni,

DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITA'

di essere in possesso del titolo di diploma di laurea o di altro titolo equipollente universitario in.....

.....conseguito presso l'Università di

.....

in data....., con voto ____/____

ALLEGA curriculum vitae

AUTORIZZA

il Politecnico di Milano, ai sensi del Regolamento UE n. 2016/679 in materia di protezione dei dati personali, il trattamento dei propri dati personali per le sole finalità legate all'ammissione e alla gestione del master e comunque acconsente a divulgare a terzi informazioni personali ed in particolare:

- ad Enti pubblici e privati interessati ad eventuali assunzioni;
- a proponenti corsi di formazione; alla Banca Tesoriere del Politecnico per servizi connessi alle tasse;
- a Enti gestori di prestiti di onore, di alloggi, contratti di lavoro flessibile, attività culturali, ricreative e/o sportive.

Autorizza inoltre l'utilizzo dei dati a fini statistici nel rispetto delle procedure e delle autorizzazioni previste dalla normativa citata. L'informativo ampia sul trattamento dei dati e sui diritti dell'interessato è disponibile sul sito <https://www.polimi.it/privacy/>

Luogo e data Firma

.....

da inviare a masterspedali-dabc@polimi.it

COMMISSIONE SCIENTIFICA MASTER

Francesco Auxilia - Università degli Studi di Milano

Susanna Azzini - Membro Giunta CNETO

Valeria Eva Bellini - ASST Santi Paolo e Carlo Milano

Valentina Bettamio - Istituto Besta

Maddalena Buffoli - Politecnico di Milano

Stefano Capolongo - Politecnico di Milano

Margherita Carabillò - Direttore "Progettare per la Sanità"

Silvana Castaldi - Università degli Studi di Milano

Gaetano Maria Fara - Sapienza Università di Roma

Emilio Faroldi - Politecnico di Milano

Marco Gola - Politecnico di Milano

Giovanni Grieco - Istituto Auxologico Italiano

Maurizio Mauri - CNETO e Fondazione Cerba

Umberto Moscato - Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Daniela Pedrini - SIAIS

Andrea Rebecchi - Politecnico di Milano

Gaetano Settimo - Istituto Superiore di Sanità

Carlo Signorelli - Università degli Studi di Parma e Università Vita e

Salute San Raffaele

Cesare Stevan - Politecnico di Milano

DIRETTORE

Stefano Capolongo
Politecnico di Milano

CO-DIRETTORI

Umberto Moscato
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma
Francesco Auxilia
Università degli Studi di Milano

INFORMAZIONI

Segreteria didattica masterspedali-dabc@polimi.it
+39 02/2399.5140

Segreteria amministrativa [dott.ssa Antonia De Nicolo Volpe](mailto:dott.ssa Antonia De Nicolo Volpe@polimi.it)
formazione-dabc@polimi.it
+39 02/2399.6016

website www.masterspedali.it
LinkedIn Master Ospedali II Livello
FB | Instagram Design & Health Lab

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO XII EDIZIONE



POLITECNICO
MILANO 1863



MASTER OSPEDALI

Pianificazione, Programmazione e Progettazione
dei sistemi ospedalieri e socio-sanitari



Camera 258, Giancarlo Virali, Tecnica Mista, Agosto 2002

OBIETTIVI FORMATIVI

Il Master raccoglie e consolida competenze nei campi della progettazione architettonica, della tecnologia dell'architettura, della fisica tecnica ambientale e della gestione dell'ambiente costruito.

I "luoghi" preposti alla promozione e al recupero della salute vengono a collocarsi al centro del nuovo **Sistema Socio-sanitario** che è sottoposto a profonde trasformazioni sia come istituzione, che come servizio e come struttura.

Il Master si pone quindi 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**. Questo sarà possibile attraverso l'analisi della **normativa** in materia di requisiti organizzativi, strutturali, tecnologici e impiantistici inerenti per l'architettura sanitaria, della letteratura nazionale ed internazionale su ruolo e funzioni degli **ospedali** nonché di interventi messi in atto in ambito nazionale e internazionale.

PERCHÈ IL MASTER...

La **multidisciplinarietà** e **multiprofessionalità** del Master, attivo dal 2008 e giunto alla sua XI edizione, definiscono un percorso formativo 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, formando una figura altrove attiva con grande successo: l'**Hospital Planner**.

Costituiscono garanzia di questo approccio i tre Atenei coinvolti – **Politecnico di Milano**, **Università degli Studi di Milano** e **Università Cattolica del "Sacro Cuore" di Roma** – nonché le numerose società scientifiche che, attraverso convegni e iniziative di formazione e aggiornamento supportano le attività del Master. Lo sviluppo di sinergie tra università e imprese, è fornito ai partecipanti tramite l'integrazione dell'attività di stage al processo di apprendimento.

Il Master 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 sociosanitarie; a **Medici**, ai **Direttori Sanitari** futuri o in ruolo, e ad **altre figure professionali** 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.

REQUISITI E MODALITÀ DI AMMISSIONE

Il Master è riservato a candidati in possesso di **Laurea V.O.** o **Laurea Specialistica/Magistrale N.O.** principalmente in architettura, ingegneria, disegno industriale, medicina e chirurgia, ed altre discipline sanitarie o altri candidati in possesso di titoli di studio considerati equipollenti.

Per i candidati stranieri saranno considerati titoli di studio equivalenti nei rispettivi ordinamenti degli studi.

L'ammissione al Master è subordinata a una **fase di selezione basata sulla valutazione del CV e su un colloquio individuale**.

La documentazione necessaria per l'ammissione al Master dovrà essere presentata entro il 6/11/2020.

TASSE, CONTRIBUTI E AGEVOLAZIONI

Il costo complessivo del Master Universitario è di € 5.500,00 (I.V.A. esente ai sensi dell' art. 10, DPR n. 633 del 26/10/1972 e successive modifiche), da versare in tre rate. Tale importo include la tassa di iscrizione al Politecnico di Milano pari a € 500,00.

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.

TITOLO E MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Certificazione rilasciata

Al termine del corso, al superamento dell'esame finale verrà rilasciato il titolo di **Master universitario di II livello** in "*Pianificazione, Programmazione e Progettazione dei Sistemi Ospedalieri e Socio-Sanitari*", congiunto con l'Università Cattolica del S. Cuore e l'Università degli Studi di Milano.

Erogazione delle lezioni

Da quest'anno è possibile seguire le lezioni sia **in presenza** sia **on-line**. Un modulo al mese sarà sempre in presenza con l'organizzazione di visite tecniche e/o workshop in aula.

La frequenza alle attività previste dal Master è obbligatoria per almeno il 75% delle attività del corso.

Il periodo di formazione non può essere sospeso per alcun motivo. Non è possibile la contemporanea immatricolazione ad un Master universitario e ad un altro corso di studi attivato da un Ateneo italiano.

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

Ad avvenuto conseguimento del titolo, previa comunicazione secondo le modalità stabilite dall'Ordine Territoriale di appartenenza e il successivo riscontro da parte del medesimo, il partecipante potrà ottenere un numero di **Crediti Formativi Professionali (CFP)** pari a quelli stabiliti dai Regolamenti attuativi del DPR 137/2012.

PIANO DI STUDI

Le lezioni si svolgeranno il **Venerdì e il Sabato** (ore 9:00-13:00 e ore 14:00-18:00) da Novembre 2020 a Luglio 2021 presso il **Politecnico di Milano - sede Leonardo**.

Il percorso formativo è articolato su 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.

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 Socio Sanitarie Territoriali, ATS, Strutture sanitarie private accreditate, Studi professionali, Aziende* attive nel settore della pianificazione, programmazione e progettazione sanitaria.

Esame finale

Discussione pubblica di un elaborato finale redatto in lingua italiana o inglese in base ai contenuti del Master ed alle attività svolte nell'ambito dello stage.

60 Crediti Formativi Universitari

400 ore di **formazione in aula**

400 ore di **stage** formativo

oltre 300 ore di **attività di approfondimento** (studio individuale, workshop, visite tecniche, attività di gruppo).

