

# DOMANDA AMMISSIONE XIV EDIZIONE

Novembre 2022 - Luglio 2023

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. 2022/2023.

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 e titoli di studio

## 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'informativa 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](mailto:masterspedali-dabc@polimi.it)

# COMMISSIONE SCIENTIFICA MASTER

Susanna Azzini - *Giunta Esecutiva del CNETO*

Paul Barach - *Thomas Jefferson University*

Eva Valeria Bellini - *ASST Santi Paolo e Carlo*

Maddalena Buffoli - *Politecnico di Milano*

Margherita Carabillò - *Progettare per la Sanità*

Silvana Castaldi - *Università Degli Studi di Milano*

Mario Corea - *LA(H)B Laboratory of Architecture for Healthcare Barcelona*

Albert De Pineda - *PINEARQ*

Alan Dilani - *International Academy for Design and Health*

Gaetano Fara - *Sapienza Università di Roma*

Marco Gola - *Politecnico di Milano*

Göran Lindahl - *Chalmers University of Technology*

Daniela D'Alessandro - *Sapienza Università di Roma*

Maurizio Mauri - *Fondazione Cerba*

Debajyoti Pati - *Texas Tech University*

Daniela Pedrini - *SIAIS*

Paolo Pettinelli - *Studio Legale Pettinelli*

Andrea Rebecchi - *Politecnico di Milano*

Gaetano Settimo - *Istituto Superiore di Sanità*

Carlo Signorelli - *Università Vita-Salute San Raffaele*

Cesare Antonio 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](mailto:masterspedali-dabc@polimi.it)  
+39 02/2399.5180

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

**website** [www.masterspedali.it](http://www.masterspedali.it)  
**LinkedIn** Master Ospedali Il Livello  
**FB | Instagram** Design & Health Lab

# MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO XIV 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 1/11/2022.

## 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 2022 a Luglio 2023 a **distanza** e **l'ultimo modulo del mese sempre in presenza** per lezioni partecive, workshop e/o visite presso strutture sanitarie (sede verrà comunicata ogni volta per tempo).

### 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).

