



Master di II Livello

OSPEDALI E STRUTTURE SOCIO-SANITARIE

Progettazione, Costruzione, Gestione

Hospitals and Social Health Facilities - Design, Construction and Management

3^a Edizione Febbraio 2026 - Febbraio 2027

- Novembre 2025 - Pubblicazione bando di ammissione
- Gennaio 2026 - Candidature
- Febbraio 2026 - Inizio del corso

A chi è rivolto

- a studenti laureati magistrali in architettura e ingegneria che vogliono intraprendere un percorso di alta qualificazione nel progetto complesso e nel settore ospedaliero e sanitario;
- a liberi professionisti che vogliono specializzarsi nei campi della progettazione, della costruzione e del facility management delle strutture ospedaliero e socio-sanitarie;
- a professionisti già operanti quali dipendenti di strutture sanitarie che vogliono acquisire una competenza integrata nel progetto e nella gestione dei processi attuativi.

Per ulteriori informazioni e iscrizioni visita: www.masteross-diap.it

LAB.ITECH

Laboratory of Architecture | Building Innovation and Technology | Environment and Climate Changes | Health



Requisiti di ammissione

Candidati in possesso di Laurea Specialistica/Magistrale in:

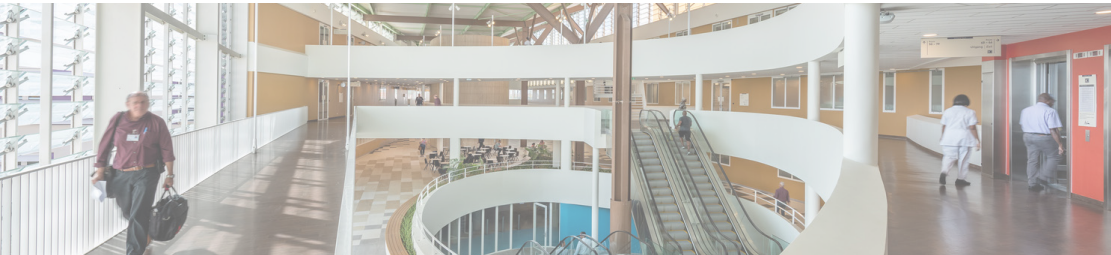
- **Architettura (LM-4; LM-23);**
- **Ingegneria Civile, Edile (LM-23, LM-24, LM-26);**
- **Ingegneria Gestionale (LM-31);**
- **Ingegneria Biomedica (LM-21);**
- **Ingegneria del Territorio e dell'Ambiente (LM-35);**
- **Ingegneria Industriale (LM-33).**

Organizzazione Didattica

Il Master è articolato su quattro **Aree Didattiche** - Progetto, Costruzione, Gestione e Sperimentazione - a loro volta suddivise in **Moduli**.

Le prime tre Aree sono dedicate all'apprendimento teorico e strutturate in lezioni frontali in presenza e/o a distanza e visite tecniche guidate presso le strutture, i cantieri e le aziende aderenti; la quarta dedicata alla sperimentazione e all'apprendimento "learning by doing" tramite workshops in azienda, sviluppo della tesi di master e stage aziendale presso strutture di progettazione, aziende sanitarie e imprese di costruzione.

- **60 Crediti Formativi Universitari**
- **400 Ore di lezioni frontali/online e visite tecniche**
- **300 Ore di stage formativo aziendale**



CONTATTI

masteross.diap@uniroma1.it

+ 39 06 3210 1212

Via Flaminia 359, 00196, Roma

Direttore del Master

eugenio.arbizzani@uniroma1.it

Master Ospedali
e Strutture Socio-Sanitarie

In collaborazione con

SIAIS
Società Italiana dell'Architettura e dell'Ingegneria per la Sanità

TESIS
CENTRO DI RICERCA
INTERUNIVERSITARIO

LAB.ITECH

Laboratory of Architecture | Building Innovation and Technology | Environment and Climate Changes | Health