

Rendiconto consuntivo (art. 8, co. 2, lett. a del Regolamento Master), per l'attivazione a.a. 2025-2026

Dipartimento di Architettura e Progetto

Facoltà di Architettura

Master di II livello in: "Ospedali e Strutture Sociosanitarie. Progettazione, costruzione e gestione"

RELAZIONE SULLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E SUGLI ESITI FORMATIVI RELATIVA ALL'ULTIMA EDIZIONE CONCLUSA

(anno accademico 2023-2024)

Iscritti	n. 10
Tasso di conseguimento	90% (uno studente deceduto)
titolo	cons (and stadents descades)
Attività didattiche svolte	L'attività didattica del Master si è svolta in
(con particolare	Italia, e precisamente presso la Facoltà di
riferimento a stage e	Architettura, via Gianturco n. 1, Roma (RM).
tirocini)	Le attività didattiche del Master sono iniziate
,	a febbraio 2024 e sono terminate a marzo
	2025, col superamento dell'esame finale.
	Come da Regolamento del Master, l'attività
	di formazione si è articolata in 1500 ore
	complessive, corrispondenti a 60 CFU (Crediti
	Formativi Universitari), di cui almeno 300 ore
	di didattica frontale.
	Sono state svolte tutte le attività didattiche
	frontali previste nei 10 moduli didattici del
	Piano formativo.
	L'attività didattica in aula è stata articolata
	nei seguenti moduli:
	I_Programmazione e organizzazione sanitaria, 3 CFU
	Il Fattibilità e organizzazione funzionale, 3
	CFU
	III Progettazione delle strutture, 6 CFU
	IV Qualità e sostenibilità ambientale, 6 CFU
	V Tecnologie e sostenibilità economica, 6
	CFU
	VI_Organizzazione per la costruzione, 4 CFU
	VII_Sicurezza e qualità per il ciclo di vita, 4
	CFU
	VIII_II management delle strutture, 6 CFU

7



	IX_Tecnologie per l'efficienza, 4 CFU
	X_Circolarità e rigenerazione, 4 CFU
	Sono state effettuate 12 visite tecniche ad
	altrettante strutture ospedaliere e
	sociosanitarie nazionali, 6 CFU
	E' stato svolto un workshop di tre giorni presso
	l'Ospedale Cisanello di Pisa, 10-12/10/2024, 3
	CFU
	Al termine del programma di lezioni frontali è
	stato svolto un seminario nazionale sul tema:
	"Ospedali e Strutture Sociosanitarie. La sfida
	della sostenibilità", 18/10/2024, 1 CFU.
	In seguito, gli studenti hanno svolto il proprio
	tirocinio presso strutture pubbliche e private
	convenzionate, per un totale di 300 ore,
Discultati farmati	ottobre 2024-febbraio 2025, 12 CFU.
Risultati formativi	Sono stati raggiunti tutti gli obiettivi formativi
raggiunti	previsti nell'Ordinamento del Master.
	Al termine del tirocinio gli studenti hanno elaborato una tesi di Master.
	Nella seduta del 21/03/2025 si è svolta la
	prova finale, al termine della quale la
	commissione giudicatrice ha conferito ai 9
Impogno doi docenti	studenti il Diploma di Master di Il livello.
Impegno dei docenti	Al Master sono intervenuti 18 docenti
	strutturati Sapienza e 26 docenti esperti e
	specialisti facenti parte dell'Albo Docenti Esterni.
	I docenti del Master hanno svolto lezioni
	frontali per 300 ore complessive.
	Inoltre, sono interventi al Master, in qualità
	di esperti della materia, 22 professionisti tra
	manager di aziende sanitarie ed esperti nelle
	materie del progetto e della costruzione.
Analisi delle opinioni	Le opinioni degli studenti frequentanti,
degli studenti	interrogati verbalmente con un questionario
frequentanti	non strutturato, hanno espresso valutazioni
oquomana	ottime e sulla didattica frontale erogata e
	ottime sulle attività svolte sul campo.
	Gli studenti hanno espresso opinioni
	eccellenti sul materiale didattico fornito al
	termine di ogni lezione, attraverso
	piattaforma moodle e-learning.
	Gli studenti hanno frequentato tirocini
	presso aziende concordate, in relazione a ciò
	hanno espresso opinioni molto buone.
Analisi degli esiti	Degli studenti frequentanti 7 erano già
occupazionali	occupati, al termine del Master hanno
- 300 00 00 00 00 00 00 00	proseguito con le loro attività, di questi 2
	studenti hanno vinto concorsi per dirigente
	studenti hanno vinto concorsi per dirigente



tecnico nel settore sanitario di bioingegneria, di questi 1 studente si è spostato presso altra azienda sanitaria, 1 studente è salito di grado presso la propria. I 2 studenti senza occupazione stabile, al termine del toricinio, sono stati contrattualizzati come professionisti strutturati presso le strutture di progettazione e ingegneria specializzate nel settore sanitario che li avevano ospitati.

Il Direttore del Master

Eu Mosselli