

ORDINAMENTO MASTER

Art. 1 – Informazioni generali

1	Denominazione	Tecniche macroscopiche e digitali per la formazione dell'assistente in anatomia patologica
2	Denominazione in Inglese	Surgical grossing and digital approach for Pathologists' Assistant
3	Livello	Primo
4	Dipartimento	Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche (Latina)
5	Facoltà	Farmacia e medicina
6	Codice Master	32034
7	Area tematica	Area medica
8	Tipologia	universitario
9	Eventuali strutture istituzionali partner	Non previste
10	Sede delle attività didattiche	Roma/Latina
11	Durata	Annuale
12	CFU	60

Articolo 2 – Informazioni didattiche

13	Obiettivi formativi	<p>Il Master si propone di realizzare un percorso formativo finalizzato a fornire ai partecipanti le nozioni teoriche e pratiche, esclusivamente in presenza di un tutor, che attraverso le più moderne tecnologie applicate al laboratorio di Anatomia Patologica, possano produrre una professionalità altamente specializzata.</p> <p>Il Master è rivolto ai laureati tecnici sanitari di laboratorio biomedico che sono interessati a sviluppare una professionalità altamente specializzata nel campo dell'Anatomia Patologica.</p>
14	Risultati di apprendimento attesi	Il risultato del Master è quello di fornire ai laureati tecnici sanitari di laboratorio biomedico le nozioni



		teoriche e pratiche per una specifica professionalità, altamente qualificata, che grazie alle nuove tecnologie, permetta lo svolgimento anche in autonomia di alcune attività non necessariamente riconducibili ad atti medici e attualmente svolte dal Patologo.
15	Settori Scientifico Disciplinari	MED08; MED46
16	Numero minimo	8
17	Numero massimo	50
18	Uditori ammissibili	Si
19	Corsi Singoli	No
20	Obbligo di Frequenza	75%
21	Lingua di erogazione	Italiano

Articolo 3 – Fonti di finanziamento del Master

22	Importo quota di iscrizione	€ 2.000,00
23	Articolazione del pagamento	due rate di pari importo

Articolo 4 – Informazioni organizzative previste

24	Risorse logistiche	Aule Policlinico Umberto I e laboratori della UOC Anatomia e Istologia Patologica/Cardiovascolare
25	Risorse di tutor d'aula	n.d.
26	Risorse di personale tecnico-amministrativo	2
27	Risorse di docenza di ruolo Sapienza	7
28	Risorse di docenza a contratto	0