



**Rendiconto consuntivo (art. 8, co. 2, lett. a del Regolamento Master)
per l'attivazione a.a. 2020-2021**

Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e
Cardiovascolari

Facoltà di Medicina ed Odontoiatria

Master di II livello in CARDIOLOGIA DIAGNOSTICA PER
IMMAGINI

**RELAZIONE SULLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E SUGLI ESITI
FORMATIVI RELATIVA ALL'ULTIMA EDIZIONE CONCLUSA
(anno accademico 2018-2019)**

Iscritti	n. 5
Tasso di conseguimento titolo	80%
Attività didattiche svolte (con particolare riferimento a stage e tirocini)	-La didattica annuale del Master è articolata in moduli, prevedendo argomenti atti a sviluppare specifici profili professionali tenendo conto della loro costante evoluzione -Attività di Tirocinio pratico sotto l'affidamento di Docenti/Tutor
Risultati formativi raggiunti	Il master si propone di realizzare un percorso formativo finalizzato a rispondere alle più moderne esigenze culturali derivanti dallo sviluppo e dall'uso delle diverse e sempre più sofisticate tecniche strumentali in campo cardiovascolare, che hanno consentito negli ultimi anni un abbattimento dell'errore diagnostico. Il medico e lo specialista acquisterà le conoscenze indispensabili per la giusta indicazione delle varie indagini, per la corretta interpretazione dei risultati e l'utilizzazione dei dati da esse forniti per la valutazione clinica del paziente, anche ai fini dell'indirizzo alla eventuale terapia medica o chirurgica, alla necessità di periodici controlli, all'ottimale prevenzione e cura della patologia cardiovascolare
Impegno dei docenti	Tutoraggio per la parte pratica
Analisi delle opinioni degli studenti frequentanti	



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Analisi degli esiti occupazionali	
--	--

Il Direttore del Master
F.to Carlo Gaudio