

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

Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"

Facoltà SMFN

Master di II livello in **Biologia della Nutrizione per la Riproduzione Umana (Cod. 30942)**

RELAZIONE SULLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E SUGLI ESITI FORMATIVI RELATIVA ALLA TERZA EDIZIONE (anno accademico 2023/2024)

Iscritti	19
Tasso di conseguimento titolo	11 candidate hanno concluso il master in data 7 marzo 2025, le rimanenti 8 studentesse concluderanno il percorso in data 16 maggio 2025
Attività didattiche svolte (con particolare riferimento a stage e tirocini)	Sono state svolte lezioni frontali sia in aula che da remoto, seminari, attività pratiche a distanza e in presenza, tutoraggio a distanza e tirocini professionalizzanti. Tutti le studentesse hanno svolto lo stage in modalità in presenza e da remoto con i centri convenzionati: B- Woman, Villa Mafalda, Nike Medical Center, Ospedale S. Raffaele (Milano), o presso studi di libere professioniste: Dr.ssa Minasi (Roma), Dr.ssa Banfi (Milano), Dr.ssa Rossoni (Padova). Ulteriori attività pratiche sono state svolte a distanza con libere professioniste operanti nel settore.



Risultati formativi raggiunti

Le studentesse sono state formate principalmente in ambito di Nutrizione con lo scopo di guidare ed educare ad un corretto regime alimentare pazienti con problemi di infertilità, Le studentesse hanno partecipato anche a stage relativi al percorso di PMA, visitando i laboratori di embriologia, e partecipando al counselling della coppia infertile non solo dal punto di vista nutrizionale, ma anche ginecologico e psicologico. Alcune studentesse hanno anche frequentato il centro Eurofins-Genoma dove hanno appreso quali analisi genetiche e quali pannelli di analisi di geni implicati con gli aspetti di nutrizione e riproduzione sono rilevanti per diagnosticare eventuali implicazioni genetiche come causa di infertilità o di alterazione metaboliche



1	1. 1
Impegno dei docenti	I docenti hanno svolto attività frontale di didattica, sia in aula che a distanza. I docenti esterni, soprattutto quelli che operano in ambito di nutrizione e riproduzione hanno inoltre organizzato attività pratiche sia in presenza che da remoto.
Analisi delle opinioni degli studenti frequentanti	Il parere degli studenti è stato raccolto attraverso la somministrazione di un questionario google form. Nel complesso gli studenti hanno espresso un parere positivo sul percorso, evidenziando comunque un carico di studio importante. Tuttavia la riduzione del numero di ore di lezione del sabato (da 8 h a 4h) ha sicuramente contribuito ad alleggerire l'impegno durante i weekend. Questo anno i tirocini si sono svolti con maggiore difficoltà. In tutti i casi c'è stato un significativo ritardo nell'avvio dei tirocini a causa del cambio della piattaforma tirocini di Sapienza (TSP da Jobsoul). Questo ha creato diversi problemi ai Centri convenzionati sia per la convalida delle convenzioni, sia per l'avvio dei tirocini. Lo svolgimento delle attività pratiche da remoto è stata analogamente svolta grazie alla collaborazione con una equipe di libere professioniste operanti nel settore. Il Consiglio didattico del master continua a ricercare nuovi centri allo scopo di semplificare ed agevolare lo svolgimento dei tirocini in presenza, anche avvalendosi della disponibilità di nutrizioniste che operano come libere professioniste.



Analisi degli esiti occupazionali

La maggior parte delle studentesse iscritte anche a questa edizione del master erano prevalentemente nutrizioniste e molte di loro lavoravano già come libere professioniste. Il nostro master ha sicuramente contribuito ad aumentare le competenze di queste professioniste aumentando le loro competenze in ambito di nutrizione e riproduzione.

Attraverso un questionario google form somministrato agli studenti della terza edizione, ad un anno di distanza dal conseguimento del titolo, abbiamo appreso che 5/19 dottoresse sono state assunte da centri PMA, mentre la stregante maggioranza delle dottoresse



hanno potenziato la propria attività da libere professioniste, attivando collaborazioni lavorative con centri di PMA distribuiti su tutto il territorio nazionale.

Il Direttore del Master Prof.ssa Ada Maria Tata

Alphan Vite