



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

Dipartimento Chimica e Tecnologie del Farmaco

Facoltà di Farmacia e Medicina

Master di I /II livello in Preparazioni Magistrali Galeniche per uso umano e veterinario

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

<b>Iscritti</b>	<b>n. 40</b>
<b>Tasso di conseguimento titolo</b>	<b>100%</b>
<b>Attività didattiche svolte (con particolare riferimento a stage e tirocini)</b>	Il Master ha realizzato un percorso formativo che ha permesso ai partecipanti di acquisire una conoscenza approfondita ed aggiornata sulle più attuali metodologie applicate alla preparazione ed al controllo delle preparazioni magistrali ed officinali per uso umano e veterinario. Alle lezioni teoriche sono state affiancate numerose esercitazioni pratiche individuali presso un laboratorio galenico dotato delle più moderne attrezzature.
<b>Risultati formativi raggiunti</b>	Tutti i docenti si sono mostrati soddisfatti della preparazione dei partecipanti al Master.
<b>Impegno dei docenti</b>	I docenti hanno tutti rispettato i tempi previsti, i programmi stabiliti e gli obiettivi formativi assegnati
<b>Analisi delle opinioni degli studenti frequentanti</b>	Ai partecipanti è stato somministrato un questionario alla fine del corso chiedendo un giudizio sullo svolgimento delle lezioni (scala di valutazione: 0-10). I giudizi sono stati sempre molto superiori alla sufficienza con una media di 9,5 come gradimento delle lezioni e 9,5 come gradimento dei docenti
<b>Analisi degli esiti occupazionali</b>	Il Master ha fornito una formazione post-laurea altamente qualificata nel settore della Galenica. Lo svolgimento di lezioni teoriche e pratiche ha consentito a chi ha frequentato il corso di essere coinvolto in progetti e gruppi di lavoro creando una rete di farmacisti preparatori, tutti occupati in farmacie aperte al pubblico, che possano



confrontarsi su tematiche in materia di Galenica.

Il Direttore del Master  
Prof.ssa Maria Carafa