



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**Scuola di  
Scienze della  
Salute Umana**

**Corso di Laurea in**

Assistenza sanitaria

*Presidente Prof. Gian Maria Rossolini*

**PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO  
B024541 METODOLOGIA DELLA RICERCA (10 CFU)**

<b>AREA DI APPRENDIMENTO</b> SCIENZE PRODEUTICHE	
<b>OBIETTIVI FORMATIVI</b> Lo studente deve impadronirsi dei principi generali di informatica, acquisire conoscenze di statistica medica e statistica sociale nonché la metodologia epidemiologica. Tutto ciò come strumento fondamentale per la comprensione dei fattori di rischio biologici e sociali e per l'individuazione degli interventi che devono modificare la storia naturale dell'evento	
<b>PREREQUISITI</b>	Propedeuticità: SI
<b>UNITA' DIDATTICHE</b>	Modulo B024542 IGIENE – METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA Modulo B024543 INFORMATICA Modulo B024545 STATISTICA MEDICA Modulo B024546 STATISTICA SOCIALE Modulo B024547 MEDICINA DI COMUNITA'
<b>METODI DIDATTICI</b>	Lezione frontale, esercitazioni pratiche
<b>METODI DI ACCERTAMENTO</b>	Esame di profitto scritto o orale. La valutazione finale dell'insegnamento tiene conto dei risultati conseguiti nelle singole unità didattiche