



**CdL in OSTETRICIA**  
Anno Accademico 2022-2023 1 anno 1 semestre

**LIBRI CONSIGLIATI**

**Course Director: Prof.ssa Sofia Colaceci**



<b>Titolo del Testo</b>	<b>Autore del Testo</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>Editore, città, anno. Se possibile ISBN</b>
Fisica per le Professioni Sanitarie	Paul Davidovits	Fisica Applicata	Utet
Chimica & Biochimica	Massimo Stefani, Nicolò Tadde	Biochimica	Zanichelli
Chimica e Biochimica	Bertoldi, Colomno, Magni, Marin, Palestini	Biochimica	EdiSES
Genetica in Medicina	Nussbaum, Mcinnes, Willard	Genetica Medica	EdiSES
Elementi di Genetica Medica	Clementi	Genetica Medica	EdiSES
Elementi di biologia e genetica	Sadava, Hillis, Heller, Hacker	Biologia Applicata	Zanichelli, V ed.
Elementi di biologia e genetica	Raven, Johnson, Mason, Losos, Singer	Biologia Applicata	Piccin II Ed.
Fondamenti di Anatomia e Fisiologia	Martini, Nath, Bartolomew	Anatomia	Edises, IV Ed.
Principi di Anatomia e Fisiologia	Gerard J. Tortora Bryan Derrickson:	Anatomia	Casa Editrice Ambrosiana
<b>Gli studenti sono incoraggiati ad usare un Atlante di Anatomia Umana</b>			
“Elementi di istologia”	William Bloom, Don W. Fawcett,	Istologia	II edizione a cura di V. Cimini, CIC Edizioni Internazionali.
Elementi di istologia e cenni di embriologia	Adamo, Bernardini, Filippini	Istologia	Piccin