

**Corrispondenza tra gli argomenti trattati a lezione e i capitoli dell'Hickman (XVI e XVIII edizione)**

Argomento <sup>a</sup>	Hickman (XVI ed)		Hickman (XVIII ed)		Note
	Cap.	Pagg	Cap.	Pagg	
Composti organici	1	1-7	1	1-9	Con approfondimenti
Caratteristiche esseri viventi	1	14-22	1	17-26	
Replicazione DNA, Mitosi e Meiosi	2	38-40	2	44-45	Con approfondimenti
Evoluzione chimica della vita	1	7-13	1	9-16	Integra con: Argano et al (Cap. 1), Ruppert et al. (Cap. 2)
Storia della vita sulla terra e Evoluzione	12	233-257	12	261-285	
Protozoi	16	323-352	17	381-415	
Poriferi e Placozoi	17	353-367	18	417-433	
Cnidari e Ctenofora	18	369-396	19	435-465	
Sistematica e Tassonomia	15	305-307; 312-322	16	359-362; 368-380	
Acoelomorpha, Platyzoa e Mesozoa	19	397-424	20	467-497	
Polyzoa e Trochozoa	20	425-437	21	499-511	
Riproduzione	2	27-40	2	33-59	
Fecondazione e Sviluppo	3	45-60	3	61-79	
Molluschi	21	439-468	22	513-546	
Anellidi	22	469-492	23	547-571	
Specie e Speciazione	12	249-253	12	275-279;	Integra con_ Argano et al. (Cap. 5)
	15	307-312	16	362-368	
Micro e Macro Evoluzione	12	257-264		285-296	
	Argomenti di Zoologia Generale				
	Argomenti di Zoologia Sistematica				

<sup>a</sup>: l'ordine in elenco corrisponde alla successione degli argomenti trattati a lezione