



Studente \_\_\_\_\_ Matricola \_\_\_\_\_

Disciplina	CFU	FIRMA
<b>Scienze Biologiche</b>	7	
Microbiologia	2	_____
Biologia applicata	2	_____
Metodi e tecniche di Microbiologia	3	_____
<b>Scienze Fisiche ed Informatiche</b>	8	
Bioingegneria elettronica	2	_____
Informatica	2	_____
Misure elettriche ed elettroniche	2	_____
Fisica applicata a medicina e chirurgia	2	_____
<b>Scienze strutturali e funzionali del corpo umano</b>	8	
Istologia	1	_____
Metodi e tecniche di istologia e anatomia	2	_____
Anatomia Umana	2	_____
Fisiologia Umana	3	_____
<b>Scienze strutturali e funzionali delle biomolecole</b>	6	
Biochimica	3	_____
Chimica e propedeutica biochimica	3	_____

IL PRESENTE MODULO DEVE ESSERE CONSEGNATO ALLA SEGRETERIA

Firma dello Studente

\_\_\_\_\_



Studente \_\_\_\_\_ Matricola \_\_\_\_\_

Disciplina	CFU	FIRMA
<b>Scienze Biologiche</b>	7	
Microbiologia	2	_____
Biologia applicata	2	_____
Metodi e tecniche di Microbiologia	3	_____
<b>Scienze Fisiche ed Informatiche</b>	8	
Bioingegneria elettronica	2	_____
Informatica	2	_____
Misure elettriche ed elettroniche	2	_____
Fisica applicata a medicina e chirurgia	2	_____
<b>Scienze strutturali e funzionali del corpo umano</b>	8	
Istologia	1	_____
Metodi e tecniche di istologia e anatomia	2	_____
Anatomia Umana	2	_____
Fisiologia Umana	3	_____
<b>Scienze strutturali e funzionali delle biomolecole</b>	6	
Biochimica	3	_____
Chimica e propedeutica biochimica	3	_____

IL PRESENTE MODULO DEVE ESSERE CONSERVATO CON OGNI CURA DALLO STUDENTE ED ESIBITO SU RICHIESTA DELLA SEGRETERIA E DEI DOCENTI

per ricevuta  
IL CAPO SETTORE  
(Sig.ra Katia DE LEONARDIS)