

PERCORSO FORMATIVO (per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2024/25)

Insegnamento con laboratorio	S.S.D.	CFU	Tipo di attività formativa	Verifica
I semestre				
<p>C.i Elementi di Matematica e Fisica con laboratorio. <i>Elements of Mathematics and Physics with laboratory.</i> a.Elementi di Matematica. <i>Elements of Mathematics.</i> b.Elementi di Fisica. <i>Elements of Physics.</i></p> <p>Laboratorio di matematica per la gestione dei dati. <i>Mathematics Laboratory for data management.</i> Laboratorio di fisica. <i>Physics Laboratory.</i></p>	<p>MAT/05 FIS/03</p>	<p>6 CFU 3 CFU 3 CFU 1 CFU 1 CFU</p>	<p>Base Altro</p>	<p>esame</p>
<p>c.i.Fondamenti di Chimica con laboratorio. <i>Fundamentals of Chemistry with laboratory.</i> a.Fondamenti di Chimica generale e inorganica. <i>Fundamentals of general and inorganic chemistry.</i> b.Fondamenti di Chimica organica. <i>Fundamentals of organic chemistry.</i> c.Fondamenti di Chimica fisica. <i>Fundamentals of physical chemistry.</i></p> <p>Laboratorio di chimica inorganica. <i>Inorganic Chemistry Laboratory.</i> Laboratorio di chimica organica. <i>Organic Chemistry Laboratory.</i> Laboratorio di chimica fisica. <i>Physical Chemistry Laboratory.</i></p>	<p>CHIM/03 CHIM/06 CHIM/02</p>	<p>12 CFU 4 CFU 4 CFU 4 CFU 2 CFU 2 CFU 2 CFU</p>	<p>Base Altro</p>	<p>esame</p>
<p>Elementi di prevenzione e sicurezza con laboratorio. <i>Elements of prevention and safety with laboratory.</i> Elementi di prevenzione e sicurezza. <i>Elements of prevention and safety.</i></p> <p>Laboratorio per la sicurezza nei luoghi di lavoro. <i>Laboratory for safety in the workplace.</i></p>		<p>2 CFU 4 CFU</p>	<p>Altro Altro</p>	<p>idoneità</p>

II semestre				
<p>Caratterizzazione di biomateriali e nanomateriali con laboratorio. <i>Characterization of biomaterials and nanomaterials with laboratory.</i></p> <p>Caratterizzazione di biomateriali e nanomateriali. <i>Characterization of biomaterials and nanomaterials.</i></p> <p>Laboratorio di fisica dei biomateriali e dei nanomateriali. <i>Laboratory of Physics of Biomaterials and Nanomaterials.</i></p>	FIS/03	6 CFU 3 CFU	Caratterizzanti Altro	esame
<p>Fondamenti di Biochimica propedeutica a processo e prodotto con laboratorio. <i>Biochemical Fundamentals preparatory to process and product with laboratory.</i></p> <p>Fondamenti di Biochimica propedeutica a processo e prodotto. <i>Biochemical Fundamentals preparatory to process and product.</i></p> <p>Laboratorio di biochimica. <i>Biochemistry Laboratory</i></p>	BIO/10	6 CFU 3 CFU	AI Altro	esame
Inglese B1. English B1		3 CFU	Altro	esame
<p>Certificazione con laboratorio. <i>Certification with laboratory.</i></p> <p>Certificazione. <i>Certification.</i></p> <p>Laboratorio di pratica della certificazione. <i>Laboratory of certification practice.</i></p>		2 CFU 3 CFU	Altro	idoneità

AI: affini e Integrative