

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZA DEI MATERIALI**

**ORARIO PROVVISORIO DELLE LEZIONI (primo semestre) - A.A. 2024/2025**

<b>I Anno - primo semestre</b> <i>(dal 23 settembre 2024 al 10 gennaio 2025)</i> <b>(Aula L5)</b>					
<i>Orario</i>	<i>Lunedì</i>	<i>Martedì</i>	<i>Mercoledì</i>	<i>Giovedì</i>	<i>Venerdì</i>
9.00-10.00	Chimica Generale Inorganica <b>(inizio 30/09/24)</b>		Chimica Generale Inorganica	Chimica Generale Inorganica (Stechiometria)	Introduzione alla Scienza dei Materiali
10.00-11.00					
11.00-12.00	Matematica 1	Lab. di Fisica Sperimentale 1	Matematica 1	Lab. di Fisica Sperimentale 1	Matematica 1
12.00-13.00					
13.00-14.00	<i>Pausa Pranzo</i>				
14.30-15.30	Matematica 1		Chimica Generale Inorganica <b>(Laboratorio)</b>	Lab. di Fisica Sperimentale 1	Chimica Generale Inorganica <b>(tutorato)</b>
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					

*Matematica 1* (10 cfu) prof. Ugo Locatelli, prof. Oliver James Butterley ([locatell@axp.mat.uniroma2.it](mailto:locatell@axp.mat.uniroma2.it))

*Chimica Generale Inorganica (mod.1)* (10 cfu) prof.<sup>ssa</sup> Susanna Piccirillo ([PICCIRILLO@FISICA.UNIROMA2.IT](mailto:PICCIRILLO@FISICA.UNIROMA2.IT))

*Laboratorio di Fisica Sperimentale 1* (5 cfu) dott.<sup>ssa</sup> Beatrice Bonanni ([beatrice.bonanni@roma2.infn.it](mailto:beatrice.bonanni@roma2.infn.it))

*Inglese (livello B2)* (4 cfu) Direttrice del CLA - Centro Linguistico d'Ateneo (\*)

(\*) Per conoscere la data di inizio dei corsi di Lingua Inglese E1 e E2 consultare il seguente link → <http://www.scienze.uniroma2.it/?cat=22&catParent=16>

*Introduzione alla Scienza dei Materiali (corso a scelta - 3 cfu)* prof.<sup>ssa</sup> Paola Castrucci, dott. Luca Persichetti ([castrucci@roma2.infn.it](mailto:castrucci@roma2.infn.it))

<b>2 Anno - primo semestre</b>					
<i>(dal 30 settembre 2024 al 10 gennaio 2025)</i>					
<b>(Aula 28)</b>					
<i>Orario</i>	<i>Lunedì</i>	<i>Martedì</i>	<i>Mercoledì</i>	<i>Giovedì</i>	<i>Venerdì</i>
9.00-10.00	Fisica Sperimentale II	Fisica Sperimentale II	Laboratorio di Fisica Sperimentale mod.2	Fisica Sperimentale II	Fisica Sperimentale II
10.00-11.00					
11.00-12.00	Chimica Fisica	Metodi Matematici	Metodi Matematici	Chimica Fisica	Metodi Matematici
12.00-13.00					
13.00-14.00	<i>Pausa Pranzo</i>				
14.30-15.30	Lab. Fisica Sperimentale mod.2		Chimica Fisica <b>(Lab.)</b>		
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					

*Fisica Sperimentale II*

*(10 cfu)*

*prof. Roberto Francini ( [francini@roma2.infn.it](mailto:francini@roma2.infn.it) )*

*Chimica Fisica con Laboratorio*

*(9 cfu)*

*prof.<sup>ssa</sup> Emanuela Gatto, dott.<sup>ssa</sup> Raffaella Lettieri ( [emanuela.gatto@uniroma2.it](mailto:emanuela.gatto@uniroma2.it) )*

*Metodi Matematici*

*(6 cfu)*

*prof. Enrico Perfetto, prof. Massimo Tomellini ( [enrico.perfetto@roma2.infn.it](mailto:enrico.perfetto@roma2.infn.it) )*

*Laboratorio di Fisica Sperimentale 2*

*(5 cfu)*

*prof. Luca Camilli, dott. Luca Persichetti ( [luca.camilli@roma2.infn.it](mailto:luca.camilli@roma2.infn.it) )*

<p align="center"><b>3 Anno - primo semestre</b>  <i>(dal 30 settembre 2024 al 10 gennaio 2025)</i>  <b>(Aula 29)</b></p>					
<i>Orario</i>	<i>Lunedì</i>	<i>Martedì</i>	<i>Mercoledì</i>	<i>Giovedì</i>	<i>Venerdì</i>
9.00-10.00		Fisica dei Materiali con Laboratorio	Fisica dei Materiali con Laboratorio	Chimica Analitica con Laboratorio (Aula 16)	Chimica Analitica con Laboratorio (Aula 16)
10.00-11.00					
11.00-12.00	Fondamenti di Fisica Atomica e Molecolare		Fondamenti di Fisica Atomica e Molecolare	Chimica dei Solidi	Fondamenti di Fisica Atomica e Molecolare
12.00-13.00					
13.00-14.00	Pausa Pranzo				
14.30-15.30		Chimica dei Solidi	Fisica dei Materiali con Laboratorio (Laboratorio - ore 15:00/19:00)	Chimica Analitica con Lab. (Aula 16) (ore 14.00/16.00)	
15.30-16.30	Laboratorio di Chimica dei Solidi				
16.30-17.30					
17.30-18.30					

*Fondamenti di Fisica Atomica e Molecolare (8 cfu)*

*prof. Massimo Fanfoni, prof. C. Goletti ( [fanfoni@roma2.infn.it](mailto:fanfoni@roma2.infn.it) )*

*Fisica dei Materiali con Laboratorio (8 cfu)*

*prof.<sup>ssa</sup> Paola Castrucci, prof. R. Francini, dott.<sup>ssa</sup> B. Bonanni( [castrucci@roma2.infn.it](mailto:castrucci@roma2.infn.it) )*

*Chimica dei Solidi con Laboratorio (8 cfu)*

*prof. Massimo Tomellini, dott. Massimo Longo ( [TOMELLINI@UNIROMA2.IT](mailto:TOMELLINI@UNIROMA2.IT) )*

*Chimica Analitica con Laboratorio (8 cfu)*

*prof. Francesco Ricci, dott.<sup>ssa</sup> Simona Ranallo ( [francesco.ricci@uniroma2.it](mailto:francesco.ricci@uniroma2.it) )*

**Elenco dei corsi a scelta disponibili:**

*Elettrochimica dei sistemi di conversione e di accumulo dell'energia*

*(6 cfu corso mutuato della LM) prof.<sup>ssa</sup> Alessandra D'Epifanio ( [alessandra.d.epifanio@uniroma2.it](mailto:alessandra.d.epifanio@uniroma2.it) )*