

CORSO DI LAUREA IN SCIENZA DEI MATERIALI

ORARIO PROVVISORIO DELLE LEZIONI (primo semestre) - A.A. 2023/2024

I Anno - primo semestre <i>(dal 02 ottobre 2023 al 22 dicembre 2023)</i> (Aula L5)					
<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	Introduzione alla Scienza dei Materiali (aula 6A)	Chimica Generale Inorganica	Chimica Generale Inorganica (Stechiometria)	Chimica Generale Inorganica (tutorato)
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 (Laboratorio)	Lab. di Fisica Sperimentale 1	
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					

Matematica 1

(10 cfu)

prof. Ugo Locatelli (locatell@axp.mat.uniroma2.it)

Chimica Generale Inorganica (mod.1)

(10 cfu)

prof.^{ssa} Susanna Piccirillo (PICCIRILLO@FISICA.UNIROMA2.IT)

Laboratorio di Fisica Sperimentale 1

(5 cfu)

dott.^{ssa} Beatrice Bonanni (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)

dott. Luca Camilli (luca.camilli@roma2.infn.it) - codocenza prof. M. De Crescenzi

2 Anno - primo semestre					
<i>(dal 02 ottobre 2023 al 22 dicembre 2023)</i>					
(Aula 28)					
<i>Orario</i>	<i>Lunedì</i>	<i>Martedì</i>	<i>Mercoledì</i>	<i>Giovedì</i>	<i>Venerdì</i>
9.00-10.00	Chimica Fisica	Fisica Sperimentale II	Laboratorio di Fisica Sperimentale mod.2	Fisica Sperimentale II	Fisica Sperimentale II
10.00-11.00					
11.00-12.00	Metodi Matematici	Metodi Matematici	Fisica Sperimentale II	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 (Lab.)		
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					

Fisica Sperimentale II (10 cfu)

prof. Roberto Francini (francini@roma2.infn.it)

Chimica Fisica con Laboratorio (9 cfu)

prof.^{ssa} Emanuela Gatto, dott.^{ssa} Raffaella Lettieri (emanuela.gatto@uniroma2.it)

Metodi Matematici (6 cfu)

prof. Enrico Perfetto, prof. Massimo Tomellini (enrico.perfetto@roma2.infn.it)

Laboratorio di Fisica Sperimentale (mod.2) (5 cfu)

prof. Luca Camilli, dott. Luca Persichetti (luca.camilli@roma2.infn.it)

<p align="center">3 Anno - primo semestre <i>(dal 02 ottobre 2023 al 22 dicembre 2023)</i> (Aula 29)</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	Chimica Analitica con Laboratorio
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	<i>Pausa Pranzo</i>				
14.30-15.30		Chimica dei Solidi	Fisica dei Materiali con Laboratorio (Laboratorio - ore 15:00/19:00)	Chimica Analitica con Lab. (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, dott. L. Persichetti (fanfoni@roma2.infn.it)

Fisica dei Materiali con Laboratorio (8 cfu)

prof.ssa Paola Castrucci, prof. R. Francini, dott.ssa B. Bonanni (castrucci@roma2.infn.it)

Chimica dei Solidi con Laboratorio (8 cfu)

prof. Massimo Tomellini (TOMELLINI@UNIROMA2.IT)

Chimica Analitica con Laboratorio (8 cfu)

prof. Francesco Ricci, dott.ssa S. Ranallo (francesco.ricci@uniroma2.it) → **INIZIO 12/10/23**

Elenco dei corsi a scelta disponibili:

Fisica dei Dispositivi a Stato Solido (6 cfu) *dott. Fabio De Matteis* (fabio.dematteis@roma2.infn.it) → orario da concordare con il docente

Introduzione alla Crescita dei Cristalli (6 cfu corso mutuato della LM) *dott. Fabrizio Arciprete* (arciprete@roma2.infn.it) → orario da concordare con il docente