

CALENDARIO DEGLI ESAMI DEL CDL MAGISTRALE IN SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI

SESSIONI D'ESAME - A.A. 2019/2020

1 e 2 anno 1 semestre

Docente	Materia	Curriculum	Sessione	Appello	Scritto	Orario	Aula	Orale	Orario	Aula
Francesca Nanni	Compositi e Ceramiche	Scienza e Tecnologia dei Materiali	Estiva Anticipata	1	Solo Orale			da concordare con il docente		
				2	Solo Orale			da concordare con il docente		
		Materiali per la Fotonica	Estiva	1	Solo Orale			da concordare con il docente		
				2	Solo Orale			da concordare con il docente		
		6 CFU	Autunnale	1	Solo Orale			da concordare con il docente		
				2	Solo Orale			da concordare con il docente		
Thomas Brown	Elettronica, Biologica, Molecolare	Scienza e Tecnologia dei Materiali	Estiva Anticipata	1	da concordare con il docente [*]			da concordare con il docente [*]		
				2	da concordare con il docente [*]			da concordare con il docente [*]		
		Materiali per la Fotonica	Estiva	1	da concordare con il docente [*]			da concordare con il docente [*]		
				2	da concordare con il docente [*]			da concordare con il docente [*]		
		8 CFU	Autunnale	1	da concordare con il docente [*]			da concordare con il docente [*]		
				2	da concordare con il docente [*]			da concordare con il docente [*]		
Maurizia Palumbo <i>Olivia Pulci</i>	Teoria dei Solidi e Modelli Molecolari	Scienza e Tecnologia dei Materiali	Estiva Anticipata	1	Solo Orale			23/01/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale			27/02/20	10:00	Studio
		Materiali per la Fotonica	Estiva	1	Solo Orale			17/06/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale			24/07/20	10:00	Studio
		8 CFU	Autunnale	1	Solo Orale			09/09/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale			30/09/20	10:00	Studio
Claudio Macci	Probabilità e Statistica	Scienza e Tecnologia dei Materiali	Estiva Anticipata	1	Solo Scritto			07/02/20	10:00	T8
				2	Solo Scritto			21/02/20	10:00	T8
		Materiali per la Fotonica	Estiva	1	Solo Scritto			24/06/20	10:00	T8
				2	Solo Scritto			17/07/20	10:00	T8
		6 CFU	Autunnale	1	Solo Scritto			03/09/20	10:00	T8
				2	Solo Scritto			25/09/20	10:00	T8
Anna Sgarlata	Microscopia e Nanoscopia	Scienza e Tecnologia dei Materiali	Estiva Anticipata	1	Solo Orale			20/01/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale			14/02/20	10:00	Studio
		Materiali per la Fotonica	Estiva	1	Solo Orale			19/06/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale			20/07/20	10:00	Studio
		6 CFU	Autunnale	1	Solo Orale			11/09/19	10:00	Studio
				2	Solo Orale			28/09/20	10:00	Studio
		Scienza e	Estiva	1	Solo Orale			30/01/20	10:00	Studio

Maria Letizia Terranova	Materiali Nanostrutturati per l'Elettronica	Tecnologia dei Materiali	Anticipata	2	Solo Orale		24/02/20	10:00	Studio	
			Materiali per la Fotonica	Estiva	1	Solo Orale		22/06/20	10:00	Studio
		6 CFU		Autunnale	2	Solo Orale		22/07/20	10:00	Studio
					1	Solo Orale		07/09/20	10:00	Studio
		2	Solo Orale		21/09/20	10:00	Studio			
Matteo Cirillo	Materiali Superconduttori	Scienza e Tecnologia dei Materiali	Estiva	1	Solo Orale		da concordare con il docente			
			Anticipata	2	Solo Orale		da concordare con il docente			
		Materiali per la Fotonica	Estiva	1	Solo Orale		da concordare con il docente			
				2	Solo Orale		da concordare con il docente			
			6 CFU	Autunnale	1	Solo Orale		da concordare con il docente		
2	Solo Orale				da concordare con il docente					
1 e 2 anno 2 semestre										
Docente	Materia	Curriculum	Sessione	Appello	Scritto	Orario	Aula	Orale	Orario	Aula
Gaio Paradossi	Biomateriali	Scienza e Tecnologia dei Materiali 6 CFU	Estiva	1	Solo Orale		18/06/20	10:00	Studio	
				2	Solo Orale		09/07/20	10:00	Studio	
			Autunnale	1	Solo Orale		02/09/20	10:00	Studio	
				2	Solo Orale		17/09/20	10:00	Studio	
			Invernale	1	Solo Orale		21/01/21	10:00	Studio	
				2	Solo Orale		04/02/21	10:00	Studio	
			<i>Invernale riferita all'A.A. 2018/19</i>	1	Solo Orale		21/01/20	10:00	Studio	
2	Solo Orale			04/02/20	10:00	Studio				
Silvia Orlanducci Massimo Tomellini	Chimica dei Solidi 2	Scienza e Tecnologia dei Materiali Materiali per la Fotonica 8 CFU	Estiva	1	Solo Orale		15/06/20	10:00	Studio	
				2	Solo Orale		02/07/20	10:00	Studio	
			Autunnale	1	Solo Orale		14/09/20	10:00	Studio	
				2	Solo Orale		01/10/20	10:00	Studio	
			Invernale	1	Solo Orale		25/01/21	10:00	Studio	
				2	Solo Orale		08/02/21	10:00	Studio	
			<i>Invernale riferita all'A.A. 2018/19</i>	1	Solo Orale		23/01/20	10:00	Studio	
2	Solo Orale			06/02/20	10:00	Studio				
Roberto Montanari	Metallurgia	Scienza e Tecnologia dei Materiali 6 CFU	Estiva	1	Solo Orale		16/06/20	10:00	Studio	
				2	Solo Orale		06/07/20	10:00	Studio	
			Autunnale	1	Solo Orale		08/09/20	10:00	Studio	
				2	Solo Orale		28/09/20	10:00	Studio	
			Invernale	1	Solo Orale		27/01/21	10:00	Studio	
				2	Solo Orale		10/02/21	10:00	Studio	
			<i>Invernale riferita all'A.A. 2018/19</i>	1	Solo Orale		27/01/20	10:00	Studio	
2	Solo Orale			10/02/20	10:00	Studio				

Sonia Melino	Macromolecole e Processi Biochimici	Scienza e Tecnologia dei Materiali 6 CFU	Estiva	1	Solo Orale	23/06/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale	07/07/20	10:00	Studio
			Autunnale	1	Solo Orale	04/09/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale	24/09/20	10:00	Studio
			Invernale	1	Solo Orale	22/01/210	10:00	Studio
				2	Solo Orale	11/02/21	10:00	Studio
			<i>Invernale riferita all'A.A. 2018/19</i>	1	Solo Orale	22/01/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale	11/02/20	10:00	Studio
Fabio De Matteis	Introduzione all'Ottica Quantistica	Materiali per la Fotonica 6 CFU	Estiva	1	Solo Orale	25/06/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale	10/07/20	10:00	Studio
			Autunnale	1	Solo Orale	10/09/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale	02/10/20	10:00	Studio
			Invernale	1	Solo Orale	18/01/21	10:00	Studio
				2	Solo Orale	15/02/21	10:00	Studio
			<i>Invernale riferita all'A.A. 2018/19</i>	1	Solo Orale	28/01/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale	13/02/20	10:00	Studio
Andrea Reale Francesca Brunetti	Laboratorio dei Sistemi Energetici	Materiali per la Fotonica 6 CFU	Estiva	1	Solo Orale	da concordare con il docente		
				2	Solo Orale	da concordare con il docente		
			Autunnale	1	Solo Orale	da concordare con il docente		
				2	Solo Orale	da concordare con il docente		
			Invernale	1	Solo Orale	da concordare con il docente		
				2	Solo Orale	da concordare con il docente		
			<i>Invernale riferita all'A.A. 2018/19</i>	1	Solo Orale	da concordare con il docente		
				2	Solo Orale	da concordare con il docente		
Francesca Nanni	Materiali per la Produzione Industriale	Materiali per la Fotonica 8 CFU	Estiva	1	Solo Orale	12/06/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale	03/07/20	10:00	Studio
			Autunnale	1	Solo Orale	15/09/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale	01/10/20	10:00	Studio
			Invernale	1	Solo Orale	29/01/21	10:00	Studio
				2	Solo Orale	19/02/21	10:00	Studio
			<i>Invernale riferita all'A.A. 2018/19</i>	1	Solo Orale	30/01/20	10:00	Studio
				2	Solo Orale	20/02/20	10:00	Studio
Docenti del CLA	Lingua Inglese (c.Avanzato C1)	4 CFU	Consultare la pagina web → Corsi di Lingua Inglese → e selezionare il Livello C1					
<p>[*] Le date d'esame di Elettornica Biologica e Molecolare saranno pubblicate sulla seguente pagina: http://www.optolab.uniroma2.it/teaching/elettronica-organica-e-biologica/32-esami.html</p> <p>L'ORA E L'AULA POTREBBERO SUBIRE DELLE MODIFICHE. PERTANTO SI CONSIGLIA DI VERIFICARE QUALCHE GIORNO PRIMA DELL'ESAME</p>								