



**DIPARTIMENTO DI CHIMICA, BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE**  
**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN**  
**BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI ED INDUSTRIALI**  
**ANNO ACCADEMICO 2021/22**  
**CALENDARIO DEGLI ESAMI**

<i>I ANNO</i> <i>I semestre</i>											
Insegnamento	Docente	GEN 2022	FEB 2022	GIU 2022	LUG 2022	SET 2022	GEN 2023	FEB 2023	Luogo	Ora	Commissione
BIOTECNOLOGIE CELLULARI E TISSUTALI <u>CORSO A SCELTA</u>	CALVITTI M.	27	11-25	6-20	4-18	20	27	10-24	CONSULTARE IL SOL	15:00	CALVITTI M., GRIGNANI F.
BIOTECNOLOGIE IMMUNOLOGICHE	GRIGNANI F.	27	11-25	6-20	4-18	20	27	10-24	CONSULTARE IL SOL	15:00	GRIGNANI F., CALVITTI M.
DIRITTO DELL'INNOVAZIONE BIOTECNOLOGICA	CIPPITANI R	24	7-21	7-21	5-19	13	24	7-21	CONSULTARE IL SOL	CONSULTARE IL SOL	CIPPITANI R., CHIAPPINI D.,

												COLCELLI V., EMILI A.M.
<b>ELEMENTS OF BIOPHYSICS CRYOPRESERVATION AND BIOBANKS (CORSO INTEGRATO): <u>MODULO</u> CRYOPRESERVATION AND BIOBANKS <u>MODULO</u> ELEMENTS OF MOLECULAR BIOPHYSICS</b>	MORRESI A.	21	4-18	3-17	1-15	15	20	3-17	CONSULTARE IL SOL	9:30	MORRESI A., FIORETTO D., GIRONI B., SASSI P.	
	FIORETTO D.	21	4-18	3-17	1-15	15	20	3-17				
<b>METODI MATEMATICI APPLICATI ALLE BIOTECNOLOGIE</b>	DE LILLO S.	25	8-22						CONSULTARE IL SOL	CONSULTARE IL SOL	DE LILLO S., BURINI D., FIORITI G., SALVATORI M.C.	
<b>SISTEMI NANOSTRUTTURATI NATURALI E SINTETICI <u>CORSO A SCELTA</u></b>	CLEMENTI C.	27	10-24	9-23	7-21	22	23	6-20	CONSULTARE IL SOL	10:00	CLEMENTI C., CARLOTTI B., ELISEI F., GENTILI P.L., LATTERINI L., ORTICA F.	
<b><i>Il semestre</i></b>												
<b>Insegnamento</b>	<b>Docente</b>	<b>GEN 2022</b>	<b>FEB 2022</b>	<b>GIU 2022</b>	<b>LUG 2022</b>	<b>SET 2022</b>	<b>GEN 2023</b>	<b>FEB 2023</b>	<b>Luogo</b>	<b>Ora</b>	<b>Commissione</b>	
<b>ENZIMOLOGIA GENERALE E APPLICATA</b>	TANCINI B.	25	8-22	8-22	6-20	8	25	8-22	CONSULTARE IL SOL	15:00	TANCINI B., CALZONI E., CESARETTI A., PELLEGRINO R., EMILIANI C., MARTINO S.	
<b>MATERIALI BIOCOMPATIBILI</b>	MARROCCHI A.	21	4-18	3-17	1-15	15	20	3-17	CONSULTARE IL SOL	9:00	MARROCCHI A., VACCARO L., VALENTINI F.	

PROCESSI SINTETICI BIO-ECO-COMPATIBILI	MARROCCHI A.	21	4-18	3-17	1-15	15	20	3-17	CONSULTARE IL SOL	9:00	MARROCCHI A. VACCARO L., VALENTINI F.
<b>TECNICHE AVANZATE (CORSO INTEGRATO)</b>											
<b>MODULO</b> SISTEMI BIOLOGICI COMPLESSI	GENTILI P.L.	26	9-23	9-23	7-21	23	26	9-23	CONSULTARE IL SOL	11:00	FOGGI P., GENTILI P.L., SASSI P.
<b>MODULO</b> TECNICHE SPETTROSCOPICHE APPLICATE	FOGGI P.	26	9-23	9-23	7-21	23	26	9-23			
TECNOLOGIE ENERGETICHE	COCCIA V.	27	10-24	6-20	4-18	21	30	13-27	CONSULTARE IL SOL	CONSULTARE IL SOL	COCCIA V., COTANA F., FABBRIZI G., GIANNONI T., NICOLINI A.
<b>II ANNO</b>											
<b>I semestre</b>											
<b>Insegnamento</b>	<b>Docente</b>	<b>GEN 2022</b>	<b>FEB 2022</b>	<b>GIU 2022</b>	<b>LUG 2022</b>	<b>SET 2022</b>	<b>GEN 2023</b>	<b>FEB 2023</b>	<b>Luogo</b>	<b>Ora</b>	<b>Commissione</b>
BIOLOGIA QUANTITATIVA	MORENA F.	25	8-22	9-23	7-21	28	25	8-22	CONSULTARE IL SOL	9:00	MORENA F., BURATTA S., EMILIANI C., MARTINO S., TANCINI B., URBANELLI L.
<b>BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI TRASLAZIONALI (CORSO INTEGRATO)</b>											
BIOTECNOLOGIE CELLULARI E TISSUTALI	CALVITTI M.	27	11-25	6-20	4-18	20	27	10-24	CONSULTARE IL SOL	15:00	GRIGNANI F., CALVITTI M.
<b>MODULO</b> BIOTECNOLOGIE IMMUNOLOGICHE	GRIGNANI F.	27	11-25	6-20	4-18	20	27	10-24	CONSULTARE IL SOL		
<b>II semestre</b>											

BIOLOGIA FUNZIONALE	BELLADONNA M.L.	21	4-18	3-17	1-15	15	23	6-20	CONSULTARE IL SOL	9:00	BELLADONNA M.L., MARTINO S., ORABONA C., TANCINI B., VOLPI C.
---------------------	-----------------	----	------	------	------	----	----	------	----------------------	------	--

#### NOTE

- Si ricorda agli studenti di iscriversi agli esami tramite SOL.
- Per gli studenti fuori corso possono essere concessi esami in qualsiasi mese dell'anno accademico, purché inseriti regolarmente nel SOL come "APPELLI STRAORDINARI".
- In concomitanza con le vacanze natalizie e pasquali possono essere concessi **appelli straordinari** per tutti gli studenti, purché inseriti nel SOL come "APPELLI STRAORDINARI".