

**IANUA ISB - Indirizzo in Scienze Biomediche - PL II e III - a.a. 2022-2023**

**Coordinatore Prof. Giuseppe Murdaca**

<b>Modulo</b>	<b>I Responsabile di Modulo</b>	<b>Titolo incontro</b>	<b>Relatore incontro</b>	<b>Affiliazione relatore</b>	<b>Data incontro</b>	<b>Ora</b>
La robotica in campo chirurgico: la nuova frontiera	Paolo Traverso - DISC	La chirurgia robotica - Il sistema robotico da Vinci®	Federica Balzarini	Dirigente medico, Unità operativa complessa clinica urologica, Policlinico San Martino di Genova	<b>19/11/2022</b>	9:00 - 13:00
La robotica in campo chirurgico: la nuova frontiera	Paolo Traverso - DISC	La Chirurgia Robotica applicata alla prostatectomia radicale e prospettive future	Federica Balzarini	Dirigente medico, Unità operativa complessa clinica urologica, Policlinico San Martino di Genova	<b>03/12/2022</b>	9:00 - 13:00
La robotica in campo chirurgico: la nuova frontiera	Paolo Traverso - DISC	La chirurgia robotica nella tumorectomia renale	Federica Balzarini	Dirigente medico, Unità operativa complessa clinica urologica, Policlinico San Martino di Genova	<b>10/12/2022</b>	9:00 - 13:00
Multidisciplinarita' alla base della ricerca biomedica	Paolo Giannoni - DIMES	Cellule staminali e medicina rigenerativa della cartilagine	Roberto Narcisi	Assistant Professor, Medical Center di Rotterdam, Olanda	<b>11/03/2023</b>	9:00 - 13:00
Multidisciplinarita' alla base della ricerca biomedica	Paolo Giannoni - DIMES	Come nasce un farmaco	Federico Tortelli	Senior Principal Scientist & Lab Head Preclinical Pharmacology, Novartis Institutes for Biomedical Research, Basilea, Svizzera	<b>18/03/2023</b>	9:00 - 13:00
Multidisciplinarita' alla base della ricerca biomedica	Paolo Giannoni - DIMES	From bioengineering to medical research, from Academia to Industry: how to create an impact on the society	Silvia Scaglione	Chief Research Officer ,CNR-IEIIT di Genova e Chief Research Officer, React4life s.r.l. di Genova	<b>25/03/2023</b>	9:00 - 13:00
Biostatistica applicata	Francesca Lantieri - DISSAL	TBD	Eleonora Pagan		<b>01/04/2022</b>	9:00 - 13:00
Biostatistica applicata	Francesca Lantieri - DISSAL	TBD	Isabella Ceccherini		<b>15/04/2023</b>	9:00 - 13:00
Biostatistica applicata	Francesca Lantieri - DISSAL	TBD	Oscar Moran		<b>20/05/2023</b>	9:00 - 13:00