

**Anno Accademico: 2024/2025**

**Corso di Studio: Bioingegneria per l'innovazione in medicina ( LM)**

**Anno di Studio: 1 anno - secondo semestre dal 2 marzo al 27 maggio 2024**

02/03/2026	03/03/2026	04/03/2026
Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 09 alle 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11
PRINCIPI DI MEDICINA RIGERATIVA CARRA DALLE 11 alle 14	BIOMATERIALI INNOVATIVI CANNILLO VALERIA DALLE 11 alle 13	IMAGIN BIOMEDICO BRUSINI DALLE 11 alle 14
Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali GHERARDINI DALLE 15 alle 18	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 ALLE 16
	Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 1600 /19	Elettronica e hardware neuromorfi PUGLISI DALLe 16 ALLE 18
09/03/2026	10/03/2026	11/03/2026
Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 09 alle 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11
PRINCIPI DI MEDICINA RIGERATIVA CARRA DALLE 11 alle 14	BIOMATERIALI INNOVATIVI CANNILLO VALERIA DALLE 11 alle 13	IMAGIN BIOMEDICO BRUSINI DALLE 11 alle 14
Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali GHERARDINI DALLE 15 alle 18	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 ALLE 16
	Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 1600 /19	Elettronica e hardware neuromorfi PUGLISI DALLe 16 ALLE 18
16/03/2026	17/03/2026	18/03/2026
Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 09 alle 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11
PRINCIPI DI MEDICINA RIGERATIVA CARRA da annullare DALLE 11 alle 14	BIOMATERIALI INNOVATIVI CANNILLO VALERIA DALLE 11 alle 13	IMAGIN BIOMEDICO BRUSINI DALLE 11 alle 14

<b>Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali GHERARDINI</b> DALLE 15 alle 18	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 ALLE 16
	Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 1600 /19	Elettronica e hardware neuromorfi PUGLISI DALLe 16 ALLE 18
23/03/2026	24/03/2026	25/03/2026
Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 09 alle 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11
<b>PRINCIPI DI MEDICINA RIGERATIVA CARRA</b> DALLE 11 alle 14	BIOMATERIALI INNOVATIVI CANNILLO VALERIA DALLE 11 alle 13	IMAGIN BIOMEDICO BRUSINI DALLE 11 alle 14
<b>Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali GHERARDINI</b> DALLE 15 alle 18	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 ALLE 16
	Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 1600 /19	Elettronica e hardware neuromorfi PUGLISI DALLe 16 ALLE 18
30/03/2026	31/03/2026	01/04/2026
Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 09 alle 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11
<b>PRINCIPI DI MEDICINA RIGERATIVA MARALDI</b> DALLE 11 alle 14	BIOMATERIALI INNOVATIVI CANNILLO VALERIA DALLE 11 alle 13	IMAGIN BIOMEDICO BRUSINI DALLE 11 alle 14
<b>Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali GHERARDINI</b> DALLE 15 alle 18	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 ALLE 16
	Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 1600 /19	Elettronica e hardware neuromorfi PUGLISI DALLe 16 ALLE 18
<b>06/04/2026 - pasquetta</b>	<b>VACANZA 07/04/2026</b>	<b>08/04/2026</b>
		Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11

		IMAGIN BIOMEDICO BRUSINI DALLE 11 alle 14
		NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 ALLE 16

13/04/2026	14/04/2026	15/04/2026
Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 09 alle 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11
PRINCIPI DI MEDICINA RIGERATIVA MARALDI DALLE 11 alle 14	BIOMATERIALI INNOVATIVI BELLUCCI DALLE 11 alle 13	IMAGIN BIOMEDICO BRUSINI DALLE 11 alle 14
Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali GHERARDINI DALLE 15 alle 18	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 ALLE 16
	Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 1600 /19	Elettronica e hardware neuromorfi PUGLISI DALLe 16 ALLE 18

20/04/2026	21/04/2026	22/04/2026
Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 09 alle 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11
PRINCIPI DI MEDICINA RIGERATIVA MARALDI DALLE 11 alle 14	BIOMATERIALI INNOVATIVI BELLUCCI DALLE 11 alle 13	IMAGIN BIOMEDICO BRUSINI DALLE 11 alle 14
Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali GHERARDINI DALLE 15 alle 18	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00	NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 ALLE 16
	Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 16:30 ALLE 18:30	Elettronica e hardware neuromorfi PAVAN DALLe 16 ALLE 18

27/04/2026	28/04/2026	29/04/2026
Dispositivi elettronici e iontronici SELMI DALLE 09 alle 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11	Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11

<b>PRINCIPI DI MEDICINA</b> RIGERATIVA MARALDI DALLE 11 alle 14	<b>BIOMATERIALI INNOVATIVI</b> BELLUCCI DALLE 11 alle 13	<b>IMAGIN BIOMEDICO</b> BRUSINI DALLE 11 alle 14
<b>Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali</b> GHERARDINI DALLE 15 alle 18	<b>NANOTECNOLOGIE</b> OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00	<b>NANOTECNOLOGIE</b> OTTONELLI DALLE 14:00 ALLE 16
		<b>Elettronica e hardware neuromorfi</b> PAVAN DALL'e 16 ALLE 18
<b>04/05/2026</b>	<b>05/05/2026</b>	<b>06/05/2026</b>
<b>Dispositivi elettronici e iontronici</b> SELMI DALLE 09 alle 11	<b>Intelligenza artificiale in medicina</b> FICARRA DALLE 09 ALLE 11	<b>Intelligenza artificiale in medicina</b> FICARRA DALLE 09 ALLE 11
<b>PRINCIPI DI MEDICINA</b> RIGERATIVA MARALDI DALLE 11 alle 14	<b>BIOMATERIALI INNOVATIVI</b> BELLUCCI DALLE 11 alle 13	<b>IMAGIN BIOMEDICO</b> BRUSINI DALLE 11 alle 14
<b>Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali</b> GHERARDINI DALLE 15 alle 18	<b>NANOTECNOLOGIE</b> OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00	<b>NANOTECNOLOGIE</b> OTTONELLI DALLE 14:00 ALLE 16
	<b>Dispositivi elettronici e iontronici</b> SELMI DALLE 1600 /19	<b>Elettronica e hardware neuromorfi</b> PAVAN DALL'e 16 ALLE 18
<b>11/05/2026</b>	<b>12/05/2026</b>	<b>13/05/2026</b>
<b>Dispositivi elettronici e iontronici</b> PALESTRI DALLE 09 alle 11	<b>Intelligenza artificiale in medicina</b> FICARRA DALLE 09 ALLE 11	<b>Intelligenza artificiale in medicina</b> FICARRA DALLE 09 ALLE 11
<b>Dispositivi elettronici e iontronici</b> PALESTRI DALLE 11 alle 13	<b>BIOMATERIALI INNOVATIVI</b> BELLUCCI DALLE 11 alle 13	
	<b>NANOTECNOLOGIE</b> OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00	<b>NANOTECNOLOGIE</b> OTTONELLI DALLE 11 ALLE 13
	<b>Dispositivi elettronici e iontronici</b> SELMI DALLE 1600 /19	
<b>18/05/2026</b>	<b>19/05/2026</b>	<b>20/05/2026</b>

<b>Dispositivi elettronici e iontronici PALESTRI DALLE 09 alle 11</b>	<b>Intelligenza artificiale in medicina FICARRA DALLE 09 ALLE 11</b>	
<b>Dispositivi elettronici e iontronici PALESTRI DALLE 11 alle 13</b>	<b>BIOMATERIALI INNOVATIVI BELLUCCI DALLE 11 alle 13</b>	<b>IMAGIN BIOMEDICO BRUSINI DALLE 11 alle 14</b>
	<b>NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00</b>	<b>NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00</b>
<b>25/05/2026</b>	<b>26/05/2026</b>	<b>27/05/2026</b>
<b>Dispositivi elettronici e iontronici PALESTRI DALLE 09 alle 11</b>	<b>BIOMATERIALI INNOVATIVI BELLUCCI DALLE 11 alle 13</b>	
<b>Dispositivi elettronici e iontronici PALESTRI DALLE 11 alle 13</b>	<b>NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00</b>	<b>NANOTECNOLOGIE OTTONELLI DALLE 14:00 alle 16:00</b>

	05/03/2026	06/03/2026
Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali <b>GHERARDINI</b> DALLE 09 alle 11		
BIOMATERIALI INNOVATIVI <b>CANNILLO VALERIA</b> DALLE 11 alle 13	<b>PRINCIPI DI MEDICINA</b> <b>RIGERATIVA</b> <b>CARRA</b> DALLE 11 alle 14	
IMAGIN BIOMEDICO <b>BRUSINI</b> DALLE 13 alle 16	Elettronica e hardware <b>neuromorfi</b>	<b>PUGLISI</b> DALL'e 14 ALLE 17

	12/03/2026	13/03/2026
Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali <b>GHERARDINI</b> DALLE 09 alle 11		
BIOMATERIALI INNOVATIVI <b>CANNILLO VALERIA</b> DALLE 11 alle 13	<b>PRINCIPI DI MEDICINA</b> <b>RIGERATIVA</b> <b>CARRA</b> DALLE 11 alle 14	
IMAGIN BIOMEDICO <b>BRUSINI</b> DALLE 13 alle 16	Elettronica e hardware <b>neuromorfi</b>	<b>PUGLISI</b> DALL'e 14 ALLE 17

	19/03/2026	20/03/2026
Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali <b>GHERARDINI</b> DALLE 09 alle 11		
BIOMATERIALI INNOVATIVI <b>CANNILLO VALERIA</b> DALLE 11 alle 13	<b>PRINCIPI DI MEDICINA</b> <b>RIGERATIVA</b> <b>CARRA</b> DALLE 11 alle 14	

<b>IMAGIN BIOMEDICO</b> BRUSINI DALLE 13 alle 16	<b>Elettronica e hardware</b> neuromorfl PUGLISI DALLe 14 ALLE 17
--	---

26/03/2026	27/03/2026
<b>Progettazione integrata CAD-based</b> di dispositivi biomedicali GHERARDINI DALLE 09 alle 11	
<b>BIOMATERIALI INNOVATIVI</b> CANNILLO VALERIA DALLE 11 alle 13	<b>PRINCIPI DI MEDICINA</b> RIGERATIVA CARRA DALLE 11 alle 14
<b>IMAGIN BIOMEDICO</b> BRUSINI DALLE 13 alle 16	<b>Elettronica e hardware</b> neuromorfl PUGLISI DALLe 14 ALLE 17

02/04/2026- giovedì santo	03/04/2026 venerdì santo

09/04/2026	10/04/2026
<b>Progettazione integrata CAD-based</b> di dispositivi biomedicali GHERARDINI DALLE 09 alle 11	

<b>BIOMATERIALI INNOVATIVI</b> CANNILLO VALERIA DALLE 11 alle 13	<b>PRINCIPI DI MEDICINA</b> RIGERATIVA MARALDI DALLE 11 alle 14
<b>IMAGIN BIOMEDICO</b> BRUSINI DALLE 13 alle 16	Elettronica e hardware neuromorfi PUGLISI DALLe 14 ALLE 17

16/04/2026	17/04/2026
Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali GHERARDINI DALLE 09 alle 11	
<b>BIOMATERIALI INNOVATIVI</b> BELLUCCI DALLE 11 alle 13	
<b>IMAGIN BIOMEDICO</b> BRUSINI DALLE 13 alle 16	<b>PRINCIPI DI MEDICINA</b> RIGERATIVA MARALDI DALLE 11 alle 14
Elettronica e hardware neuromorfi PAVAN DALLe 16 ALLE 18	Elettronica e hardware neuromorfi PUGLISI DALLe 14 ALLE 17
23/04/2026	24/04/2026
Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali GHERARDINI DALLE 09 alle 11	
<b>BIOMATERIALI INNOVATIVI</b> BELLUCCI DALLE 11 alle 13	
<b>IMAGIN BIOMEDICO</b> BRUSINI DALLE 13 alle 16	<b>PRINCIPI DI MEDICINA</b> RIGERATIVA MARALDI DALLE 11 alle 14
Elettronica e hardware neuromorfi PAVAN DALLe 16 ALLE 18	Elettronica e hardware neuromorfi PUGLISI DALLe 14 ALLE 17
30/04/2026	VACANZA 01/05/2026
Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali GHERARDINI DALLE 09 alle 11	

<b>BIOMATERIALI INNOVATIVI</b> BELLUCCI DALLE 11 alle 13	
<b>IMAGIN BIOMEDICO</b> BRUSINI DALLE 13 alle 16	
<b>07/05/2026</b>	<b>08/05/2026</b>
<b>Progettazione integrata CAD-based di dispositivi biomedicali</b> GHERARDINI DALLE 09 alle 11	<b>Intelligenza artificiale in medicina</b> FICARRA DALLE 11 ALLE 13
<b>BIOMATERIALI INNOVATIVI</b> BELLUCCI DALLE 11 alle 13	
<b>Elettronica e hardware neuromorfi</b> PUGLISI DALLE 14 ALLE 16	
<b>14/05/2026</b>	<b>15/05/2026</b>
	<b>Intelligenza artificiale in medicina</b> FICARRA DALLE 11 ALLE 13
<b>BIOMATERIALI INNOVATIVI</b> BELLUCCI DALLE 11 alle 13	
<b>lezione di RECUPERO DEL 17 APRILE</b> IMAGIN BIOMEDICO BRUSINI DALLE 13 alle 16	
<b>Elettronica e hardware neuromorfi</b> PAVAN DALLe 16 ALLE 18	
<b>21/05/2026</b>	<b>22/05/2026</b>

<p><b>BIOMATERIALI INNOVATIVI</b> <b>BELLUCCI</b> <b>DALLE 11 alle 13</b></p>	
<p><b>lezione di RECUPERO DEL 17</b> <b>APRILE</b> <b>IMAGIN BIOMEDICO</b> <b>BRUSINI</b> <b>DALLE 13 alle 16</b></p>	