

IANUA ISB - Indirizzo in Scienze Biomediche - PL I - a.a. 2022-2023

Coordinatore Prof. Giuseppe Murdaca

Modulo	I Responsabile di Modulo	Titolo incontro	Relatore incontro	Affiliazione relatore	Data incontro	Ora
Approcci multidisciplinari per il metabolismo cellulare	Silvia Ravera - DIMES	Le tecniche microscopiche per lo studio di interazioni degli organelli cellulari e loro significato biologico	Elisa Greotti	Università di Padova	19/11/2022	9:00 - 13:00
Approcci multidisciplinari per il metabolismo cellulare	Silvia Ravera - DIMES	Il ruolo delle vescicole extracellulari nelle malattie cardiache e nell'invecchiamento: storia e prospettive	Carolina Balbi Edoardo Lazzarini	Cardiocentro Ticino Institute-EOC, Bellinzona, Switzerland	03/12/2022	9:00 - 13:00
Approcci multidisciplinari per il metabolismo cellulare	Silvia Ravera - DIMES	Fotobiomodulazione: effetti della luce laser nel range del visibile e near-infrared sul metabolismo cellulare e la rigenerazione dei tessuti	Andrea Amaroli	Sechenov State Medical University	10/12/2022	9:00 - 13:00
Sogno o son desto? I confini sonno-veglia	Lino Nobili - DINOEMI					
Sogno o son desto? I confini sonno-veglia	Lino Nobili - DINOEMI					
Sogno o son desto? I confini sonno-veglia	Lino Nobili - DINOEMI					