CALENDARIO LEZIONI _ I SEMESTRE CORSO INTEGRATO: PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE I

GIORNO della SETTIMANA	DATA	ORARIO	DOCENTE	ARGOMENTO della LEZIONE
Venerdì	3/10/25	11.00-13.45	Maroder	Presentazione del corso Introduzione alla patologia generale
Martedì	7/10/25	11.00-13.45	De Smaele	Eziologia generale
Venerdì	10/10/25	11.00-13.45	De Smaele	Eziologia generale
Martedì	14/10/25	11.00-13.45	De Smaele	Eziologia generale
Venerdì	17/10/25	11.00-13.45	De Smaele	Eziologia generale
Martedì	21/10/25	11.00-13.45	Di Marcotullio/Giannini	Patologia genetica
Venerdì	24/10/25	11.00-13.45	Di Marcotullio	Patologia genetica
Martedì	28/10/25	11.00-13.45	Di Marcotullio	Patologia genetica
Venerdì	31/10/2025	11.00-13.45	Di Marcotullio	Patologia genetica
Martedì	4/11/25	11.00-13.45	Vacca	Patologia molecolare
Venerdì	7/11/25	11.00-13.45	Vacca	Patologia molecolare
Martedì	11/11/25	11.00-13.45	Vacca	Patologia molecolare
Venerdì	14/11/25	11.00-13.45	Masuelli	Patologia cellulare

Martedì	18/11/25	11.00-13.45	Masuelli	Patologia cellulare
Venerdì	21/11/25	11.00-13.45	Masuelli	Patologia cellulare
Martedì	25/11/25	11.00-13.45	Masuelli	Patologia cellulare
Venerdì	28/11/25	11.00-13.45	Mainiero	Infiammazione
Martedì	2/12/25	11.00-13.45	Mainiero	Infiammazione
Venerdì	5/12/25	11.00-13.45	Mainiero	Infiammazione
Martedì	9/12/25	11.00-13.45	Mainiero	Infiammazione cronica /Riparo
Venerdì	12/12/25	11.00-13.45	Maroder	Fisiopatologia della termoregolazione
Martedì	16/12/25	11.00-13.45	Ferretti	Fisiopatologia delle cellule staminali
Venerdì	19/12/25	11.00-13.45	Ferretti	Fisiopatologia degli RNA non codificanti
Venerdì	9/1/26	11.00-13.45	Ferretti	Fisiopatologia degli RNA non codificanti
Martedì	13/1/26	11.00-13.45	Maroder	Fisiopatologia generale del metabolismo
Venerdì	16/1/26	11.00-13.45	Maroder	Fisiopatologia generale del metabolismo
Martedì	20/1/26	11.00-13.45	Maroder	Fisiopatologia generale del metabolismo
Venerdì	23/1/26	11.00-13.45		eventuale recupero
Martedì	27/1/26	11.00-13.45		eventuale recupero

Venerdì	25/1/26	11.00-13.45		eventuale recupero
---------	---------	-------------	--	--------------------