

ANNO ACCADEMICO DI RIFERIMENTO	CREDITI PER SEMESTRE	DENOMINAZIONE CORSO INTEGRATO LINGUA DI OFFERTA	DENOMINAZIONE CORSO INTEGRATO ITALIANO	codice	Verifica del profitto	CFU		DETTAGLIO ATTIVITA' DIDATTICHE										TOTALE ORE	GRUPPI	SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI	caratterizzanti					affini o integrative		A scelta dello studente	prova finale	Altre attività formative				
						Totale del corso	Parziali	ore frontali MINIME	CFU lez. frontali	ore didattica integrativa	CFU did. Integrativa	ore didattica interattive/esercizio	CFU did. Integrative interattive/esercizio	ore tutoraggio/studio individuale assistito	CFU tutoraggio/studio individuale assistito	ore studio individuale	CFU studio individuale				Discipline di base applicate alle discipline di base	Discipline di base applicate alle discipline di base	Discipline di base applicate alle discipline di base	Discipline di base applicate alle discipline di base	Discipline di base applicate alle discipline di base	Formazione Multidisciplinare	Prova finale							
1° ANNO I° SEMESTRE	33	Molecular and cell biology and organelle impairment coordinatore Prof. de Curtis	BIOLOGIA CELLULARE, MOLECOLARE E PATOLOGIA D'ORGANELLO	voto	S/O	6	6	44	1,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,00	4,08	150,00	MED/03															
		Diagnosis of Genetic Diseases coordinatore Dr.ssa Chiara Di Resta	DIAGNOSTICA DELLE MALATTIE GENETICHE	voto	O	6	6	60	2,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,00	4,08	150,00	MED/05	6,00														
		Communication skills in English coordinatore dr. John	Comunicazione in Lingua Inglese	idoneità	S/O	3	3	24	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	51,00	2,04	75,00	L-LIN/12														3,00	
		Gene expression, genomics and proteomics coordinatore Prof. ssa Ferrari G.	ESPRESSIONE GENICA, GENOMICA E PROTEOMICA	voto	S	12	12	88	3,52	0,00	0,00	12,00	0,48	0,00	0,00	204,00	8,16	300,00	BIO/11							12,00								
1° ANNO II° SEMESTRE	34	Molecular mechanisms of diseases coordinatore Prof. Manfredi	BASI MOLECOLARI DELLE MALATTIE coordinatore Prof. Manfredi	voto	S	10	6	56	2,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,00	4,08	150,00	MED/04							6,00									
					4		32	1,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,00	2,72	100,00	MED/09													4,00			
		Molecular Virology coordinatore Prof. Burioni	VIROLOGIA MOLECOLARE	voto	S/O	6	6	48	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,00	4,08	150,00	MED/07							6,00									
		Cell and Gene Therapy coordinatore Prof.ssa Bonini	TERAPIA GENICA E CELLULARE	voto	S	6	6	48	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,00	4,08	150,00	BIO/17		6,00														
		Intrinsic and extrinsic factors in tumor progression coordinatore Prof. Pardi	Fattori intrinseci ed estrinseci nella progressione tumorale	voto	S/O	6	6	8	0,32	0,00	0,00	20,00	0,80	0,00	0,00	102,00	4,08	150,00	si MED/09														6,00	
		Molecular and Cellular Neurosciences coordinatore Dr. Muzio	NEUROSCIENZE CELLULARI E MOLECOLARI	voto	O	6	6	48	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,00	4,08	150,00	BIO/09								6,00								
II° ANNO I° SEMESTRE	9	Logic of Scientific Discovery and Innovation coordinatrice Dr.ssa Pongiglione	LOGICA DELLA SCOPERTA E DELL'INNOVAZIONE SCIENTIFICA	voto	S	2	2	16	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,00	1,36	50,00	M-FIL/02														2,00		
		ASSISTED REPRODUCTIVE TECHNOLOGIES coordinatore Dr.ssa Viganò	ASPETTI BIOTECNOLOGICI DELLA PROCREAZIONE ASSISTITA	idoneità	O	2	2	16	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,00	1,36	50,00	MED/40															2,00	
		Quality in Biotechnological Processes coordinatore Dr.ssa Lanati	LA QUALITA' NEI PROCESSI BIOTECNOLOGICI	idoneità	S	1	1	8	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,00	0,68	25,00	ING-IND/35																1,00
		Tissue Engineering strategies in Orthopaedics coordinatore Dr.ssa Mangiavini	INGEGNERIA DEI TESSUTI	idoneità	S	2	2	16	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,00	1,36	50,00	MED/33																2,00
		Morphological and Functional Imaging coordinatore Prof. Falini	IMAGING MORFOLOGICO E FUNZIONALE	idoneità	O	2	2	16	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,00	1,36	50,00	MED/37																2,00
		PROVA FINALE				36	36	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	900,00	37,00	900,00																36,00	
		ATTIVITA' ELETTIVE			ID	8	8	64	2,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	136,00	5,44	200,00																8,00	
		ALTRE ATTIVITA' OBBLIGATORIE			ID	9	9	72	2,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	153,00	6,12	225,00			6,00	6,00	6,00	30,00	6,00		12,00					10,00			
																																	120,0	

*: il corso di inglese si svolge per 2 CFU nel primo semestre, e per 1 CFU nel secondo semestre

**: il corso di BASI MOLECOLARI DELLE MALATTIE si svolge per 6 CFU nel primo semestre, e per 4 CFU nel secondo semestre