

Allegato 2

PROGRAMMAZIONE DIDATTICA A.A. 2019/2020 SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN STATISTICA SANITARIA E BIOMETRIA PER LAUREATI MEDICI

I ANNO COORTE 2019/2020 LAUREATI MEDICI										
Attività formativa	SSD	CFU	Docente	Dipartimento	Qualifica	Mutuazioni	CFP	Docente	Dipartimento	Qualifica
Di base										
FARMACOLOGIA	BIO/14	1	Vairetti Mariapia	Medicina Interna e Terapia medica	PA	Mutua con Statistica sanitaria e biometria per laureati non medici				
SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	ING-INF/05	1	Larizza Cristiana	Ingegneria Industriale e dell'Informazione	PA	Mutua con Statistica sanitaria e biometria per laureati non medici				
IGIENE GENERALE ED APPLICATA	MED/42	2	Gaeta Maddalena	Sanità Pubblica	PA	Mutua con Statistica sanitaria e biometria per laureati non medici				
Caratterizzanti										
Tronco comune										
STATISTICA MEDICA	MED/01						8	Monti Cristina	Sanità Pubblica	PA
IGIENE GENERALE E APPLICATA	MED/42						4	Gaeta Maddalena	Sanità Pubblica	PA
MEDICINA LEGALE	MED/43						2	Morini Luca	Sanità Pubblica	PA
MEDICINA DEL LAVORO	MED/44						2	Candura Stefano	Sanità Pubblica	PO
Discipline specifiche										
STATISTICA MEDICA	MED/01	5	Villani Simona	Sanità Pubblica	PA	Mutua con Statistica sanitaria e biometria per laureati non medici	5	Villani Simona	Sanità Pubblica	PA
		2	Montomoli Cristina	Sanità Pubblica	PO	Mutua con Statistica sanitaria e biometria per laureati non medici	8	Monti Cristina	Sanità Pubblica	PA
		3	Monti Cristina	Sanità Pubblica	PA	Mutua con Statistica sanitaria e biometria per laureati non medici	10	Monti Cristina	Sanità Pubblica	PA
		2	Villani Simona	Sanità Pubblica	PA					
Affini o integrative										
MEDICINA LEGALE	MED/43	0,5	Luca Morini	Sanità Pubblica	PA	Mutua con Statistica sanitaria e biometria per laureati non medici				
MEDICINA DEL LAVORO	MED/44	0,5	Candura Stefano	Sanità Pubblica	PO	Mutua con Statistica sanitaria e biometria per laureati non medici				
Altre										
ABILITA' LINGUSTICHE	L-LIN/12	2			Contratto					
ABILITA' INFORMATICHE	INF/01	2			Contratto					