CdS	Anno	Denominazione Insegnamento	Denominazione modulo	Docente titolare	appello di aprile 2022					categorie	note per appello
D.I.	1	Alaska linasa Andiri Makambir II	Appliei Materration II	DDATFILLALDO	2022	Prova scritta/orale	Richiesta aula Scuola	Capienza aula	Durata esame (ore) 3 per lo scritto + ore per		di aprile
B-L	1	Algebra Lineare e Analisi Matematica II	Analisi Matematica II	PRATELLI ALDO	si	s/O	Si	20	l'orale in base agli ammessi	categorie Protette	
B-L	1	Economia e organizzazione aziendale		CARMIGNANI GIONATA		s /0	по	50			appello straordinario per i laureandi della sessione di Aprile 22.31 Marzo alle 9.00 (esame on line).inviare email al prof. Carmignani per iscriversi con allegata ricevuta domanda di laurea entro il 26
B-L	1	Principi di Chimica per Ingegneria		CASCONE MARIA GRAZIA	SI	S/O	Si	50	3 per lo scritto + ore per l'orale in base agli		Marzo
					SI				ammessi 3 per lo scritto + ore per	categorie Protette	
B-L	2	Biostatistica		VALENZA GAETANO	si	s/O	Si	30	l'orale in base agli ammessi	categorie Protette	periodo 4-13
B-L B-L	2	Elettronica Elettronica	Elettronica Analogica Sistemi Digitali	MARCONICINI PAOLO RONCELLA ROBERTO	SI	s/o s/o	no no	40		tutti	parile on line periodo 4-13
B-L	2	Fisica Generale II	3.tem Signal.	PAOLONI EUGENIO	SI	0	no	40		tutti sarà aperto a tutti quelli che hanno una prova scritta sufficiente, in corso e fuori corso.	aprile on line on line
B-L	2	Fondamenti di Meccanica per la Bioingegneria	Elementi costruttivi di macchine biomediche	AHLUWALIA ARTI DEVI	31	s/o	Si	40	3 per lo scritto + ore per l'orale in base agli		Offine
B-L	2	Teoria dei Segnali		GRECO MARIA SABRINA	si	s/o	Si	20	ammessi 3 per lo scritto + ore per l'orale in base agli	tutti	
B-L	3	Tecnologie Sanitarie e Strumentazione	Gestione della tecnologia	SANI LORENZO	si	s/o	no	30	ammessi	tutti	in presenza
B-L	3	biomedica Tecnologie Sanitarie e Strumentazione biomedica	sanitaria Strumentazione biomedica	SCILINGO ENZO PASQUALE	si Si	0	no	30		tutti	on line on line
B-L	3	Biochimica	Diomedica	TRINCAVELLI MARIA LETIZIA	31				3 per lo scritto + ore per l'orale in base agli	tutti	on time
B.I.	3	Biomatoriali ad impianti protorici	Impianti protocici	VOZZI GIOVANNI	si	S S/O	si si	30	3 per lo scritto + ore per	tutti	
B-L		Biomateriali ed impianti protesici	Impianti protesici		si	s/O -		30	l'orale in base agli ammessi	tutti	in presenza
B-L B-L	3	Fisiologia Modelli compartimentali ed organi artificiali	Modelli compartimentali	D'ASCANIO PAOLA PIAGGI PAOLO	SI si	0	no no	30 30		categorie Protette tutti	11 aprile ore 10 on line
B-L	3	Modelli compartimentali ed organi artificiali	Organi artificiali	VOZZI GIOVANNI	si	S	Si	30	3 per lo scritto + ore per l'orale in base agli ammessi	tutti	in presenza
B-L	3	Sistemi sensoriali	Sensi naturali e artificiali	CARBONARO NICOLA	-:	s/o	Si	30	3 per lo scritto + ore per l'orale in base agli ammessi		
B-LM	1	Bioinformatica		BECHINI ALESSIO	SI	0	Si	20	tutto il giorno in base agli iscritti	tutti Tutti	
B-LM	1	Bioingegneria delle radiazioni	Radiazioni elettromagnetiche e	MONORCHIO AGOSTINO		0	Si	20			
B-LM	1	Bioingegneria delle radiazioni	interazioni biologiche Radiazioni ionizzanti e interazioni biologiche	D'ERRICO FRANCESCO	si si	0	no	20		tutti	on line
B-LM	1	Elettronica biomedica I	incorazioni biologiche	BARILLARO GIUSEPPE	si	0	Si	20	tutto il giorno in base agli iscritti	tutti	Offine
B-LM	1	Laboratorio di progettazione di dispositivi elettromedicali		FIORI GIANLUCA	si	0	Si	20	tutto il giorno in base agli iscritti	categorie Protette	
B-LM	1	Modellizzazione biofisica dei sistemi complessi Principi di metodologie Biochimiche e		DI GARBO ANGELO	si	0	no	20	tutto il giorno in base agli	tutti	on line
B-LM B-LM	1	Biomolecolari Strumenti di analisi numerica per l'ingegneria		DA POZZO ELEONORA SALVETTI MARIA VITTORIA	SI	0	si no	30	iscritti	tutti	
B-LM	1	biomedica Tecnologie biomediche	Laboratorio di Tecnologie Biomediche	DE MARIA CARMELO	si	0	si	30	tutto il giorno in base agli iscritti	tutti	
B-LM	2	Altre attività utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	biomediche	LANDINI LUIGI	si	0	no	20	ISCITCI	tutti	on line
B-LM	2	Bioimmagini	Elaborazione delle bioimmagini	POSITANO VINCENZO	si	0	no	20		tutti	on iine
B-LM	2	Bioimmagini Chirurgia assistita dal calcolatore e	Immagini biomediche Chirurgia assistita dal	SANTARELLI MARIA FILOMENA	si	0	no	20	tutto il giorno in base agli	tutti	on line
B-LM B-LM	2	Informatica medica Elettronica biomedica II	calcolatore Elettronica Biomedica II	FERRARI VINCENZO SCILINGO ENZO PASQUALE	si	0	si no	20	iscritti	tutti	
B-LIVI	2	Elettronica biomedica II	Sistemi Embedded per	GRECO ALBERTO	SI	0	no	20		tutti	on line
B-LM	2	Ingegneria biomolecolare e cellulare	Applicazioni Biomedicali	CASCONE MARIA GRAZIA	si	S e O	no	30	tutto il giorno in base agli iscritti	tutti	on line on line
B-LM	2	Metodi e Tecnologie Ingegneristiche per la Medicina Rigenerativa	Metodi Bioingegneristici per la medicina	AHLUWALIA ARTI DEVI		0	Si	30	tutto il giorno in base agli iscritti		
B-LM	2	Metodi e Tecnologie Ingegneristiche per Ia	regenerativa Tecnologie biomediche per la Medicina	AHLUWALIA ARTI DEVI	si solo parte celi	0	Si	30	tutto il giorno in base agli	tutti	
B-LM	2	Metodi per l'analisi di segnali	Rigenerativa	LANDINI LUIGI	si solo parte celi	0	Si	20	iscritti tutto il giorno in base agli	tutti	
B-LM	2	multidimensionali Progettazione di micro e nano sistemi biomedicali	Micro e Nanosistemi	VOZZI GIOVANNI	si si	0	si	30	iscritti tutto il giorno in base agli iscritti	tutti	in presenza
B-LM	2	Robotica per chirurgia e per riabilitazione	Bioingegneria della riabilitazione	CONTROZZI MARCO	si	0	Si	20	tutto il giorno in base agli iscritti	tutti	III presenza
B-LM	2	Robotica per chirurgia e per riabilitazione	Robotica Medica	CIUTI GASTONE	si	0	Si	20	tutto il giorno in base agli iscritti	tutti	
WBE-LM	1	Applied brain science	Computational neuroscience Modeling of multi-physics	MICHELI ALESSIO	si	0	Si		tutto il giorno in base agli iscritti tutto il giorno in base agli	categorie Protette	di preferenza 5 aprile 2022
WBE-LM WBE-LM	1	Analysis of bionic and robotic systems Analysis of bionic and robotic systems	phenomena Principles of bionics and	DARIO PAOLO	si	0	si si	5	iscritti tutto il giorno in base agli	categorie protette	
WBE-LM	1	Bioinspired and soft robotics	biorobotics engineering Soft robotics technologies	CIANCHETTI MATTEO	si	0	no	5	iscritti tutto il giorno in base agli iscritti	tutti Tutti	
WBE-LM	1	Electronics for Bionics Engineering Robot programming frameworks and IoT	Soft robotics technologies	DANIELE ROSSI	SI	0	no	5	tutto il giorno in base agli	Tutti Tutti	on line
WBE-LM WBE-LM	1	platforms Neuromorphic engineering		FALOTICO EGIDIO ODDO CALOGERO MARIA	SI	0	no no	5	iscritti tutto il giorno in base agli	Tutti	
WBE-LM	2	Bionic senses		TOGNETTI ALESSANDRO	SI si	0	si	5	iscritti tutto il giorno in base agli iscritti	Tutti categorie Protette	
WBE-LM	2	Human and animal models in biorobotics		FALOTICO EGIDIO	SI	0	no	5	tutto il giorno in base agli iscritti	Tutti	
WBE-LM	2	Neural prostheses	Neural tissue engineering	VOZZI GIOVANNI	si	0	Si	5	tutto il giorno in base agli iscritti tutto il giorno in base agli	tutti	in presenza
WBE-LM	2	Wearable robotics Wearable robotics	Exoskeletons Prostheses	VITIELLO NICOLA CIPRIANI CHRISTIAN	SI	0	no	5	iscritti tutto il giorno in base agli	Tutti	
WBE-LM	2	Robotics for assisted living	Cloud robotics	FALOTICO EGIDIO	SI	0	no no	5	iscritti tutto il giorno in base agli	Tutti	
WBE-LM	2	Robotics for assisted living	Robot companions for assisted living	CIUTI GASTONE	SI	0	no	5	iscritti tutto il giorno in base agli iscritti	Tutti Tutti	
WBE-LM	2	Robotics for surgery and targeted therapy	Micro/nano robotics and biomaterials	RICOTTI LEONARDO	SI	0	no	5	tutto il giorno in base agli iscritti	Tutti	
WBE-LM	2	Robotics for surgery and targeted therapy	Robotics for minimally invasive therapy	MENCIASSI ARIANNA	SI	0	no	5	tutto il giorno in base agli iscritti	Tutti	