

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