

Commissioni degli esami di profitto corso di laurea Magistrale in Ingegneria dei sistemi medicali - A.A. 2023/24

Disciplina	Docente	Anno	Percorsi	Presidente	Componenti	Supplenti	Esperti della materia
Data model identification and intelligent control	David Naso	I	BIOING	David Naso			
Fondamenti di Telematica	DA ASSEGNARE	I	TELEMED	DA ASSEGNARE	Gennaro Boggia, Luigi Alfredo Grieco, Pietro Guccione, Giuseppe Piro, Cataldo Guaragnella, Domenico Striccoli, Nicola Cordeschi, Ilaria Cianci, Arcangela Rago		
Informatica Medica\1° modulo: sistemi informativi sanitari	Antonio Brunetti	I	COMUNE	Vitoantonio Bevilacqua	Antonio Brunetti, Stefano Mazzoleni, Domenico Buongiorno		
Informatica Medica\2° modulo: Bioinformatica avanzata	Vitoantonio Bevilacqua	I	COMUNE	Vitoantonio Bevilacqua	Antonio Brunetti, Stefano Mazzoleni, Nicola Altini, Gian Maria Zaccaria	Domenico Buongiorno	
Information systems security and privacy	Giuseppe Mastronardi	I	CLINICA	Giuseppe Mastronardi	Michele Ruta, Vitoantonio Bevilacqua	Ilaria Cianci, Giuseppe Piro	
Materiali e tecnologie per la bioingegneria\1° modulo: materiali per la bioingegneria	Daniele Di Mascolo	I	COMUNE	Stefano Mazzoleni	Daniele Di Mascolo, Vitoantonio Bevilacqua		
Materiali e tecnologie per la bioingegneria\2° modulo: tecnologie per la bioingegneria	Stefano Mazzoleni	I	COMUNE	Stefano Mazzoleni	Daniele Di Mascolo, Vitoantonio Bevilacqua		
Medicina di precisione\1° modulo: patologia clinica	Maria Addolorata Marigliò	I	COMUNE	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	Maria Addolorata Marigliò -Roberto Ria-Vincenzo Venerito - Marco Moschetta - Giuseppe Rubini - Pasquale Stefanizzi - Marco G. Tucci - Angela Pezzolla - Angelo De Palma - Tomaso Bottio - Giuseppe Lucarelli - Luca Maria Schonauer		
Medicina di precisione\10° modulo: chirurgia cardiaca	Tomaso Bottio	I	COMUNE	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	Maria Addolorata Marigliò -Roberto Ria-Vincenzo Venerito - Marco Moschetta - Giuseppe Rubini - Pasquale Stefanizzi - Marco G. Tucci - Angela Pezzolla - Angelo De Palma - Tomaso Bottio - Giuseppe Lucarelli - Luca Maria Schonauer		
Medicina di precisione\11° modulo: urologia	Giuseppe Lucarelli	I	BIOING	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	Maria Addolorata Marigliò -Roberto Ria-Vincenzo Venerito - Marco Moschetta - Giuseppe Rubini - Pasquale Stefanizzi - Marco G. Tucci - Angela Pezzolla - Angelo De Palma - Tomaso Bottio - Giuseppe Lucarelli - Luca Maria Schonauer		

Medicina di precisione\12° modulo: ginecologia e ostetricia	Luca Maria Schonauer	I	BIOING	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	Maria Addolorata Marigliò -Roberto Ria-Vincenzo Venerito - Marco Moschetta - Giuseppe Rubini - Pasquale Stefanizzi - Marco G. Tucci - Angela Pezzolla - Angelo De Palma - Tomaso Bottio - Giuseppe Lucarelli - Luca Maria Schonauer		
Medicina di precisione\2° modulo: medicina interna	Roberto Ria	I	COMUNE	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	Maria Addolorata Marigliò -Roberto Ria-Vincenzo Venerito - Marco Moschetta - Giuseppe Rubini - Pasquale Stefanizzi - Marco G. Tucci - Angela Pezzolla - Angelo De Palma - Tomaso Bottio - Giuseppe Lucarelli - Luca Maria Schonauer		
Medicina di precisione\3° modulo: reumatologia	Vincenzo Venerito	I	COMUNE	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	Maria Addolorata Marigliò -Roberto Ria-Vincenzo Venerito - Marco Moschetta - Giuseppe Rubini - Pasquale Stefanizzi - Marco G. Tucci - Angela Pezzolla - Angelo De Palma - Tomaso Bottio - Giuseppe Lucarelli - Luca Maria Schonauer		
Medicina di precisione\4° modulo: otorinolaringoiatria	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	I	COMUNE	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	Maria Addolorata Marigliò -Roberto Ria-Vincenzo Venerito - Marco Moschetta - Giuseppe Rubini - Pasquale Stefanizzi - Marco G. Tucci - Angela Pezzolla - Angelo De Palma - Tomaso Bottio - Giuseppe Lucarelli - Luca Maria Schonauer		
Medicina di precisione\5° modulo: diagnostica per immagini e radioterapia	Marco Moschetta/Giusepp e Rubini	I	COMUNE	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	Maria Addolorata Marigliò -Roberto Ria-Vincenzo Venerito - Marco Moschetta - Giuseppe Rubini - Pasquale Stefanizzi - Marco G. Tucci - Angela Pezzolla - Angelo De Palma - Tomaso Bottio - Giuseppe Lucarelli - Luca Maria Schonauer		
Medicina di precisione\6° modulo: igiene generale e applicata	Pasquale Stefanizzi	I	COMUNE	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	Maria Addolorata Marigliò -Roberto Ria-Vincenzo Venerito - Marco Moschetta - Giuseppe Rubini - Pasquale Stefanizzi - Marco G. Tucci - Angela Pezzolla - Angelo De Palma - Tomaso Bottio - Giuseppe Lucarelli - Luca Maria Schonauer		
Medicina di precisione\7° modulo: oncologia medica	Marco Gaetano Tucci	I	COMUNE	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	Maria Addolorata Marigliò -Roberto Ria-Vincenzo Venerito - Marco Moschetta - Giuseppe Rubini - Pasquale Stefanizzi - Marco G. Tucci - Angela Pezzolla - Angelo De Palma - Tomaso Bottio - Giuseppe Lucarelli - Luca Maria Schonauer		

Medicina di precisione\8° modulo: chirurgia generale	Angela Pezzolla	I	COMUNE	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	Maria Addolorata Marigiò -Roberto Ria-Vincenzo Venerito - Marco Moschetta - Giuseppe Rubini - Pasquale Stefanizzi - Marco G. Tucci - Angela Pezzolla - Angelo De Palma - Tomaso Bottio - Giuseppe Lucarelli - Luca Maria Schonauer		
Medicina di precisione\9° modulo: chirurgia toracica	Angela De Palma	I	COMUNE	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	Maria Addolorata Marigiò -Roberto Ria-Vincenzo Venerito - Marco Moschetta - Giuseppe Rubini - Pasquale Stefanizzi - Marco G. Tucci - Angela Pezzolla - Angelo De Palma - Tomaso Bottio - Giuseppe Lucarelli - Luca Maria Schonauer		
Modelli organizzativi sanitari	Angelo Virgilio Paradiso	I	CLINICA	Angelo Virgilio Paradiso	Nunzia Carbonara, Michele Gorgoglione, Claudio Garavelli		
Sistemi diagnostici, terapeutici e riabilitativi avanzati\ 1° modulo: elaborazione di immagini mediche	Vitoantonio Bevilacqua	I	COMUNE	Vitoantonio Bevilacqua	Antonio Brunetti, Domenico Buongiorno, Stefano Mazzoleni	Mario Cesarelli	
Sistemi diagnostici, terapeutici e riabilitativi avanzati\2° modulo: sistemi per la riabilitazione e la terapia assistita	Vitoantonio Bevilacqua	I	COMUNE	Vitoantonio Bevilacqua	Antonio Brunetti, Domenico Buongiorno, Stefano Mazzoleni	Mario Cesarelli, Daniele Di Mascolo	
Tecniche di monitoraggio remoto\1° modulo: malattie dell'apparato cardiovascolare	Andrea Igoren Guaricci	I	TELEMED	Francesco Giorgino	Andrea Igoren Guaricci - Filomena Puntillo - Rossana Franzin		
Tecniche di monitoraggio remoto\2° modulo:endocrinologia	Francesco Giorgino	I	TELEMED	Francesco Giorgino	Andrea Igoren Guaricci - Filomena Puntillo - Rossana Franzin		
Tecniche di monitoraggio remoto\3° modulo: nefrologia	Rossana Franzin	I	TELEMED	Francesco Giorgino	Andrea Igoren Guaricci - Filomena Puntillo - Rossana Franzin		
Tecniche di monitoraggio remoto\4° modulo: anesthesiologia	Filomena Puntillo	I	TELEMED	Francesco Giorgino	Andrea Igoren Guaricci - Filomena Puntillo - Rossana Franzin		
Tecniche mediche applicate\ 1° modulo:Psichiatria	Antonio Rampino	I	BIOING	Marina De Tommaso	Antonio Rampino - Luigi Sborgia - Giuseppe Solarino		
Tecniche mediche applicate\2° modulo:Malattie apparato visivo	Luigi Sborgia	I	BIOING	Marina De Tommaso	Antonio Rampino - Luigi Sborgia - Giuseppe Solarino		
Tecniche mediche applicate\3° modulo: malattie apparato locomotore	Giuseppe Solarino	I	BIOING	Marina De Tommaso	Antonio Rampino - Luigi Sborgia - Giuseppe Solarino		
Tecniche mediche applicate\4° modulo: Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative	Marina De Tommaso	I	BIOING	Marina De Tommaso	Antonio Rampino - Luigi Sborgia - Giuseppe Solarino		
Antenne indossabili	DA ASSEGNARE	II	TELEMED		A.D'Orazio, G.Magno, I.Marasco	Vincenzo Petruzzelli, Giovanna Calò	
Applicazioni mediche delle radiazioni	Giuseppe Iaselli	II	COMUNE	Giuseppe Iaselli	Domenico Colella, Giuseppe Bruno		
Big data analytics	Simona Colucci	II	TELEMED	Simona Colucci	Eugenio Di Sciascio	Vito Walter Anelli	

Biomeccanica	Carlotta Mummolo	II	bioing	Carlotta Mummolo	Francesco Bottiglione, Giacomo Mantriota		
Collaudo, verifica e certificazione di apparecchi sanitari	Nicola Giaquinto	II	CLINICA	Nicola Giaquinto	ù		
Compatibilità elettromagnetica	Giovanna Calò	II	CLINICA	Giovanna Calò	Vincenzo Petruzzelli, Antonella D'Orazio, Giovanni Magno		
Dispositivi e sistemi di test e misura biomedicali	Filippo Attivissimo	II	TELEMED	Filippo Attivissimo	Nicola Giaquinto, Anna Maria Lucia Lanzolla, Francesco Adamo		
Elettronica biomedica	Caterina Ciminelli	II	BIOING	Caterina Ciminelli	Anna Gina Perri, Giuseppe Brunetti, Giuseppe Coviello		
Fenomeni di trasporto e strumentazione per sistemi biologici\1° modulo: fenomeni di trasporto per sistemi biologici	Daniele Di Mascolo	II	COMUNE	Mario Cesarelli	Daniele Di Mascolo, Vitoantonio Bevilacqua	Dario De Marinis, Giuseppe Pascazio, Francesco De Vita	
Fenomeni di trasporto e strumentazione per sistemi biologici\2° modulo: strumentazione biomedica avanzata	Mario Cesarelli	II	COMUNE	Mario Cesarelli	Daniele Di Mascolo, Vitoantonio Bevilacqua	Domenico Buongiorno	
Impianti elettrici e gestione dell'energia in ambito ospedaliero	Maria Dicorato	II	CLINICA	Maria Dicorato	Roberto Sbrizzai	Giuseppe Forte	
Lingua inglese B2	Rosaria Barile	II	COMUNE	Rosaria Barile	Silvio Stasi		
Model predictive control	Saverio Mascolo	II	BIOING	Saverio Mascolo	Luca De Cicco, Vito Racanelli, Gioacchino Manfredi	Fanti, Naso, Dotoli, Lino,	