

Commissioni degli esami di profitto corso di laurea Magistrale in Ingegneria dei sistemi medicali - a.a. 2025/26							
Disciplina	Docente	Anno	Percorsi	Presidente	Componenti	Supplenti	Esperti della materia
Data model identification and intelligent control	David Naso	I	BIOING	David Naso			
Fenomeni di trasporto e strumentazione per sistemi biologici\1° modulo: fenomeni di trasporto per sistemi biologici	Daniele Di Mascolo	I	COMUNE	Daniele Di Mascolo	Domenico Buongiorno	Vitoantonio Bevilacqua Mario Cesarelli	
Fenomeni di trasporto e strumentazione per sistemi biologici\2° modulo: strumentazione biomedica avanzata	Domenico Buongiorno	I	COMUNE	Daniele Di Mascolo	Domenico Buongiorno	Vitoantonio Bevilacqua Mario Cesarelli	Pietro Maria MARVULLI
Fondamenti di Telematica	Gennaro Boggia	I	TELEMED	Gennaro Boggia	Luigi Alfredo Grieco, Giuseppe Piro, Nicola Cordeschi, Alessio Fascista, Cataldo Guaragnella, Domenico Striccoli, Arcangela Rago, Giancarlo Sciddurlo		
Information systems security and privacy	Ivano Bilenchi	I	CLINICA	Ivano Bilenchi	Filippo Gramegna, Saverio Ieva	Floriano Scioscia	
Materiali e tecnologie per la bioingegneria\1° modulo: materiali per la bioingegneria	Daniele Di Mascolo	I	COMUNE	Stefano Mazzoleni	Daniele Di Mascolo		
Materiali e tecnologie per la bioingegneria\2° modulo: tecnologie per la bioingegneria	Stefano Mazzoleni	I	COMUNE	Stefano Mazzoleni	Daniele Di Mascolo		
Medicina di precisione\1° modulo: patologia clinica	Maria Addolorata Mariggio	I	COMUNE	Francesco Giorgino	Maria Addolorata Mariggio, Roberto Ria, Vincenzo Venerito, Angela Pezzolla, Angela De Palma, Angela Notarnicola, Marco Moschetta, Antonio Rosario Pisani		
Medicina di precisione\2° modulo: medicina interna	Roberto Ria	I	COMUNE	Francesco Giorgino	Maria Addolorata Mariggio, Roberto Ria, Vincenzo Venerito, Angela Pezzolla, Angela De Palma, Angela Notarnicola, Marco Moschetta, Antonio Rosario Pisani		
Medicina di precisione\3° modulo: endocrinologia	Francesco Giorgino	I	COMUNE	Francesco Giorgino	Maria Addolorata Mariggio, Roberto Ria, Vincenzo Venerito, Angela Pezzolla, Angela De Palma, Angela Notarnicola, Marco Moschetta, Antonio Rosario Pisani		
Medicina di precisione\4° modulo: reumatologia	Vincenzo Venerito	I	COMUNE	Francesco Giorgino	Maria Addolorata Mariggio, Roberto Ria, Vincenzo Venerito, Angela Pezzolla, Angela De Palma, Angela Notarnicola, Marco Moschetta, Antonio Rosario Pisani		
Medicina di precisione\5° modulo: chirurgia generale	Angela Pezzolla	I	COMUNE	Francesco Giorgino	Maria Addolorata Mariggio, Roberto Ria, Vincenzo Venerito, Angela Pezzolla, Angela De Palma, Angela Notarnicola, Marco Moschetta, Antonio Rosario Pisani		
Medicina di precisione\6° modulo: chirurgia toracica	Angela De Palma	I	COMUNE	Francesco Giorgino	Maria Addolorata Mariggio, Roberto Ria, Vincenzo Venerito, Angela Pezzolla, Angela De Palma, Angela Notarnicola, Marco Moschetta, Antonio Rosario Pisani		

Commissioni degli esami di profitto corso di laurea Magistrale in Ingegneria dei sistemi medicali - a.a. 2025/26							
Disciplina	Docente	Anno	Percorsi	Presidente	Componenti	Supplenti	Esperti della materia
Medicina di precisione\7° modulo: malattie dell'apparato locomotore	Angela Notarnicola	I	COMUNE	Francesco Giorgino	Maria Addolorata Mariggò, Roberto Ria, Vincenzo Venerito, Angela Pezzolla, Angela De Palma, Angela Notarnicola, Marco Moschetta, Antonio Rosario Pisani		
Medicina di precisione\8° modulo: diagnostica per immagini e radioterapia	Marco Moschetta/Antonio Rosario Pisani	I	COMUNE	Francesco Giorgino	Maria Addolorata Mariggò, Roberto Ria, Vincenzo Venerito, Angela Pezzolla, Angela De Palma, Angela Notarnicola, Marco Moschetta, Antonio Rosario Pisani		
Modelli organizzativi sanitari	da assegnare	I	CLINICA				
Sistemi diagnostici, terapeutici e riabilitativi avanzati\ 1° modulo: elaborazione di immagini mediche	Vitoantonio Bevilacqua	I	COMUNE	Vitoantonio Bevilacqua	Antonio Brunetti, Domenico Buongiorno, Nicola Altini, Elena Sibilano	Mario Cesarelli, Stefano Mazzoleni	Pietro Maria MARVULLI – Gian Maria ZACCARIA – Michele PRUNELLA
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, Nicola Altini, Elena Sibilano	Mario Cesarelli, Stefano Mazzoleni	Valeriana MANCAZZO – Gian Maria ZACCARIA – Michele PRUNELLA
Tecniche di monitoraggio remoto\1° modulo: malattie dell'apparato cardiovascolare	Andrea Igoren Guaricci	I	TELEMED	Filomena Puntillo	Marco Fiorentino, Tomaso Bottio, , Andrea Igoren Guaricci, Pasquale Stefanizzi		
Tecniche di monitoraggio remoto\2° modulo: nefrologia	Marco Fiorentino	I	TELEMED	Filomena Puntillo	Marco Fiorentino, Tomaso Bottio, , Andrea Igoren Guaricci, Pasquale Stefanizzi		
Tecniche di monitoraggio remoto\3° modulo: chirurgia cardiaca	Tomaso Bottio	I	COMUNE	Filomena Puntillo	Marco Fiorentino, Tomaso Bottio, , Andrea Igoren Guaricci, Pasquale Stefanizzi		
Tecniche di monitoraggio remoto\4° modulo: urologia	da assegnare	I	COMUNE	Filomena Puntillo	Marco Fiorentino, Tomaso Bottio, , Andrea Igoren Guaricci, Pasquale Stefanizzi		
Tecniche di monitoraggio remoto\5° modulo: ANESTESIOLOGIA	Filomena Puntillo	I	TELEMED	Filomena Puntillo	Marco Fiorentino, Tomaso Bottio, , Andrea Igoren Guaricci, Pasquale Stefanizzi		
Tecniche di monitoraggio remoto\6° modulo: igiene generale e applicata	Pasquale Stefanizzi	I	COMUNE	Filomena Puntillo	Marco Fiorentino, Tomaso Bottio, , Andrea Igoren Guaricci, Pasquale Stefanizzi		
Tecniche mediche applicate\1° modulo: oncologia medica	da assegnare	I	BIOING	Giulia Paparella	Piergiuseppe Di Palo, Luigi Sborgia, Nicola Antonio Adolfo Quaranta, Luca Maria Schonauer		
Tecniche mediche applicate\2° modulo: Psichiatria	Piergiuseppe Di Palo	I	BIOING	Giulia Paparella	Piergiuseppe Di Palo, Luigi Sborgia, Nicola Antonio Adolfo Quaranta, Luca Maria Schonauer		
Tecniche mediche applicate\3° modulo: Malattie dell'apparato visivo	Luigi Sborgia	I	BIOING	Giulia Paparella	Piergiuseppe Di Palo, Luigi Sborgia, Nicola Antonio Adolfo Quaranta, Luca Maria Schonauer		
Tecniche mediche applicate\4° modulo: otorinolaringoiatria	Nicola Antonio Adolfo Quaranta	I	BIOING	Giulia Paparella	Piergiuseppe Di Palo, Luigi Sborgia, Nicola Antonio Adolfo Quaranta, Luca Maria Schonauer		

Commissioni degli esami di profitto corso di laurea Magistrale in Ingegneria dei sistemi medicali - a.a. 2025/26							
Disciplina	Docente	Anno	Percorsi	Presidente	Componenti	Supplenti	Esperti della materia
Tecniche mediche applicate\5° modulo: ginecologia e ostetricia	Luca Maria Schonauer	I	BIOING	Giulia Paparella	Piergiuseppe Di Palo, Luigi Sborgia, Nicola Antonio Adolfo Quaranta, Luca Maria Schonauer		
Tecniche mediche applicate\6° modulo: Scienze tecniche mediche e chirurgiche avanzate	Giulia Paparella	I	BIOING	Giulia Paparella	Piergiuseppe Di Palo, Luigi Sborgia, Nicola Antonio Adolfo Quaranta, Luca Maria Schonauer		
Antenne indossabili	Francesco Prudenzano	II	TELEMED	Francesco Prudenzano	Antonella Maria Loconsole; Antonella D'Orazio; Vincenzo Petruzzelli		
Applicazioni medicali delle radiazioni	Giuseppe Iaselli	II	COMUNE	Giuseppe Iaselli	Giansergio Menduni		
Big data analytics	Simona Colucci	II	TELEMED	Simona Colucci	Tommaso Di Noia		
Biomeccanica	Carlotta Mummolo	II	BIOING	Carlotta Mummolo	Francesca Rita Pagialonga		
Collaudo, verifica e certificazione di apparecchi sanitari	Nicola Giaquinto	II	CLINICA	Nicola Giaquinto	Marco Scarpetta	Anna Maria Lucia Lanzolla, Filippo Attivissimo	
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	Luisa De Palma	Anna Maria Lucia Lanzolla, Nicola Giaquinto	
Elettronica biomedica	Caterina Ciminelli	II	BIOING	Caterina Ciminelli	Giuseppe Brunetti, Giuseppe Covello		Aurora ELICIO - Carlotta PANCIERA – Maurizio PELLEGRINI
Informatica Medica\1° modulo: Sistemi informativi sanitari	Antonio Brunetti	II	COMUNE	Antonio Brunetti	Vitoantonio Bevilacqua, Nicola Altini, Elena Sibilano		Gian Maria ZACCARIA
Informatica Medica\2° modulo: Bioinformatica avanzata	Antonio Brunetti	II	COMUNE	Antonio Brunetti	Vitoantonio Bevilacqua, Nicola Altini, Elena Sibilano		Gian Maria ZACCARIA
Impianti elettrici e gestione dell'energia in ambito ospedaliero	Maria Dicorato	II	CLINICA	Maria Dicorato	Giuseppe Forte, Roberto Sbrizzai		
Lingua inglese B2	Rosaria Barile	II	COMUNE	Rosaria Barile	Stasi Silvio		
Model predictive control	Saverio Mascolo	II	BIOING	Saverio Mascolo	Luca De Cicco		Vito Andrea RACANELLI