

ALLEGATO A

ELENCO DEI CORSI DI LAUREA, LAUREA MAGISTRALE E MAGISTRALE A CICLO UNICO
PER L'ACCESSO AI PERCORSI FORMATIVI IANUA DI PRIMO LIVELLO (INGRESSO 2 ANNO)
E LIVELLO MAGISTRALE

A.A. 2024-2025

TABELLA 1 - INDIRIZZO IN SCIENZE BIOMEDICHE – ISB

	<i>classe</i>	<i>Corso di studi</i>	<i>Sede didattica</i>
Corsi di Laurea	L-2	Biotechnologie	GE
	L-13	Scienze biologiche *	GE
	L-22	Scienze motorie, sport e salute	SV
	L/SNT1	Infermieristica	CH, GE, SP, SV, IM
	L/SNT1	Infermieristica pediatrica	GE
	L/SNT1	Ostetricia	GE
	L/SNT2	Educazione professionale	GE
	L/SNT2	Fisioterapia	GE, CH, SP, PL
	L/SNT2	Logopedia	GE
	L/SNT2	Ortottica ed assistenza oftalmologica	GE
	L/SNT2	Podologia	GE
	L/SNT2	Tecnica della riabilitazione psichiatrica	GE
	L/SNT2	Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	GE
	L/SNT3	Dietistica	GE
	L/SNT3	Igiene dentale	GE
	L/SNT3	Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	GE
	L/SNT3	Tecniche di laboratorio biomedico	GE
	L/SNT3	Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia	GE
	L/SNT3	Tecniche ortopediche	GE
	L/SNT3	Tecniche di neurofisiopatologia (abilit. alla prof. san. di Tecnico di neurofisiopatologia)	GE
L/SNT4	Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	GE	
L/SNT4	Assistenza sanitaria	GE	
Corsi di laurea magistrale a ciclo unico	LM-13	Chimica e tecnologia farmaceutiche	GE
	LM-13	Farmacia	GE
	LM-41	Medicina e chirurgia	GE
	LM-46	Odontoiatria e protesi dentaria	GE
Corsi di laurea magistrale	LM-6	Biologia applicata e sperimentale	GE
	LM-9	Medical-Pharmaceutical Biotechnology	GE
	LM-67	Scienze e tecniche dell'attività motoria preventiva e adattata	GE
	LM-68	Scienze e tecniche dello sport	GE
	LM/SNT1	Scienze infermieristiche e ostetriche	GE
	LM/SNT2	Scienze riabilitative delle professioni sanitarie	GE
	LM/SNT3	Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche	GE

(*) I candidati che intendono iscriversi al corso di laurea L-13 Scienze biologiche possono scegliere tra l'indirizzo in Scienze Biomediche e l'indirizzo in Scienze e Tecnologie della Sostenibilità. Si suggerisce di effettuare la scelta in base al settore che più interessa in prospettiva della successiva formazione e carriera lavorativa.