

LM BIOLOGIA, polo didattico di Alessandria, a.a. 2024-2025

Cod CdS	Codice esame	Polo didattico	Curriculum	INSEGNAMENTO	CFU	Ore	Anno	Sem	SSD insegnam.	Attività formativa	Cognome e Nome docente	E-mail Docente
1981	MF0763	Alessandria	Tutti	ADATTAMENTI FISIologici IN CONDIZIONI AMBIENTALI ESTREMI	3	24	1,2 op	2	BIO/09	a scelta	MAGNELLI Valeria	valeria.magnelli@uniupo.it
1981	MF0765	Alessandria	Tutti	ANATOMIA COMPARATA	3	24	1,2 op	1	BIO/06	a scelta	MASINI Maria Angela	maria.masini@uniupo.it
1981	MF0402	Alessandria	Biomedico e biomolecolare	APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICHE E DIAGNOSTICA	3	24	1	1	BIO/10	caratterizzante	MAZZUCCO Laura	laura.mazzucco@uniupo.it
1981	MF0402	Alessandria	Biomedico e biomolecolare	APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICHE E DIAGNOSTICA	3	24	1	1	BIO/10	caratterizzante	MELE Lia	lia.mele@uniupo.it
1981	MF0146	Alessandria	Agro-ambientale e Biomedico e biomolecolare	BIOCHIMICA APPLICATA	6	48	1	2	BIO/10	caratterizzante	AUDRITO Valentina	valentina.audrito@uniupo.it
1981	S1397	Alessandria	Biomedico e biomolecolare	BIOLOGIA CELLULARE	6	48	1	2	BIO/06	caratterizzante	MASINI Maria Angela	maria.masini@uniupo.it
1981	S0610	Alessandria	Agro-ambientale e Biomedico e biomolecolare	BIOLOGIA MOLECOLARE II	6	48	1	1	BIO/11	caratterizzante	ORECCHIA Sara	sara.orecchia@uniupo.it
1981	MF0766	Alessandria	Tutti	BIOTECNOLOGIE MICROBICHE AMBIENTALI E ALIMENTARI	3	24	1,2 op	1	BIO/19	a scelta	NOVELLO Giorgia	giorgia.novello@uniupo.it
1981	MF0148	Alessandria	Agro-ambientale	ECOLOGIA II	6	48	1	1	BIO/07	caratterizzante	CALISI Antonio	antonio.calisi@uniupo.it
1981	MF0445	Alessandria	Agro-ambientale	ECOLOGIA MOLECOLARE	6	48	2	2	BIO/07	caratterizzante	DONDERO Francesco	francesco.dondero@uniupo.it
1981	MF0253	Alessandria	Biomedico e biomolecolare	EMATOONCOLOGIA	6	48	1	2	MED/15	affine e integrativa	LADETTO Marco	marco.ladetto@uniupo.it
1981	MF0254	Alessandria	Biomedico e biomolecolare	FARMACOLOGIA	3	24	2	1	BIO/14	caratterizzante	TALMON Maria	maria.talmon@uniupo.it
1981	MF0254	Alessandria	Biomedico e biomolecolare	FARMACOLOGIA	3	24	2	1	BIO/14	caratterizzante	FRESU Luigia Grazia	luigia.fresu@med.uniupo.it
1981	MF0544	Alessandria	Agro-ambientale	FISIOLOGIA AMBIENTALE DELLE PIANTE	6	48	2	1	BIO/04	affine e integrativa	PAGLIANO Cristina	cristina.pagliano@uniupo.it
1981	S0618	Alessandria	Agro-ambientale e Biomedico e biomolecolare	FISIOLOGIA II	6	48	1	1	BIO/09	caratterizzante	MAGNELLI Valeria	valeria.magnelli@uniupo.it
1981	MF0768	Alessandria	Tutti	GENETICA FORENSE	3	24	1,2 op	2	BIO/18	a scelta	AGOSTINI Vincenzo	vincenzo.agostini@uniupo.it
1981	MF0431	Alessandria	Tutti	GENETICA PER LA BIOMEDICINA	3	24	1,2 op	2	MED/03	a scelta	D'ALFONSO Sandra	sandra.dalfonso@med.uniupo.it
1981	MF0777	Alessandria	Tutti	IL RUOLO DEL LABORATORIO OSPEDALIERO NELLA DIAGNOSTICA AUTOIMMUNE	3	24	1,2 op	1	MED/05	a scelta	SACCHI Maria Cristina	mariacristina.sacchi@uniupo.it
1981	MF0255	Alessandria	Agro-ambientale	INTERAZIONI PIANTE-AMBIENTE	6	48	1	2	BIO/01	caratterizzante	TODESCHINI Valeria	valeria.todeschini@uniupo.it
1981	MF0662	Alessandria	Tutti	LABORATORIO DI BIOTECNOLOGIE VEGETALI	3	24	1,2 op	1	BIO/01	a scelta	CESARO Patrizia	patrizia.cesaro@uniupo.it
1981	MF0778	Alessandria	Tutti	LABORATORIO DI DIDATTICA DELLA MATEMATICA	3	24	1,2 op	2	MAT/04	a scelta	MARTIGNONE Francesca	francesca.martignone@uniupo.it
1981	MF0778	Alessandria	Tutti	LABORATORIO DI DIDATTICA DELLA MATEMATICA	3	24	1,2 op	2	MAT/04	a scelta	FERRARI Pier Luigi	pierluigi.ferrari@uniupo.it
1981	MF0663	Alessandria	Tutti	LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA AGRO-AMBIENTALE	3	24	2 op	1	BIO/19	a scelta	NOVELLO Giorgia	patrizia.cesaro@uniupo.it

LM BIOLOGIA, polo didattico di Alessandria, a.a. 2024-2025

1981	MF0546	Alessandria	Tutti	MALATTIE DA AMIANTO E DA ALTRI INQUINANTI AMBIENTALI	3	24	1,2 op	2	MED/06	a scelta	BERTOLOTTI Marinella	marinella.bertolotti@uniupo.it
1981	MF0454	Alessandria	Tutti	METALLI IN MEDICINA	3	0	1,2 op	2	CHIM/03	a scelta	GABANO Elisabetta	elisabetta.gabano@uniupo.it
1981	MF0455	Alessandria	Tutti	METALLI NEI SISTEMI BIOLOGICI	3	0	1,2 op	2	CHIM/03	a scelta	RAVERA Mauro	mauro.ravera@uniupo.it
1981	MF0260	Alessandria	Biomedico e biomolecolare	METODOLOGIE DEL LABORATORIO CLINICO	6	48	2	2	MED/05	caratterizzante	<i>Da designare</i>	
1981	MF0143	Alessandria	Agro-ambientale	MICOLOGIA APPLICATA	6	48	2	2	BIO/03	caratterizzante	SAMPO' Simonetta	simonetta.sampo@uniupo.it
1981	MF0262	Alessandria	Agro-ambientale	MICROBIOLOGIA APPLICATA	6	48	2	1	BIO/19	caratterizzante	GAMALERO Elisa	elisa.gamalero@uniupo.it
1981	MF0666	Alessandria	Tutti	MORFOLOGIA E NEUROFISIOLOGIA DEL SISTEMA IMMUNITARIO	3	24	1,2 op	1	BIO/16	a scelta	SABBATINI Maurizio	maurizio.sabbatini@uniupo.it
1981	MF0149	Alessandria	Biomedico e biomolecolare	PATOLOGIA GENERALE II	3	24	1	2	MED/04	caratterizzante	PORTA Chiara	chiara.porta@uniupo.it
1981	MF0149	Alessandria	Biomedico e biomolecolare	PATOLOGIA GENERALE II	3	24	1	2	MED/04	caratterizzante	CONSONNI Francesca Maria	francesca.consonni@uniupo.it
1981	MF0779	Alessandria	Tutti	PRINCIPI DI SICUREZZA ALIMENTARE	3	24	1,2 op	1	BIO/08	a scelta	CALABRESE Giorgio	giorgio.calabrese@uniupo.it
1981	MF0769	Alessandria	Tutti	SYNTHETIC BIOLOGY	3	24	1,2 op	2	BIO/07	a scelta	<i>Da designare</i>	
1981	MF0142	Alessandria	Agro-ambientale e Biomedico e biomolecolare	STATISTICA	6	48	1	2	MAT/06	affine e integrativa	TODINO Anna Paola	annapaola.todino@uniupo.it
1981	MF0305	Alessandria	Tutti	STORIA DELLA SCIENZA: BIOLOGIA E MEDICINA	3	24	1,2 op	1	M-STO/05	a scelta	DACQUINO Mariateresa	mariateresa.dacquino@uniupo.it
1981	MF0362	Alessandria	Biomedico e biomolecolare	TECNICHE ANALITICHE IN CHIMICA CLINICA	1	8	1	1	CHIM/01	affine e integrativa	ROBOTTI Elisa	elisa.robotti@uniupo.it
1981	MF0362	Alessandria	Biomedico e biomolecolare	TECNICHE ANALITICHE IN CHIMICA CLINICA	4	32	1	1	CHIM/01	affine e integrativa	BELAY Masho Hilawie	masho.belay@uniupo.it
1981	MF0362	Alessandria	Biomedico e biomolecolare	TECNICHE ANALITICHE IN CHIMICA CLINICA	1	8	1	1	CHIM/01	affine e integrativa	ACETO Maurizio	maurizio.aceto@uniupo.it
1981	MF0267	Alessandria	Biomedico e biomolecolare	TECNICHE MICROBIOLOGICHE	6	48	2	2	BIO/19	caratterizzante	<i>Da designare</i>	
1981	MF0145	Alessandria	Agro-ambientale	ZOOLOGIA APPLICATA	6	48	1	2	BIO/05	caratterizzante	ASSANDRI Giacomo	giacomo.assandri@uniupo.it
1981	MF0448	Alessandria	Tutti	INGLESE	6	48	1	2		ulteriori attività	PELLEGRINI Serena	serena.pellegrini@uniupo.it

LM BIOLOGIA, polo didattico di Vercelli, a.a. 2024-2025

Cod CdS	Codice esame	Polo didattico	Curriculum	INSEGNAMENTO	CFU	Ore	Anno	Sem	SSD insegnam.	Attività formativa	Cognome e Nome docente	E-mail Docente
1981	MF0764	Vercelli	Tutti	ALIMENTI PARTICOLARI, INTEGRATORI ALIMENTARI E NOVEL FOODS	3	24	1,2 op	2	CHIM/10	a scelta	COISSON Jean Daniel	jeandaniel.coisson@uniupo.it
1981	MF0776	Vercelli	Tutti	BASI MOLECOLARI DELLE MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO	3	24	1,2 op	2	BIO/18	a scelta	PERSICHETTI Francesca	francesca.persichetti@med.uniupo.it
1981	MF0249	Vercelli	Nutrizione e ambiente	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE	3	24	1	1	BIO/10	caratterizzante	CAVALETTO Maria	maria.cavaletto@uniupo.it
1981	MF0249	Vercelli	Nutrizione e ambiente	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE	3	24	1	1	BIO/10	caratterizzante	MIGGIANO Riccardo	riccardo.miggiano@uniupo.it
1981	MF0446	Vercelli	Nutrizione e ambiente	BIOLOGIA CELLULARE DELLE NEOPLASIE E MORFOLOGIA CITOISTOPATOLOGICA	3	24	1	2	BIO/06	caratterizzante	RANZATO Elia	elia.ranzato@uniupo.it
1981	MF0446	Vercelli	Nutrizione e ambiente	BIOLOGIA CELLULARE DELLE NEOPLASIE E MORFOLOGIA CITOISTOPATOLOGICA	3	24	1	2	BIO/06	caratterizzante	ERRA Stefania	stefania.erra@uniupo.it
1981	MF0601	Vercelli	Nutrizione e ambiente	BIOLOGIA MOLECOLARE II	6	48	1	1	BIO/11	affine e integrativa	ORSO Francesca	francesca.orso@uniupo.it
1981	MF0251	Vercelli	Nutrizione e ambiente	BOTANICA APPLICATA	6	48	1	2	BIO/01	caratterizzante	ANASTASIA Flavio	flavio.anastasia@uniupo.it
1981	MF0252	Vercelli	Nutrizione e ambiente	CHIMICA DEGLI ALIMENTI	6	48	1	1	CHIM/10	caratterizzante	COISSON Jean Daniel	jeandaniel.coisson@uniupo.it
1981	MF0465	Vercelli	Tutti	DIDATTICA DELLA BIOLOGIA	2	16	1,2 op	2	BIO/05	a scelta	PELLEGRINO Irene	irene.pellegrino@uniupo.it
1981	MF0465	Vercelli	Tutti	DIDATTICA DELLA BIOLOGIA	4	32	1,2 op	2	BIO/05	a scelta	VASSIO Elena	elena.vassio@uniupo.it
1981	MF0743	Vercelli	Nutrizione e ambiente	ECOLOGIA ANIMALE	6	48	1	2	BIO/05	affine e integrativa	CUCCO Marco	marco.cucco@uniupo.it
1981	MF0450	Vercelli	Tutti	ELEMENTI DI MINERALOGIA E LITOLOGIA	6	48	1,2 op	1	GEO/06	a scelta	CROCE Alessandro	alessandro.croce@uniupo.it
1981	MF0430	Vercelli	Tutti	EVOLUZIONE DEL COMPORTAMENTO SOCIALE	3	24	1,2 op	1	BIO/05	a scelta	PICCINI Irene	irene.piccini@uniupo.it
1981	MF0258	Vercelli	Nutrizione e ambiente	FISIOLOGIA APPLICATA	6	48	2	1	BIO/09	caratterizzante	MARTINOTTI Simona	simona.martinotti@uniupo.it
1981	MF0602	Vercelli	Nutrizione e ambiente	GENETICA II	6	48	1	1	BIO/18	caratterizzante	VALE' Giampiero	giampiero.vale@uniupo.it
1981	MF0461	Vercelli	Tutti	LEGISLAZIONE E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE	4	32	1,2 op	1	IUS/07	a scelta	D'ABRAMO Paolo	paolo.dabramo@uniupo.it
1981	MF0404	Vercelli	Nutrizione e ambiente	METODOLOGIE DEL LABORATORIO CLINICO	6	48	2	1	MED/05	affine e integrativa	TAVANO Cinzia	cinzia.tavano@uniupo.it
1981	MF0433	Vercelli	Tutti	METODOLOGIE MOLECOLARI NELLA RICERCA E NELL'APPLICAZIONE BIOMEDICA	3	24	1,2 op	1	BIO/13	a scelta	GAGLIARDI Mara	mara.gagliardi@med.uniupo.it
1981	MF0304	Vercelli	Tutti	MICOLOGIA DEGLI ALIMENTI	3	24	1,2 op	1	BIO/03	a scelta	SAMPO' Simonetta	simonetta.sampo@uniupo.it
1981	MF0263	Vercelli	Nutrizione e ambiente	MICROBIOLOGIA DIAGNOSTICA E DEL CONTROLLO ALIMENTARE	6	48	2	1	BIO/19	caratterizzante	BONA Elisa	elisa.bona@uniupo.it
1981	MF0264	Vercelli	Nutrizione e ambiente	NUTRIZIONE	3	24	2	1	MED/49	caratterizzante	PRODAM Flavia	flavia.prodam@med.uniupo.it

LM BIOLOGIA, polo didattico di Vercelli, a.a. 2024-2025

1981	MF0264	Vercelli	Nutrizione e ambiente	NUTRIZIONE	3	24	2	1	MED/49	caratterizzante	CAPUTO Marina	marina.caputo@med.uniupo.it
1981	MF0265	Vercelli	Nutrizione e ambiente	PATOLOGIA GENERALE II	6	48	2	2	MED/04	caratterizzante	ASPESI Anna	anna.aspesi@med.uniupo.it
1981	MF0256	Vercelli	Nutrizione e ambiente	ZOOLOGIA APPLICATA	6	48	1	2	BIO/05	caratterizzante	PELLEGRINO Irene	irene.pellegrino@uniupo.it
1981	MF0447	Vercelli	Tutti	INGLESE	6	48	1	2		ulteriori attività	<i>Da designare</i>	

LM INTELLIGENZA ARTIFICIALE E INNOVAZIONE DIGITALE, a.a. 2024-2025

Cod CdS	Codice esame	Polo didattico	Curriculum	INSEGNAMENTO	CFU	Ore	Anno	Sem	SSD insegnam.	Attività formativa	Cognome e Nome docente	E-mail Docente
A071	MF0616	Alessandria	Tutti	APPRENDIMENTO AUTOMATICO E APPRENDIMENTO PROFONDO	9	72	1	2	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	PORTINALE Luigi	luigi.portinale@uniupo.it
A071	MF0614	Vercelli	Tutti	ARCHITETTURE COMPUTAZIONALI, RETI E SICUREZZA	8	64	1	2	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	<i>Da designare</i>	
A071	MF0614	Vercelli	Tutti	ARCHITETTURE COMPUTAZIONALI, RETI E SICUREZZA	4	32	1	2	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	FULCINI Tommaso	tommaso.fulcini@uniupo.it
A071	MF0609	Vercelli	Tutti	BASI DI DATI PER BUSINESS INTELLIGENCE	6	48	1	1	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	LEONARDI Giorgio	giorgio.leonardi@uniupo.it
A071	MF0609	Vercelli	Tutti	BASI DI DATI PER BUSINESS INTELLIGENCE	3	24	1	1	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	BOTTRIGHI Alessio	alessio.bottrighi@uniupo.it
A071	MF0628	Vercelli	Bio-Medicale	BIOLOGIA DEGLI AMBIENTI, EFFETTI UOMO AMBIENTE: APPLICAZIONI PER LA BIODIVERSITÀ	3	24	2	1	BIO/05	affine e integrativa LM 18 e LM -91	NASUELLI Martina	martina.nasuelli@uniupo.it
A071	MF0628	Vercelli	Bio-Medicale	BIOLOGIA DEGLI AMBIENTI, EFFETTI UOMO AMBIENTE: MODELLI MICROBIOLOGICI E GENETICI	3	24	2	1	BIO/19	affine e integrativa LM 18 e LM -91	CERESA Chiara	chiara.ceresa@uniupo.it
A071	MF0628	Vercelli	Bio-Medicale	BIOLOGIA DEGLI AMBIENTI, EFFETTI UOMO AMBIENTE: RETI METABOLICHE	3	24	2	1	BIO/10	affine e integrativa LM 18 e LM -91	MENGA Alessio	alessio.menga@uniupo.it
A071	MF0655	Alessandria	Tecnologico-Informatico	CALCOLABILITÀ E COMPLESSITÀ	6	48	2	1	INF/01	affine e integrativa LM 18 e LM -91	EGIDI Lavinia	lavinia.egidi@uniupo.it
A071	MF0654	Alessandria	Tecnologico-Informatico	CYBERSECURITY E INFORMATICA FORENSE	9	72	2	1	INF/01	affine e integrativa LM 18 e LM -91	ANGLANO Cosimo	cosimo.anglano@uniupo.it
A071	MF0613	Vercelli	Tutti	DATA MINING PER DATI SPERIMENTALI	9	72	1	2	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	PIOVESAN Luca	luca.piovesan@uniupo.it
A071	MF0643	Alessandria	Socio-Giuridico-Politico	DEMOCRAZIA DIGITALE	9	72	2	1	SPS/02	affine e integrativa LM 18 e LM -91	CHIAROTTO Francesca	francesca.chiarotto@uniupo.it
A071	MF0612	Vercelli	Tutti	DIRITTO E SOCIETÀ DIGITALE	6	48	1	1	IUS/09	affine e integrativa LM-18 e caratterizzante LM -91	PASERI Ludovica	ludovica.paseri@uniupo.it
A071	MF0650	Vercelli	Tutti	FILOSOFIA DELLA SCIENZA	6	48	1	1	M-FIL/02	affine e integrativa LM-18 e caratterizzante LM -91	BENZI Margherita	margherita.benzi@uniupo.it
A071	MF0652	Vercelli	Tutti	FONDAMENTI DI SISTEMI INTELLIGENTI	3	24	1	2	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	GIORDANO Laura	laura.giordano@uniupo.it
A071	MF0652	Vercelli	Tutti	FONDAMENTI DI SISTEMI INTELLIGENTI	3	24	1	2	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	TERENZIANI Paolo	paolo.terenziani@uniupo.it
A071	MF0652	Vercelli	Tutti	FONDAMENTI DI SISTEMI INTELLIGENTI	3	24	1	2	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	THESEIDER DUPRE' Daniele	daniele.theseider_dupre@uniupo.it
A071	MF0645	Alessandria	Socio-Giuridico-Politico	GIUSTIZIA DIGITALE	9	72	2	1	IUS/20	affine e integrativa LM 18 e LM -91	HERITIER Paolo	paolo.heritier@uniupo.it
A071	MF0633	Vercelli	Economico-Aziendale	INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MARKETING: INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MARKETING: MODULO 1	5	40	2	1	SECS-S/01	affine e integrativa LM 18 e LM -91	GOIA Aldo	aldo.goia@uniupo.it
A071	MF0633	Vercelli	Economico-Aziendale	INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MARKETING: INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MARKETING: MODULO 2	5	40	2	2	SECS-P/08	affine e integrativa LM 18 e LM -91	STRAZZARI Nicola	nicolastrazzari@uniupo.it
A071	MF0640	Vercelli	Economico-Aziendale	INTELLIGENZA ARTIFICIALE E STRATEGIA DI IMPRESA: INTELLIGENZA ARTIFICIALE E STRATEGIA DI IMPRESA: MODULO 1	5	40	2	1	SECS-S/06	affine e integrativa LM 18 e LM -91	BERTOLOSI Cristina	cristina.bertolosi@uniupo.it

LM INTELLIGENZA ARTIFICIALE E INNOVAZIONE DIGITALE, a.a. 2024-2025

A071	MF0640	Vercelli	Economico-Aziendale	INTELLIGENZA ARTIFICIALE E STRATEGIA DI IMPRESA: INTELLIGENZA ARTIFICIALE E STRATEGIA DI IMPRESA: MODULO 2	5	40	2	2	SECS-P/07	affine e integrativa LM 18 e LM -91	ROSSI Paolo	paolo.rossi@uniupo.it
A071	MF0610	Vercelli	Tutti	INTELLIGENZA ARTIFICIALE E SUPPORTO ALLE DECISIONI	9	72	1	1	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	PORTINALE Luigi	luigi.portinale@uniupo.it
A071	MF0637	Vercelli	Economico-Aziendale	INTELLIGENZA ARTIFICIALE, FINTECH E FINANZA IMPRENDITORIALE: INTELLIGENZA ARTIFICIALE, FINTECH E FINANZA IMPRENDITORIALE: MODULO 1	5	40	2	1	SECS-S/06	affine e integrativa LM 18 e LM -91	BERTOLOSI Cristina	cristina.bertolosi@uniupo.it
A071	MF0637	Vercelli	Economico-Aziendale	INTELLIGENZA ARTIFICIALE, FINTECH E FINANZA IMPRENDITORIALE: INTELLIGENZA ARTIFICIALE, FINTECH E FINANZA IMPRENDITORIALE: MODULO 2	5	40	2	2	SECS-P/11	affine e integrativa LM 18 e LM -91	TENCA Francesca	francesca.tenca@uniupo.it
A071	MF0617	Vercelli	Bio-Medicale	METODI BIOSTATICI ED EPIDEMIOLOGICI APPLICATI ALLA CLINICA E ALLA SANITÀ PUBBLICA GLOBALE: BIOSTATISTICA ED EPIDEMIOLOGIA	3	24	2	1	MED/01	affine e integrativa LM 18 e LM -91	SACERDOTE Carlotta	carlotta.sacerdote@uniupo.it
A071	MF0617	Vercelli	Bio-Medicale	METODI BIOSTATICI ED EPIDEMIOLOGICI APPLICATI ALLA CLINICA E ALLA SANITÀ PUBBLICA GLOBALE: EVIDENCE BASED MEDICINE E ANALISI DELLE DECISIONI CLINICHE	3	24	2	1	MED/42	affine e integrativa LM 18 e LM -91	FAGGIANO Fabrizio	fabrizio.faggiano@uniupo.it
A071	MF0617	Vercelli	Bio-Medicale	METODI BIOSTATICI ED EPIDEMIOLOGICI APPLICATI ALLA CLINICA E ALLA SANITÀ PUBBLICA GLOBALE: SCIENZE OMICHE MOLECOLARI	3	24	2	1	MED/03	affine e integrativa LM 18 e LM -91	BARIZZONE Nadia	nadia.barizzone@uniupo.it
A071	MF0623	Vercelli	Bio-Medicale	MULTI-OMICA APPLICATA E STRUMENTAZIONE BIOMEDICALE: BIOINFORMATICA DELLE RETI NEURALI	2	16	2	2	BIO/09	affine e integrativa LM 18 e LM -91	DISTASI Carla	carla.distasi@uniupo.it
A071	MF0623	Vercelli	Bio-Medicale	MULTI-OMICA APPLICATA E STRUMENTAZIONE BIOMEDICALE: BIOINFORMATICA DELLE RETI NEURALI	1	8	2	2	BIO/09	affine e integrativa LM 18 e LM -91	FERRERO Enrico	enrico.ferrero@uniupo.it
A071	MF0623	Vercelli	Bio-Medicale	MULTI-OMICA APPLICATA E STRUMENTAZIONE BIOMEDICALE: BIOINFORMATICA STRUTTURALE E MODELLISTICA MOLECOLARE	3	24	2	2	BIO/11	affine e integrativa LM 18 e LM -91	<i>Da designare</i>	
A071	MF0623	Vercelli	Bio-Medicale	MULTI-OMICA APPLICATA E STRUMENTAZIONE BIOMEDICALE: CITOMICA	2	16	2	2	MED/04	affine e integrativa LM 18 e LM -91	CHIOCCHETTI Annalisa	annalisa.chiocchetti@uniupo.it
A071	MF0623	Vercelli	Bio-Medicale	MULTI-OMICA APPLICATA E STRUMENTAZIONE BIOMEDICALE: CITOMICA	1	8	2	2	MED/04	affine e integrativa LM 18 e LM -91	RAINERI Davide	davide.raineri@uniupo.it
A071	MF0623	Vercelli	Bio-Medicale	MULTI-OMICA APPLICATA E STRUMENTAZIONE BIOMEDICALE: RADIOMICA	3	24	2	2	MED/36	affine e integrativa LM 18 e LM -91	STECO Alessandro	alessandro.stecco@uniupo.it
A071	MF0653	Alessandria	Tutti	RAPPRESENTAZIONE DELLA CONOSCENZA E LOGICA COMPUTAZIONALE	3	24	1	2	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	GIORDANO Laura	laura.giordano@uniupo.it
A071	MF0653	Alessandria	Tutti	RAPPRESENTAZIONE DELLA CONOSCENZA E LOGICA COMPUTAZIONALE	6	48	1	2	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	THESEIDER DUPRE' Daniele	daniele.theseider_dupre@uniupo.it
A071	MF0744	Alessandria	Tecnologico-Informatico	SCIENZA DELLE RETI E INFORMATION RETRIEVAL	6	48	2	2	INF/01	affine e integrativa LM 18 e LM -91	RUFFO Giancarlo	giancarlo.ruffo@uniupo.it
A071	MF0611	Vercelli	Tutti	SISTEMA IMPRESA	6	48	1	1	SECS-P/07	affine e integrativa LM-18 e caratterizzante LM -91	TUROLLA Andrea	andrea.turolla@uniupo.it
A071	MF0651	Alessandria	Tutti	SISTEMI DISTRIBUITI E BIG DATA	3	24	1	2	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	CANONICO Massimo	massimo.canonico@uniupo.it
A071	MF0651	Alessandria	Tutti	SISTEMI DISTRIBUITI E BIG DATA	3	24	1	2	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	GIANNINI Paola	paola.giannini@uniupo.it

LM INTELLIGENZA ARTIFICIALE E INNOVAZIONE DIGITALE, a.a. 2024-2025

A071	MF0651	Alessandria	Tutti	SISTEMI DISTRIBUITI E BIG DATA	6	48	1	2	INF/01	caratterizzante LM-18 e LM -91	GUAZZONE Marco	marco.guazzone@uniupo.it
A071	MF0644	Alessandria	Socio-Giuridico-Politico	SOCIOLOGIA DIGITALE	9	72	2	1	SPS/07	affine e integrativa LM 18 e LM -91	BALDUZZI Giacomo	giacomo.balduzzi@uniupo.it
A071	MF0649	Vercelli	Tutti	STATISTICA COMPUTAZIONALE	6	48	1	1	SECS-S/01	affine e integrativa LM-18 e caratterizzante LM -91	BONGIORNO Enea	enea.bongiorno@uniupo.it
A071	MF0646	Alessandria	Tecnologico-Informatico	SUPPORTO ALLA DECISIONE CLINICA E BIOINFORMATICA	3	24	2	2	INF/01	affine e integrativa LM 18 e LM -91	MONTANI Stefania	stefania.montani@uniupo.it
A071	MF0646	Alessandria	Tecnologico-Informatico	SUPPORTO ALLA DECISIONE CLINICA E BIOINFORMATICA	3	24	2	2	INF/01	affine e integrativa LM 18 e LM -91	PENNISI Marzio	marzio.pennisi@uniupo.it
A071	MF0646	Alessandria	Tecnologico-Informatico	SUPPORTO ALLA DECISIONE CLINICA E BIOINFORMATICA	3	24	2	2	INF/01	affine e integrativa LM 18 e LM -91	TERENZIANI Paolo	paolo.terenziani@uniupo.it
A071	MF0647	Alessandria	Tecnologico-Informatico	VALUTAZIONE DELLE PRESTAZIONI E SIMULAZIONE	6	48	2	1	INF/01	affine e integrativa LM 18 e LM -91	FRANCESCHINIS Giuliana	giuliana.franceschinis@uniupo.it
A071	MF0647	Alessandria	Tecnologico-Informatico	VALUTAZIONE DELLE PRESTAZIONI E SIMULAZIONE	3	24	2	1	INF/01	affine e integrativa LM 18 e LM -91	CEROTTI Davide	davide.cerotti@uniupo.it

Cod CdS	Codice esame	Polo didattico	Curriculum	INSEGNAMENTO	CFU	Ore	Anno	Sem	SSD insegnam.	Attività formativa	Cognome e Nome docente	E-mail Docente
1982	MF0146	Alessandria	tutti	BIOCHIMICA APPLICATA	6	0	1,2	2	BIO/10	affine e integrativa	AUDRITO Valentina	valentina.audrito@uniupo.it
1982	S1576	Alessandria	tutti	BIOLOGIA MOLECOLARE I	6	0	1,2	2	BIO/11	affine e integrativa	AVALLE Lidia	lidia.avalle@uniupo.it
1982	S0794	Alessandria	tutti	CHEMIOMETRIA	6	48	1,2	2	CHIM/01	affine e integrativa	ROBOTTI Elisa	elisa.robotti@uniupo.it
1982	S1294	Alessandria	tutti	CHIMICA AMBIENTALE	6	48	1	1	CHIM/12	affine e integrativa	PAUL Geo	geo.paul@uniupo.it
1982	S0900	Alessandria	tutti	CHIMICA ANALITICA DEI PROCESSI INDUSTRIALI	6	48	1,2	1	CHIM/01	affine e integrativa	MARENGO Emilio	emilio.marengo@uniupo.it
1982	MF0759	Alessandria	tutti	CHIMICA ANALITICA PER AMBIENTE, SICUREZZA ALIMENTARE E BENI CULTURALI	2	16	1,2	2	CHIM/01	affine e integrativa	ROBOTTI Elisa	elisa.robotti@uniupo.it
1982	MF0759	Alessandria	tutti	CHIMICA ANALITICA PER AMBIENTE, SICUREZZA ALIMENTARE E BENI CULTURALI	2	16	1,2	2	CHIM/01	affine e integrativa	GIANOTTI Valentina	valentina.gianotti@uniupo.it
1982	MF0759	Alessandria	tutti	CHIMICA ANALITICA PER AMBIENTE, SICUREZZA ALIMENTARE E BENI CULTURALI	2	16	1,2	2	CHIM/01	affine e integrativa	ACETO Maurizio	maurizio.aceto@uniupo.it
1982	MF0678	Alessandria	Chimica per materiali e processi	CHIMICA ANALITICA SUPERIORE	3	0	1	1	CHIM/01	caratterizzante	ACETO Maurizio	maurizio.aceto@uniupo.it
1982	MF0678	Alessandria	Chimica per materiali e processi	CHIMICA ANALITICA SUPERIORE	3	0	1	1	CHIM/01	caratterizzante	GIANOTTI Valentina	valentina.gianotti@uniupo.it
1982	MF0679	Alessandria	Chimica verde Chimica molecolare e biomolecolare	CHIMICA ANALITICA SUPERIORE E LABORATORIO: CHIMICA ANALITICA SUPERIORE	3	24	1	1	CHIM/01	caratterizzante	ACETO Maurizio	maurizio.aceto@uniupo.it
1982	MF0679	Alessandria	Chimica verde Chimica molecolare e biomolecolare	CHIMICA ANALITICA SUPERIORE E LABORATORIO: CHIMICA ANALITICA SUPERIORE	3	24	1	1	CHIM/01	caratterizzante	GIANOTTI Valentina	valentina.gianotti@uniupo.it
1982	MF0679	Alessandria	Chimica verde Chimica molecolare e biomolecolare	CHIMICA ANALITICA SUPERIORE E LABORATORIO: LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA SUPERIORE	6	48	1	2	CHIM/01	caratterizzante	ACETO Maurizio	maurizio.aceto@uniupo.it
1982	MF0405	Alessandria	tutti	CHIMICA BIOINORGANICA	3	24	1,2	2	CHIM/03	affine e integrativa	RAVERA Mauro	mauro.ravera@uniupo.it
1982	MF0405	Alessandria	tutti	CHIMICA BIOINORGANICA	3	24	1,2	2	CHIM/03	affine e integrativa	GABANO Elisabetta	elisabetta.gabano@uniupo.it
1982	MF0761	Alessandria	tutti	CHIMICA BIO-ORGANICA E SUPRAMOLECOLARE	6	48	1,2	1	CHIM/06	affine e integrativa	TEI Lorenzo	lorenzo.tei@uniupo.it
1982	MF0112	Alessandria	tutti	CHIMICA FISICA DEI MATERIALI E CATALISI	6	48	1,2	2	CHIM/02	affine e integrativa	Enrica GIANOTTI	enrica.gianotti@uniupo.it
1982	MF0682	Alessandria	Chimica verde Chimica molecolare e biomolecolare	CHIMICA FISICA SUPERIORE	6	0	1	1	CHIM/02	caratterizzante	BISIO Chiara	chiara.bisio@uniupo.it
1982	MF0683	Alessandria	Chimica per materiali e processi	CHIMICA FISICA SUPERIORE E LABORATORIO: CHIMICA FISICA SUPERIORE	6	48	1	1	CHIM/02	caratterizzante	BISIO Chiara	chiara.bisio@uniupo.it
1982	MF0683	Alessandria	Chimica per materiali e processi	CHIMICA FISICA SUPERIORE E LABORATORIO: LABORATORIO DI CHIMICA FISICA SUPERIORE	6	48	1	2	CHIM/02	caratterizzante	MARCHESE Leonardo	leonardo.marchese@uniupo.it
1982	MF0686	Alessandria	Chimica molecolare e biomolecolare	CHIMICA INDUSTRIALE SUPERIORE	6	0	1	1	CHIM/04	caratterizzante	LAUS Michele	michele.laus@uniupo.it

LM SCIENZE CHIMICHE, polo didattico di Alessandria, a.a. 2024-2025

1982	MF0687	Alessandria	Chimica verde Chimica per materiali e processi	CHIMICA INDUSTRIALE SUPERIORE E LABORATORIO: CHIMICA INDUSTRIALE SUPERIORE	6	48	1	1	CHIM/04	caratterizzante	LAUS Michele	michele.laus@uniupo.it
1982	MF0687	Alessandria	Chimica verde Chimica per materiali e processi	CHIMICA INDUSTRIALE SUPERIORE E LABORATORIO: LABORATORIO DI CHIMICA INDUSTRIALE SUPERIORE	4	32	1	1	CHIM/04	caratterizzante	CHIARCOS Riccardo	riccardo.chiarcos@uniupo.it
1982	MF0687	Alessandria	Chimica verde Chimica per materiali e processi	CHIMICA INDUSTRIALE SUPERIORE E LABORATORIO: LABORATORIO DI CHIMICA INDUSTRIALE SUPERIORE	2	16	1	1	CHIM/04	caratterizzante	LAUS Michele	michele.laus@uniupo.it
1982	MF0690	Alessandria	Chimica verde	CHIMICA INORGANICA SUPERIORE	4	0	1	2	CHIM/03	caratterizzante	BOTTA Mauro	mauro.botta@uniupo.it
1982	MF0690	Alessandria	Chimica verde	CHIMICA INORGANICA SUPERIORE	2	0	1	2	CHIM/03	caratterizzante	SACCONI Marco	marco.sacconi@uniupo.it
1982	MF0691	Alessandria	Chimica per materiali e processi Chimica molecolare e biomolecolare	CHIMICA INORGANICA SUPERIORE E LABORATORIO: CHIMICA INORGANICA SUPERIORE	3	24	1	2	CHIM/03	caratterizzante	BOTTA Mauro	mauro.botta@uniupo.it
1982	MF0691	Alessandria	Chimica per materiali e processi Chimica molecolare e biomolecolare	CHIMICA INORGANICA SUPERIORE E LABORATORIO: CHIMICA INORGANICA SUPERIORE	3	24	1	2	CHIM/03	caratterizzante	SACCONI Marco	marco.sacconi@uniupo.it
1982	MF0691	Alessandria	Chimica per materiali e processi Chimica molecolare e biomolecolare	CHIMICA INORGANICA SUPERIORE E LABORATORIO: LABORATORIO DI CHIMICA INORGANICA SUPERIORE	6	48	1	2	CHIM/03	caratterizzante	<i>Da designare</i>	
1982	MF0771	Alessandria	Chimica per materiali e processi	CHIMICA ORGANICA SUPERIORE	6	0	1	1	CHIM/06	caratterizzante	TEI Lorenzo	lorenzo.tei@uniupo.it
1982	MF0694	Alessandria	Chimica verde Chimica molecolare e biomolecolare	CHIMICA ORGANICA SUPERIORE E LABORATORIO: CHIMICA ORGANICA SUPERIORE	6	48	1	1	CHIM/06	caratterizzante	TEI Lorenzo	lorenzo.tei@uniupo.it
1982	MF0694	Alessandria	Chimica verde Chimica molecolare e biomolecolare	CHIMICA ORGANICA SUPERIORE E LABORATORIO: LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA SUPERIORE	3	24	1	1	CHIM/06	caratterizzante	TEI Lorenzo	lorenzo.tei@uniupo.it
1982	MF0694	Alessandria	Chimica verde Chimica molecolare e biomolecolare	CHIMICA ORGANICA SUPERIORE E LABORATORIO: LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA SUPERIORE	3	24	1	1	CHIM/06	caratterizzante	STEFANIA Rachele	rachele.stefania@uniupo.it
1982	MF0760	Alessandria	tutti	CHIMICA TEORICA E COMPUTAZIONALE	5	40	1,2	1	CHIM/02	affine e integrativa	GUIDO Ciro Achille	ciro.guido@uniupo.it
1982	MF0760	Alessandria	tutti	CHIMICA TEORICA E COMPUTAZIONALE	1	8	1,2	1	CHIM/02	affine e integrativa	COSSI Maurizio	maurizio.cossi@uniupo.it
1982	MF0780	Alessandria	tutti	COMPUTATIONAL MODELS IN CHEMISTRY	5	40	1,2	2	CHIM/02	a scelta	COSSI Maurizio	maurizio.cossi@uniupo.it
1982	MF0780	Alessandria	tutti	COMPUTATIONAL MODELS IN CHEMISTRY	1	8	1,2	2	CHIM/02	a scelta	GUIDO Ciro Achille	ciro.guido@uniupo.it
1982	MF0389	Alessandria	tutti	DIDATTICA DELLA CHIMICA (A)	3	24	1 op	2	CHIM/01	a scelta	CALA' Elisa	elisa.cala@uniupo.it
1982	MF0389	Alessandria	tutti	DIDATTICA DELLA CHIMICA (B)	3	24	1 op	2	CHIM/03	a scelta	GABANO Elisabetta	elisabetta.gabano@uniupo.it
1982	S1188	Alessandria	tutti	ELETTROCHIMICA INORGANICA	6	48	1,2	1	CHIM/03	affine e integrativa	RAVERA Mauro	mauro.ravera@uniupo.it
1982	S1732	Alessandria	tutti	FISIOLOGIA GENERALE	6	0	1,2	1	BIO/09	affine e integrativa	MARTINOTTI Simona	simona.martinotti@uniupo.it
1982	MF0698	Alessandria	tutti	LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA SUPERIORE	6	0	1,2	2	CHIM/01	affine e integrativa	ACETO Maurizio	maurizio.aceto@uniupo.it
1982	MF0699	Alessandria	tutti	LABORATORIO DI CHIMICA FISICA SUPERIORE	6	0	1,2	2	CHIM/02	affine e integrativa	MARCHESE Leonardo	leonardo.marchese@uniupo.it

LM SCIENZE CHIMICHE, polo didattico di Alessandria, a.a. 2024-2025

1982	MF0700	Alessandria	tutti	LABORATORIO DI CHIMICA INDUSTRIALE SUPERIORE	4	0	1,2	1	CHIM/04	affine e integrativa	CHIARCOS Riccardo	riccardo.chiarcos@uniupo.it
1982	MF0700	Alessandria	tutti	LAVORATORIO DI CHIMICA INDUSTRIALE SUPERIORE	2	0	1,2	1	CHIM/04	affine e integrativa	LAUS Michele	michele.laus@uniupo.it
1982	MF0701	Alessandria	tutti	LABORATORIO DI CHIMICA INORGANICA SUPERIORE	6	0	1,2	2	CHIM/03	affine e integrativa	<i>Da designare</i>	
1982	MF0702	Alessandria	tutti	LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA SUPERIORE	3	0	1,2	1	CHIM/06	affine e integrativa	TEI Lorenzo	lorenzo.tei@uniupo.it
1982	MF0702	Alessandria	tutti	LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA SUPERIORE	3	0	1,2	1	CHIM/06	affine e integrativa	STEFANIA Rachele	rachele.stefania@uniupo.it
1982	MF0762	Alessandria	tutti	LABORATORIO DI SPETTROSCOPIE BIOMOLECOLARI	3	24	1,2	2	CHIM/03	affine e integrativa	LALLI Daniela	daniela.lalli@uniupo.it
1982	MF0762	Alessandria	tutti	LABORATORIO DI SPETTROSCOPIE BIOMOLECOLARI	3	24	1,2	2	CHIM/03	affine e integrativa	DIGILIO Giuseppe	giuseppe.digilio@uniupo.it
1982	MF0673	Alessandria	tutti	METODI E NORMATIVE PER LA VALUTAZIONE DELLA SOSTENIBILITÀ DI PROCESSI E PRODOTTI	6	48	1 op	1	ICAR/03	a scelta	CANTINO Giorgio	giorgio.cantino@uniupo.it
1982	MF0703	Alessandria	tutti	PROCESSI E SOSTENIBILITA' NELLA CHIMICA INDUSTRIALE	6	48	1,2	1	CHIM/04	affine e integrativa	SPARNACCI Katia	katia.sparnacci@uniupo.it
1982	MF0704	Alessandria	tutti	PROPRIETA' DEI POLIMERI	6	48	1,2	2	CHIM/04	affine e integrativa	<i>Da designare</i>	
1982	S1415	Alessandria	tutti	SPETTROSCOPIE OTTICHE	5	40	1,2	2	CHIM/02	affine e integrativa	GUIDO Ciro Achille	ciro.guido@uniupo.it
1982	S1415	Alessandria	tutti	SPETTROSCOPIE OTTICHE	1	8	1,2	2	CHIM/02	affine e integrativa	D'AMORE Maddalena	maddalena.damore@uniupo.it
1982	MF0392	Alessandria	tutti	STRUTTURISTICA CHIMICA	6	48	1	1	CHIM/02	affine e integrativa	MILANESIO Marco	marco.milanesio@uniupo.it
1982	MF0442	Alessandria	tutti	TECNICHE OMICHE E BIOANALITICHE	6	48	1 op	2	CHIM/01	a scelta	BARBERIS Elettra	elettra.barberis@uniupo.it