

LT CHIMICA, polo didattico di Alessandria, a.a. 2024-2025

Cod CdS	Codice esame	Polo didattico	INSEGNAMENTO	CFU	Ore	Anno	Sem	SSD insegnam.	Attività formativa	Cognome e Nome docente	E-mail Docente
1930	MF0037	Alessandria	CHIMICA ANALITICA I: CHIMICA ANALITICA I E CHEMIOMETRIA	9	72	2	1	CHIM/01	base	MARENGO Emilio	emilio.marengo@uniupo.it
1930	MF0037	Alessandria	CHIMICA ANALITICA I: LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA I	5	40	2	2	CHIM/01	base	ACETO Maurizio	maurizio.aceto@uniupo.it
1930	MF0037	Alessandria	CHIMICA ANALITICA I: LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA I	1	8	2	2	CHIM/01	base	BARBERIS Elettra	elettra.barberis@uniupo.it
1930	S0346	Alessandria	CHIMICA ANALITICA STRUMENTALE: CHIMICA ANALITICA STRUMENTALE	6	48	3	1	CHIM/01	caratterizzante	ROBOTTI Elisa	elisa.robotti@uniupo.it
1930	S0346	Alessandria	CHIMICA ANALITICA STRUMENTALE: LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA STRUMENTALE	6	48	3	1	CHIM/01	caratterizzante	MARENGO Emilio	emilio.marengo@uniupo.it
1930	S0333	Alessandria	CHIMICA FISICA I: CHIMICA FISICA I	3	24	2	1	CHIM/02	base	BISIO Chiara	chiara.bisio@uniupo.it
1930	S0333	Alessandria	CHIMICA FISICA I: CHIMICA FISICA I	3	24	2	1	CHIM/02	base	COSSI Maurizio	maurizio.cossi@uniupo.it
1930	S0333	Alessandria	CHIMICA FISICA I: LABORATORIO DI CHIMICA FISICA I	6	48	2	1	CHIM/02	base	BISIO Chiara	chiara.bisio@uniupo.it
1930	S0343	Alessandria	CHIMICA FISICA II: CHIMICA FISICA II	6	48	3	1	CHIM/02	caratterizzante	COSSI Maurizio	maurizio.cossi@uniupo.it
1930	S0343	Alessandria	CHIMICA FISICA II: CHIMICA FISICA II	0	0	3	1	CHIM/02	caratterizzante	D'AMORE Maddalena	maddalena.damore@uniupo.it
1930	S0343	Alessandria	CHIMICA FISICA II: LABORATORIO DI CHIMICA FISICA II	6	48	3	1	CHIM/02	caratterizzante	MARCHESE Leonardo	leonardo.marchese@uniupo.it
1930	S0343	Alessandria	CHIMICA FISICA II: LABORATORIO DI CHIMICA FISICA II	0	0	3	1	CHIM/02	caratterizzante	D'AMORE Maddalena	maddalena.damore@uniupo.it
1930	S0320	Alessandria	CHIMICA GENERALE E INORGANICA: CHIMICA GENERALE E INORGANICA	6	48	1	1	CHIM/03	base	BOTTA Mauro	mauro.botta@uniupo.it
1930	S0320	Alessandria	CHIMICA GENERALE E INORGANICA: ESERCITAZIONI DI STECHIOMETRIA	6	48	1	1	CHIM/03	affine e integrativa	ARTIZZU Flavia	flavia.artizzu@uniupo.it
1930	S0320	Alessandria	CHIMICA GENERALE E INORGANICA: LABORATORIO DI CHIMICA GENERALE E INORGANICA	3	24	1	1	CHIM/03	base	CARNIATO Fabio	fabio.carniato@uniupo.it
1930	S0320	Alessandria	CHIMICA GENERALE E INORGANICA: LABORATORIO DI CHIMICA GENERALE E INORGANICA	3	24	1	1	CHIM/03	base	CASSINO Claudio	claudio.cassino@uniupo.it
1930	S0921	Alessandria	CHIMICA INDUSTRIALE	6	48	3	1	CHIM/04	caratterizzante	SPARNACCI Katia	katia.sparnacci@uniupo.it
1930	S0349	Alessandria	CHIMICA INORGANICA: CHIMICA INORGANICA	6	48	3	2	CHIM/03	caratterizzante	BOTTA Mauro	mauro.botta@uniupo.it
1930	S0349	Alessandria	CHIMICA INORGANICA: LABORATORIO DI CHIMICA INORGANICA	6	48	3	2	CHIM/03	caratterizzante	CARNIATO Fabio	fabio.carniato@uniupo.it
1930	S0326	Alessandria	CHIMICA ORGANICA I: CHIMICA ORGANICA I	6	48	1	2	CHIM/06	base	STEFANIA Rachele	rachele.stefania@uniupo.it
1930	S0326	Alessandria	CHIMICA ORGANICA I: LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA I	6	48	1	2	CHIM/06	base	PISCOPO Laura	laura.piscopo@uniupo.it
1930	S0336	Alessandria	CHIMICA ORGANICA II: CHIMICA ORGANICA II	6	48	2	2	CHIM/06	caratterizzante	TEI Lorenzo	lorenzo.tei@uniupo.it
1930	S0336	Alessandria	CHIMICA ORGANICA II: LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA II	6	48	2	2	CHIM/06	caratterizzante	CLERICUZIO Marco	marco.clericuzio@uniupo.it
1930	S1594	Alessandria	COMPLEMENTI DI CHIMICA II	6	48	2	2	CHIM/02	affine e integrativa	COSSI Maurizio	maurizio.cossi@uniupo.it
1930	MF0308	Alessandria	ELEMENTI DI PROCESSI INDUSTRIALI	3	24	3 op	2	CHIM/04	a scelta	LAUS Michele	michele.laus@uniupo.it
1930	MF0308	Alessandria	ELEMENTI DI PROCESSI INDUSTRIALI	3	24	3 op	2	CHIM/04	a scelta	GIANOTTI Valentina	valentina.gianotti@uniupo.it
1930	S0325	Alessandria	FISICA I	6	48	1	1	FIS/01	base	PANZIERI Daniele	daniele.panzieri@uniupo.it
1930	S0331	Alessandria	FISICA II	6	48	1	2	FIS/01	base	GRASSI Pietro Antonio	pietro.grassi@uniupo.it
1930	MF0440	Alessandria	PRINCIPI DI BIOCHIMICA	9	0	2	1	BIO/10	affine e integrativa	PATRONE Mauro	mauro.patrone@uniupo.it
1930	S0355	Alessandria	MATEMATICA I	6	48	1	1	MAT/04	base	MARTIGNONE Francesca	francesca.martignone@uniupo.it
1930	S0329	Alessandria	MATEMATICA II	6	48	1	2	MAT/05	base	ACETO Lidia	lidia.aceto@uniupo.it
1930	MF0675	Alessandria	TECNICHE DI CARATTERIZZAZIONE DI COMPOSTI INORGANICI	3	24	3 op	2	CHIM/03	a scelta	CARNIATO Fabio	fabio.carniato@uniupo.it
1930	MF0675	Alessandria	TECNICHE DI CARATTERIZZAZIONE DI COMPOSTI INORGANICI	3	24	3 op	2	CHIM/03	a scelta	LALLI Daniela	daniela.lalli@uniupo.it
1930	S0324	Alessandria	INGLESE	3	50	2	2		lingua straniera	JULIAN Michelle Lynn	michelle.julian@uniupo.it

LT FISICA APPLICATA, polo didattico di Vercelli, a.a. 2024-2025

Cod CdS	Codice esame	Polo didattico	INSEGNAMENTO	CFU	Ore	Anno	Sem	SSD insegnam.	Attività formativa	Cognome e Nome docente	E-mail Docente
A096	MF0705	Vercelli	CHIMICA	6	48	1	1	CHIM/03	base	CARNIATO Fabio	fabio.carniato@uniupo.it
A098	MF0707	Vercelli	FISICA E MATEMATICA PER IL CITTADINO: FISICA PER IL CITTADINO	3	24	1	2	FIS/02	affine ed integrativa	BARONE Vincenzo	vincenzo.barone@uniupo.it
A096	MF0707	Vercelli	FISICA E MATEMATICA PER IL CITTADINO: MATEMATICA PER IL CITTADINO	3	24	1	2	MAT/04	affine ed integrativa	ANDRA' Chiara	chiara.andra@uniupo.it
A096	MF0706	Vercelli	FISICA GENERALE I	10	80	1	1,2	FIS/01	base	PANZIERI Daniele	daniele.panzieri@uniupo.it
A096	MF0706	Vercelli	FISICA GENERALE I	2	16	1	1,2	FIS/01	base	RUSPA Marta	marta.ruspa@uniupo.it
A097	MF0716	Vercelli	FISICA GENERALE II	6	48	2	1	FIS/01	caratterizzante	RAMELLO Luciano	luciano.ramello@uniupo.it
A097	MF0716	Vercelli	FISICA GENERALE II	3	24	2	1	FIS/01	caratterizzante	SITTA Mario	mario.sitta@uniupo.it
A096	MF0710	Vercelli	LABORATORIO DI FISICA I	8	64	1	1,2	FIS/01	base	RAMELLO Luciano	luciano.ramello@uniupo.it
A096	MF0710	Vercelli	LABORATORIO DI FISICA I	4	32	1	1,2	FIS/01	base	CORTESE Pietro	pietro.cortese@uniupo.it
A096	MF0717	Vercelli	LABORATORIO DI FISICA II	1,5	12	2	1,2	FIS/01	caratterizzante	RAMELLO Luciano	luciano.ramello@uniupo.it
A096	MF0717	Vercelli	LABORATORIO DI FISICA II	1,5	12	2	1,2	FIS/01	caratterizzante	SITTA Mario	mario.sitta@uniupo.it
A096	MF0717	Vercelli	LABORATORIO DI FISICA II	6	48	2	1,2	FIS/01	caratterizzante	Da designare	
A096	MF0711	Vercelli	LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E ANALISI DATI	6	48	1	1	INF/01	base	SAPIENZA Anna	anna.sapienza@uniupo.it
A096	MF0712	Vercelli	MATEMATICA I	9	72	1	1	MAT/05	base	BUOSO Davide	davide.buoso@uniupo.it
A096	MF0713	Vercelli	MATEMATICA II: ANALISI II	5	40	1	2	MAT/05	base	FERRERO Alberto	alberto.ferrero@uniupo.it
A096	MF0713	Vercelli	MATEMATICA II: GEOMETRIA	5	40	1	2	MAT/03	base	FERRERO Alberto	alberto.ferrero@uniupo.it
A096	MF0718	Vercelli	MATEMATICA III: METODI NUMERICI	3	24	2	1	MAT/08	affine ed integrativa	ACETO Lidia	lidia.aceto@uniupo.it
A096	MF0718	Vercelli	MATEMATICA III: PROBABILITA' E STATISTICA	3	24	2	1	MAT/06	affine ed integrativa	ZAMPARO Marco	marco.zamparo@uniupo.it
A096	MF0721	Vercelli	MECCANICA QUANTISTICA	9	72	2	2	FIS/02	caratterizzante	LERDA Alberto	alberto.lerda@uniupo.it
A096	MF0722	Vercelli	METODI E MODELLI MATEMATICI PER LE SCIENZE APPLICATE	6	48	2	1	FIS/02	caratterizzante	ASCHIERI Paolo	paolo.aschieri@uniupo.it
A096	MF0723	Vercelli	STRUTTURA DELLA MATERIA, MECCANICA STATISTICA E LABORATORIO	9	72	2	2	FIS/03	caratterizzante	GRASSI Pietro	pietro.grassi@uniupo.it
A096	MF0723	Vercelli	STRUTTURA DELLA MATERIA, MECCANICA STATISTICA E LABORATORIO	3	24	2	2	FIS/03	caratterizzante	CORTESE Pietro	pietro.cortese@uniupo.it
A096	MF0736	Vercelli	INGLESE	6	48	2	1		lingua straniera	STAN Irina Suzana	irina.stan@uniupo.it

LT INFORMATICA, polo didattico di Alessandria, a.a. 2024-2025

Cod Cds	Codice esame	Polo didattico	INSEGNAMENTO	CFU	Ore	Anno	Sem	SSD insegnam.	Attività formativa	Cognome e Nome docente	E-mail Docente
1932	MF0034	Alessandria	ALGORITMI 1	6	48	2	1	INF/01	caratterizzante	MONTANI Stefania	stefania.montani@uniupo.it
1932	MF0034	Alessandria	ALGORITMI 1	3	24	2	1	INF/01	caratterizzante	GUAZZONE Marco	marco.guazzone@uniupo.it
1932	MF0054	Alessandria	ALGORITMI 2	6	48	2	2	INF/01	caratterizzante	EGIDI Lavinia	lavinia.egidi@uniupo.it
1932	MF0574	Alessandria	ANALISI MATEMATICA	6	48	1	1	MAT/05	base	FERRERO Alberto	alberto.ferrero@uniupo.it
1932	MF0739	Alessandria	APPLICAZIONI MOBILI	6	48	3 op	1	INF/01	a scelta	CANONICO Massimo	massimo.canonico@uniupo.it
1932	S1363	Alessandria	ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI: ARCHITETTURA 1	6	48	1	1	INF/01	caratterizzante	FRANCESCHINIS Giuliana	giuliana.franceschinis@uniupo.it
1932	S1363	Alessandria	ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI: ARCHITETTURA 2	6	48	1	2	INF/01	caratterizzante	LAI Mirko	mirko.lai@uniupo.it
1932	MF0158	Alessandria	BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	6	48	2	1	INF/01	caratterizzante	GIORDANO Laura	laura.giordano@uniupo.it
1932	MF0158	Alessandria	BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	3	24	2	1	INF/01	caratterizzante	STRIANI Manuel	manuel.striani@uniupo.it
1932	MF0357	Alessandria	CALCOLO DELLE PROBABILITA' E STATISTICA	6	48	3	2	MAT/06	affine e integrativa	TODINO Anna Paola	annapaola.todino@uniupo.it
1932	S0515	Alessandria	CALCOLO NUMERICO	6	48	3 op	2	MAT/08	a scelta	ACETO Lidia	lidia.aceto@uniupo.it
1932	MF0615	Alessandria	COMPUTAZIONE QUANTISTICA	3	24	3 op	2	FIS/02	a scelta	GRASSI Pietro Antonio	pietro.grassi@uniupo.it
1932	MF0371	Alessandria	CYBER SECURITY 1	6	48	3	1	INF/01	caratterizzante	EGIDI Lavinia	lavinia.egidi@uniupo.it
1932	MF0787	Alessandria	DISCRETE EVENT SIMULATION	4	32	3 op	2	INF/01	a scelta	FRANCESCHINIS Giuliana	giuliana.franceschinis@uniupo.it
1932	MF0741	Alessandria	ETICA DIGITALE	3	24	3 op	1	M-FIL/02	a scelta	BENZI Margherita	margherita.benzi@uniupo.it
1932	MF0202	Alessandria	FISICA	3	24	1	2	FIS/01	affine e integrativa	SITTA Mario	mario.sitta@uniupo.it
1932	MF0202	Alessandria	FISICA	3	24	1	2	FIS/01	affine e integrativa	PANZIERI Daniele	daniele.panzieri@uniupo.it
1932	MF0359	Alessandria	FONDAMENTI, LINGUAGGI E TRADUTTORI	6	48	3	1,2	INF/01	caratterizzante	TERENZIANI Paolo	paolo.terenziani@uniupo.it
1932	MF0359	Alessandria	FONDAMENTI, LINGUAGGI E TRADUTTORI	3	24	3	1,2	INF/01	caratterizzante	THESEIDER DUPRE' Daniele	daniele.theseider_dupre@uniupo.it
1932	S1730	Alessandria	INGEGNERIA DEL SOFTWARE	6	48	3	1	INF/01	caratterizzante	PENNISI Marzio	marzio.pennisi@uniupo.it
1932	S1366	Alessandria	MATEMATICA DISCRETA: ALGEBRA E GEOMETRIA	6	48	1	1	MAT/03	base	ACETO Lidia	lidia.aceto@uniupo.it
1932	S1366	Alessandria	MATEMATICA DISCRETA: LOGICA	3	24	1	1	MAT/01	affine e integrativa	LAGUZZI Giorgio	giorgio.laguzzi@uniupo.it
1932	MF0437	Alessandria	METODOLOGIE DI PROGRAMMAZIONE PER IL WEB	6	48	2	2	INF/01	base	RUFFO Giancarlo	giancarlo.ruffo@uniupo.it
1932	MF0363	Alessandria	PARADIGMI DI PROGRAMMAZIONE	6	48	2	1	INF/01	caratterizzante	TESTA Alberto	alberto.testa@uniupo.it
1932	MF0363	Alessandria	PARADIGMI DI PROGRAMMAZIONE	3	24	2	1	INF/01	caratterizzante	RUFFO Giancarlo	giancarlo.ruffo@uniupo.it
1932	MF0243	Alessandria	PROGETTAZIONE E IMPLEMENTAZIONE DI SISTEMI SOFTWARE IN RETE	9	72	3	1,2	INF/01	caratterizzante	LEONARDI Giorgio	giorgio.leonardi@uniupo.it
1932	MF0163	Alessandria	PROGRAMMAZIONE 1	6	48	1	1	INF/01	base	TERENZIANI Paolo	paolo.terenziani@uniupo.it
1932	MF0163	Alessandria	PROGRAMMAZIONE 1	3	24	1	1	INF/01	base	BOTTRIGHI Alessio	alessio.bottrighi@uniupo.it
1932	MF0164	Alessandria	PROGRAMMAZIONE 2	6	48	1	2	INF/01	base	PENNISI Marzio	marzio.pennisi@uniupo.it
1932	MF0164	Alessandria	PROGRAMMAZIONE 2	3	24	1	2	INF/01	base	STRIANI Manuel	manuel.striani@uniupo.it
1932	MF0576	Alessandria	RETI	6	48	2	2	INF/01	base	CANONICO Massimo	massimo.canonico@uniupo.it
1932	MF0365	Alessandria	SISTEMI OPERATIVI: SISTEMI OPERATIVI 1	6	48	2	1	INF/01	caratterizzante	THESEIDER DUPRE' Daniele	daniele.theseider_dupre@uniupo.it
1932	MF0365	Alessandria	SISTEMI OPERATIVI: SISTEMI OPERATIVI 2	6	48	2	2	INF/01	caratterizzante	ANGLANO Cosimo	cosimo.anglano@uniupo.it
1932	MF0742	Alessandria	SUPPORTO ALLE DECISIONI E ALLA GESTIONE DEI PROCESSI	3	24	3 op	2	INF/01	a scelta	MONTANI Stefania	stefania.montani@uniupo.it
1932	MF0395	Alessandria	TECNICHE DI COMUNICAZIONE E SCRITTURA	3	24	1	2	L-FIL-LET/12	affine e integrativa	BUSSOLINO Claudia	claudia.bussolino@uniupo.it
1932	MF0400	Alessandria	INGLESE	6	50	2	2		lingua straniera	JULIAN Michelle Lynn	michelle.julian@uniupo.it

LT INFORMATICA, polo didattico di Vercelli, a.a. 2024-2025

Cod CdS	Codice esame	Polo didattico	INSEGNAMENTO	CFU	Ore	Anno	Sem	SSD insegnam.	Attività formativa	Cognome e Nome docente	E-mail Docente
1932	MF0209	Vercelli	ALGORITMI 1	6	48	2	1	INF/01	caratterizzante	MONTANI Stefania	stefania.montani@uniupo.it
1932	MF0209	Vercelli	ALGORITMI 1	3	24	2	1	INF/01	caratterizzante	SAPIENZA Anna	anna.sapienza@uniupo.it
1932	MF0210	Vercelli	ALGORITMI 2	6	48	2	2	INF/01	caratterizzante	PIOVESAN Luca	luca.piovesan@uniupo.it
1932	MF0575	Vercelli	ANALISI MATEMATICA	6	48	1	1	MAT/05	base	LUZZINI Paolo	paolo.luzzini@uniupo.it
1932	MF0199	Vercelli	ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI: ARCHITETTURA 1	6	48	1	1	INF/01	caratterizzante	SACCO Alessio	alessio.sacco@uniupo.it
1932	MF0199	Vercelli	ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI: ARCHITETTURA 2	6	48	1	2	INF/01	caratterizzante	LAI Mirko	mirko.lai@uniupo.it
1932	MF0211	Vercelli	BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	6	48	2	1	INF/01	caratterizzante	GIORDANO Laura	laura.giordano@uniupo.it
1932	MF0211	Vercelli	BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	3	24	2	1	INF/01	caratterizzante	STRIANI Manuel	manuel.striani@uniupo.it
1932	MF0358	Vercelli	CALCOLO DELLE PROBABILITA' E STATISTICA	6	48	3	2	MAT/06	affine e integrativa	ZAMPARO Marco	marco.zamparo@uniupo.it
1932	MF0618	Vercelli	COMPUTAZIONE QUANTISTICA	3	24	3 op	2	FIS/02	a scelta	CASTELLANI Leonardo	leonardo.castellani@uniupo.it
1932	MF0372	Vercelli	CYBER SECURITY 1	6	48	3	1	INF/01	caratterizzante	BRINGHENTI Daniele	daniele.bringhenti@uniupo.it
1932	MF0740	Vercelli	DIGITAL ELETTRONICS	3	24	3 op	1	FIS/01	a scelta	RAMELLO Luciano	luciano.ramello@uniupo.it
1932	MF0203	Vercelli	FISICA	6	48	1	2	FIS/01	affine e integrativa	CASTELLANI Leonardo	leonardo.castellani@uniupo.it
1932	MF0360	Vercelli	FONDAMENTI, LINGUAGGI E TRADUTTORI	6	48	3	1	INF/01	caratterizzante	BOTTRIGHI Alessio	alessio.bottrighi@uniupo.it
1932	MF0360	Vercelli	FONDAMENTI, LINGUAGGI E TRADUTTORI	3	24	3	1	INF/01	caratterizzante	GIANNINI Paola	paola.giannini@uniupo.it
1932	MF0221	Vercelli	INGEGNERIA DEL SOFTWARE	6	48	3	1	INF/01	caratterizzante	CODETTA RAITERI Daniele	daniele.codetta_raiteri@uniupo.it
1932	MF0204	Vercelli	MATEMATICA DISCRETA: ALGEBRA E GEOMETRIA	6	48	1	1	MAT/03	base	LUZZINI Paolo	paolo.luzzini@uniupo.it
1932	MF0204	Vercelli	MATEMATICA DISCRETA: LOGICA	3	24	1	1	MAT/01	affine e integrativa	LAGUZZI Giorgio	giorgio.laguzzi@uniupo.it
1932	MF0438	Vercelli	METODOLOGIE DI PROGRAMMAZIONE PER IL WEB	3	24	2	2	INF/01	base	PRATTICO' Filippo Gabriele	filippo.prattico@uniupo.it
1932	MF0438	Vercelli	METODOLOGIE DI PROGRAMMAZIONE PER IL WEB	3	24	2	2	INF/01	base	CALANDRA Davide	calandra.davide@uniupo.it
1932	MF0364	Vercelli	PARADIGMI DI PROGRAMMAZIONE	9	72	2	1	INF/01	caratterizzante	GIANNINI Paola	paola.giannini@uniupo.it
1932	MF0244	Vercelli	PROGETTAZIONE E IMPLEMENTAZIONE DI SISTEMI SOFTWARE IN RETE	7	56	3	1,2	INF/01	caratterizzante	CEROTTI Davide	davide.cerotti@uniupo.it
1932	MF0244	Vercelli	PROGETTAZIONE E IMPLEMENTAZIONE DI SISTEMI SOFTWARE IN RETE	2	16	3	1,2	INF/01	caratterizzante	FRANCESCHINIS Giuliana	giuliana.franceschinis@uniupo.it
1932	MF0207	Vercelli	PROGRAMMAZIONE 1	9	72	1	1	INF/01	base	CODETTA RAITERI Daniele	daniele.codetta_raiteri@uniupo.it
1932	MF0208	Vercelli	PROGRAMMAZIONE 2	9	72	1	2	INF/01	base	SANTOMAURO Andrea	andrea.santomauro@uniupo.it
1932	MF0781	Vercelli	PROGRAMMAZIONE DI APPLICAZIONI INTELLIGENTI	6	48	3 op	2	INF/01	a scelta	MANTOVANI Daniele	daniele.mantovani@uniupo.it
1932	MF0577	Vercelli	RETI	3	24	2	2	INF/01	base	BRINGHENTI Daniele	daniele.bringhenti@uniupo.it
1932	MF0577	Vercelli	RETI	3	24	2	2	INF/01	base	SACCO Alessio	alessio.sacco@uniupo.it
1932	MF0368	Vercelli	SISTEMI OPERATIVI: SISTEMI OPERATIVI 1	6	48	2	1	INF/01	caratterizzante	BARRERA LEON Luisa Fernanda	luisa.barrera@uniupo.it
1932	MF0368	Vercelli	SISTEMI OPERATIVI: SISTEMI OPERATIVI 2	6	48	2	2	INF/01	caratterizzante	GUAZZONE Marco	marco.guazzone@uniupo.it
1932	MF0396	Vercelli	TECNICHE DI COMUNICAZIONE E SCRITTURA	3	24	1	2	L-FIL-LET/12	affine e integrativa	DEMARTINI Silvia	silvia.demartini@uniupo.it
1932	MF0397	Vercelli	INGLESE	6	50	2	2		lingua straniera	Da designare	

LT SCIENZE BIOLOGICHE, polo didattico Alessandria, a.a. 2024-2025

Cod CdS	Codice esame	Polo didattico	INSEGNAMENTO	CFU	Ore	Anno	Sem	SSD insegnam.	Attività formativa	Cognome e Nome docente	E-mail Docente
1929	MF0284	Alessandria	ANATOMIA UMANA	6	48	1	2	BIO/16	caratterizzante	SABBATINI Maurizio	maurizio.sabbatini@uniupo.it
1929	MF0417	Alessandria	BIOLOGIA DEGLI AMBIENTI ESTREMI	3	24	2,3 op	2	BIO/06	a scelta	PAGANO Corinna Anais	corinnaanais.pagano@uniupo.it
1929	S0570	Alessandria	BIOLOGIA DEL DIFFERENZIAMENTO	3	24	2,3 op	2	BIO/06	a scelta	RANZATO Elia	elia.ranzato@uniupo.it
1929	MF0310	Alessandria	BIOLOGIA FORENSE	3	24	2,3 op	2	BIO/18	a scelta	AGOSTINI Vincenzo	vincenzo.agostini@uniupo.it
1929	MF0268	Alessandria	BIOLOGIA MOLECOLARE I	9	72	2	2	BIO/11	caratterizzante	AVALLE Lidia	lidia.avalle@uniupo.it
1929	MF0136	Alessandria	BIOTECNOLOGIE VEGETALI	6	48	3	2	BIO/01	affine e integrativa	CESARO Patrizia	patrizia.cesaro@uniupo.it
1929	MF0270	Alessandria	BOTANICA GENERALE	9	72	2	1,2	BIO/01	base	LINGUA Guido	guido.lingua@uniupo.it
1929	MF0131	Alessandria	CHIMICA GENERALE E INORGANICA	9	72	1	1	CHIM/03	base	RAVERA Mauro	mauro.ravera@uniupo.it
1929	S0007	Alessandria	CHIMICA ORGANICA	6	48	1	2	CHIM/06	base	PISCOPO Laura	laura.piscopo@uniupo.it
1929	S0058	Alessandria	ECOLOGIA	9	72	2	1	BIO/07	caratterizzante	DONDERO Francesco	francesco.dondero@uniupo.it
1929	S0058	Alessandria	ECOLOGIA	0	0	2	1	BIO/07	caratterizzante	CALISI Antonio	antonio.calisi@uniupo.it
1929	MF0272	Alessandria	FISICA	6	48	1	2	FIS/06	base	CORTESE Pietro	pietro.cortese@uniupo.it
1929	S0776	Alessandria	FISIOLOGIA DELLA NUTRIZIONE	3	24	2,3 op	2	BIO/09	a scelta	MAGNELLI Valeria	valeria.magnelli@uniupo.it
1929	MF0274	Alessandria	FISIOLOGIA GENERALE	9	72	3	1	BIO/09	base	MARTINOTTI Simona	simona.martinotti@uniupo.it
1929	S1731	Alessandria	FISIOLOGIA VEGETALE	9	72	3	1	BIO/04	base	PAGLIANO Cristina	cristina.pagliano@uniupo.it
1929	MF0276	Alessandria	FONDAMENTI DI ISTOLOGIA, EMBRIOLOGIA E ANATOMIA FUNZIONALE	9	72	1	1	BIO/06	caratterizzante	MASINI Maria Angela	maria.masini@uniupo.it
1929	S1733	Alessandria	FONDAMENTI DI PATOLOGIA GENERALE E IMMUNOLOGIA	9	72	3	2	MED/04	caratterizzante	SUTTI Salvatore	salvatore.sutti@med.uniupo.it
1929	S1357	Alessandria	GENETICA I	9	72	1	2	BIO/18	caratterizzante	CERNOLOGAR Filippo	filippo.cernilogar@uniupo.it
1929	S0054	Alessandria	IGIENE	6	48	3	1	MED/42	affine e integrativa	VIGNA TAGLIANTI Federica	federica.vignataglianti@uniupo.it
1929	MF0775	Alessandria	LABORATORIO DI MISURE E ANALISI DATI	6	48	2,3 op	1	FIS/01	a scelta	CORTESE Pietro	pietro.cortese@uniupo.it
1929	S0006	Alessandria	MATEMATICA	5	40	1	1	MAT/04	base	MARTIGNONE Francesca	francesca.martignone@uniupo.it
1929	S0006	Alessandria	MATEMATICA	1	8	1	1	MAT/04	base	ZAMPARO Marco	marco.zamparo@uniupo.it
1929	S1641	Alessandria	MICOLOGIA	6	48	2	2	BIO/03	affine e integrativa	SAMPO' Simonetta	simonetta.sampo@uniupo.it
1929	MF0278	Alessandria	MICROBIOLOGIA GENERALE	9	72	2	2	BIO/19	caratterizzante	GAMALERO Elisa	elisa.gamalero@uniupo.it
1929	MF0278	Alessandria	MICROBIOLOGIA GENERALE	0	32	2	2	BIO/19	caratterizzante	NOVELLO Giorgia	giorgia.novello@uniupo.it
1929	MF0280	Alessandria	PRINCIPI DI BIOCHIMICA	9	72	2	1	BIO/10	base	PATRONE Mauro	mauro.patrone@uniupo.it
1929	MF0282	Alessandria	ZOOLOGIA	9	72	2	1	BIO/05	base	ASSANDRI Giacomo	giacomo.assandri@uniupo.it
1929	S0324	Alessandria	INGLESE	5	50	3	1		lingua straniera	SECONDINO Enrica	enrica.secondino@uniupo.it
1929	MF0194	Alessandria	ABILITA' INFORMATICHE E TELEMATICHE	2	16	2	2			STRIANI Manuel	manuel.striani@uniupo.it

LT SCIENZE BIOLOGICHE, polo didattico di Vercelli, a.a. 2024-2025

Cod CdS	Codice esame	Polo didattico	INSEGNAMENTO	CFU	Ore	Anno	Sem	SSD insegnam.	Attività formativa	Cognome e Nome docente	E-mail Docente
1929	MF0285	Vercelli	ANATOMIA UMANA (studenti A-K)	6	48	1	2	BIO/16	caratterizzante	SABBATINI Maurizio	maurizio.sabbatini@uniupo.it
1929	MF0285	Vercelli	ANATOMIA UMANA (studenti L-Z)	6	48	1	2	BIO/16	caratterizzante	SABBATINI Maurizio	maurizio.sabbatini@uniupo.it
1929	MF0269	Vercelli	BIOLOGIA MOLECOLARE I	9	72	2	2	BIO/11	caratterizzante	COLLANI Silvio	silvio.collani@uniupo.it
1929	MF0186	Vercelli	BIOTECNOLOGIE VEGETALI	6	48	3	1	BIO/01	affine e integrativa	CESARO Patrizia	patrizia.cesaro@uniupo.it
1929	MF0271	Vercelli	BOTANICA GENERALE	9	72	2	1,2	BIO/01	base	TODESCHINI Valeria	valeria.todeschini@uniupo.it
1929	MF0172	Vercelli	CHIMICA GENERALE E INORGANICA (studenti A-K)	9	72	1	1	CHIM/03	base	DIGILIO Giuseppe	giuseppe.digilio@uniupo.it
1929	MF0172	Vercelli	CHIMICA GENERALE E INORGANICA (studenti L-Z)	8	64	1	1	CHIM/03	base	SACCONI Marco	marco.saccone@uniupo.it
1929	MF0172	Vercelli	CHIMICA GENERALE E INORGANICA (studenti L-Z)	1	8	1	1	CHIM/03	base	LALLI Daniela	daniela.lalli@uniupo.it
1929	MF0173	Vercelli	CHIMICA ORGANICA (studenti A-K)	6	48	1	2	CHIM/06	base	PISCOPO Laura	laura.piscopo@uniupo.it
1929	MF0173	Vercelli	CHIMICA ORGANICA (studenti L-Z)	6	48	1	2	CHIM/06	base	STEFANIA Rachele	rachele.stefania@uniupo.it
1929	MF0181	Vercelli	ECOLOGIA	4	32	2	2	BIO/07	caratterizzante	DORRINO Alberto	alberto.dorrito@uniupo.it
1929	MF0181	Vercelli	ECOLOGIA	5	40	2	2	BIO/07	caratterizzante	CALISI Antonio	antonio.calisi@uniupo.it
1929	MF0419	Vercelli	EVOLUZIONE FUNZIONALE DELLA POSTURA BIPEDE DELL'UOMO	3	24	2,3 op	1	BIO/16	a scelta	SABBATINI Maurizio	maurizio.sabbatini@uniupo.it
1929	MF0273	Vercelli	FISICA (studenti A-K)	6	48	1	2	FIS/06	base	<i>Da designare</i>	
1929	MF0273	Vercelli	FISICA (studenti L-Z)	1	8	1	2	FIS/06	base	LERDA Alberto	alberto.lerda@uniupo.it
1929	MF0273	Vercelli	FISICA (studenti L-Z)	5	40	1	2	FIS/06	base	FAVA Luciano	luciano.fava@uniupo.it
1929	MF0275	Vercelli	FISIOLOGIA GENERALE	9	72	3	1	BIO/09	base	UBERTI Francesca	francesca.uberti@uniupo.it
1929	MF0188	Vercelli	FISIOLOGIA VEGETALE	9	72	3	1	BIO/04	base	BARBATO Roberto	roberto.barbato@uniupo.it
1929	MF0277	Vercelli	FONDAMENTI DI ISTOLOGIA, EMBRIOLOGIA E ANATOMIA FUNZIONALE (studenti A-K)	9	72	1	1	BIO/06	caratterizzante	RANZATO Elia	elia.ranzato@uniupo.it
1929	MF0277	Vercelli	FONDAMENTI DI ISTOLOGIA, EMBRIOLOGIA E ANATOMIA FUNZIONALE (studenti L-Z)	9	72	1	1	BIO/06	caratterizzante	OLIVETO Stefania	stefania.oliveto@uniupo.it
1929	MF0189	Vercelli	FONDAMENTI DI PATOLOGIA GENERALE E IMMUNOLOGIA	4	32	3	2	MED/04	caratterizzante	SUTTI Salvatore	salvatore.sutti@med.uniupo.it
1929	MF0189	Vercelli	FONDAMENTI DI PATOLOGIA GENERALE E IMMUNOLOGIA	5	40	3	2	MED/04	caratterizzante	ASPESI Anna	anna.aspesi@med.uniupo.it
1929	MF0176	Vercelli	GENETICA I (studenti A-K)	6	48	1	2	BIO/18	caratterizzante	VALE' Giampiero	giampiero.vale@uniupo.it
1929	MF0176	Vercelli	GENETICA I (studenti A-K)	3	24	1	2	BIO/18	caratterizzante	PERSICHETTI Francesca	francesca.persichetti@med.uniupo.it
1929	MF0176	Vercelli	GENETICA I (studenti L-Z)	9	72	1	2	BIO/18	caratterizzante	MICA Erica	erica.mica@uniupo.it
1929	MF0190	Vercelli	IGIENE	6	48	3	2	MED/42	affine e integrativa	LEIGHEB Fabrizio	fabrizio.leigheb@uniupo.it

LT SCIENZE BIOLOGICHE, polo didattico di Vercelli, a.a. 2024-2025

1929	MF0420	Vercelli	LOTTA BIOLOGICA	3	24	2,3 op	2	AGR/11	a scelta	VERCELLI Monica	monica.vercelli@uniupo.it
1929	MF0177	Vercelli	MATEMATICA (studenti A-K)	6	48	1	1	MAT/04	base	ANDRA' Chiara	chiara.andra@uniupo.it
1929	MF0177	Vercelli	MATEMATICA (studenti L-Z)	6	48	1	1	MAT/04	base	LAGUZZI Giorgio	giorgio.laguzzi@uniupo.it
1929	MF0239	Vercelli	METODOLOGIE BIOCHIMICHE APPLICATE ALLA PROTEOMICA	3	24	2,3 op	2	BIO/10	a scelta	CATTANEO Chiara	chiara.cattaneo@uniupo.it
1929	MF0182	Vercelli	MICOLOGIA	6	48	2	1	BIO/03	affine e integrativa	SILLO Fabiano	fabiano.sillo@uniupo.it
1929	MF0279	Vercelli	MICROBIOLOGIA GENERALE	9	72	2	2	BIO/19	caratterizzante	BONA Elisa	elisa.bona@uniupo.it
1929	MF0281	Vercelli	PRINCIPI DI BIOCHIMICA	5	40	2	1	BIO/10	base	CAVALETTO Maria	maria.cavaletto@uniupo.it
1929	MF0281	Vercelli	PRINCIPI DI BIOCHIMICA	4	32	2	1	BIO/10	base	AUDRITO Valentina	valentina.audrito@uniupo.it
1929	MF0783	Vercelli	TECNICHE CHIMICO-MICROBIOLOGICHE APPLICATE: TECNICHE STRUMENTALI CHIMICHE APPLICATE	3	24	2,3 op	1	BIO/19	a scelta	CARAMASCHI Alice	alice.caramaschi@uniupo.it
1929	MF0783	Vercelli	TECNICHE CHIMICO-MICROBIOLOGICHE APPLICATE: TECNICHE MICROBIOLOGICHE APPLICATE	3	24	2,3 op	1	CHIM/03	a scelta	ARRAIS Aldo	aldo.arris@uniupo.it
1929	MF0313	Vercelli	VIROLOGIA	3	24	2,3 op	1	MED/07	a scelta	LO CIGNO Irene	irene.locigno@med.uniupo.it
1929	MF0283	Vercelli	ZOOLOGIA	9	72	2	1	BIO/05	base	CUCCO Marco	marco.cucco@uniupo.it
1929	MF0470	Vercelli	INGLESE	5	50	3	1		lingua straniera	STAN Irina Suzana	irina.stan@uniupo.it
1929	MF0416	Vercelli	ABILITA' INFORMATICHE E TELEMATICHE	2	16	2	2			STRIANI Manuel	manuel.striani@uniupo.it

ACADEMIC CERTIFICATE IN COMPUTER SCIENCE, polo didattico di Alessandria, a.a. 2024-2025

Cod CdS	Codice esame	Polo didattico	INSEGNAMENTO	CFU	Ore	Anno	Periodo	SSD insegnam.	Attività formativa	Cognome e Nome docente	E-mail Docente
A068	MF0572	Alessandria	Fondamenti di algoritmi e strutture dati	6	48	1	settembre 2025	INF/01	a scelta	BOTTRIGHI Alessio	alessio.bottrighi@uniupo.it
A068	MF0571	Alessandria	Fondamenti di programmazione	6	48	1	giugno-luglio 2025	INF/01	a scelta	Esterno	

MATHEMATICS AND STATISTICS, polo didattico di Alessandria, a.a. 2024-2025

Cod CdS	Codice esame	Polo didattico	INSEGNAMENTO	CFU	Ore	Anno	Periodo	SSD insegnam.	Attività formativa	Cognome e Nome docente	E-mail Docente
A070	MF0578	Alessandria	Fondamenti di logica, matematica discreta e analisi	6	48	1	giugno-luglio 2025	MAT/01	a scelta	Esterno	
A070	MF0579	Alessandria	Fondamenti di probabilità e statistica	6	48	1	settembre 2025	MAT/06	a scelta	Esterno	