

TIPO	CLASSE	CORSO	SEDE	DIPARTIMENTO	COORDINATORE	NUMERO PROGRAMMATO/ ACCESSO LIBERO	requisiti di accesso (A3.a)	ofa attribuibili (A3.b)	materia di primo anno con la quale è possibile assolvere l'OFA	VERIFICA ACCESSO LIBERO E RECUPERO ACCESSO LIBERO E PROG OFA SELEXI	REFERENTE SUA	MAIL REFERENTE SUA
L	1	L-1 Beni Culturali: Conoscenza, Gestione, Valorizzazione	PA	CULTURE E SOCIE	Aurelio Burgio	ACCESSO LIBERO	Lingua e letteratura italiana, storia	Storia	Storia Greca	STORIA, LINGUA E LETTERATURA GRECA, ITALIANO	Aurelio Burgio	aurelio.burgio@unipa.it
L	2	L-2 Biotecnologie	PA	STEBICEF	Giulio Ghersi	NUMERO PROGRAMMATO	matematica, chimica, biologia, lingua inglese livello A2	Matematica, chimica e biologia	MATEMATICA BIOLOGIA VEGETALE BIOLOGIA E CITOLOGIA C.I. BIOLOGIA ANIMALE CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	MATEMATICA, BIOLOGIA, CHIMICA, INGLESE (no OFA da bando)	Salvatore Feo	salvatore.feo@unipa.it
L	3	L-3 Discipline delle Arti, della Musica e dello Spettacolo	PA	SCIENZE UMANIS	Salvatore Tedesco	ACCESSO LIBERO	da specificare in dettaglio	Lingua inglese livello A2	Competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello B1	LINGUA INGLESE A2	Salvatore Tedesco	salvatore.tedesco@unipa.it
L	4	L-4 Disegno Industriale	PA	DARCH	Dario Russo	ACCESSO LIBERO	Storia dell'arte, matematica, fisica	Matematica	Assolto con il superamento dell'esame di Matematica	MATEMATICA	Dario Mangano	dario.mangano@unipa.it
L	5	L-5 Studi Filosofici e Storici	PA	SCIENZE UMANIS	Marco Carapezza	ACCESSO LIBERO	logica e comprensione, cultura generale, cultura filosofica e storica, lingua inglese livello A2	Lingua inglese livello A1, Filosofia	Competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello A2 - Storia della filosofia 12 cfu	LINGUA INGLESE A2, FILOSOFIA	Marco Carapezza	marco.carapezza@unipa.it
L	7	L-7 Ingegneria Ambientale	PA	INGEGNERIA	Enrico Napoli	ACCESSO LIBERO	Matematica, Logica e Comprensione verbale	matematica	Superamento prova "Analisi Matematica 1" (nell'ambito del C.I. di Analisi Matematica), Geometria, Fisica 1	MATEMATICA	Enrico Napoli	enrico.napoli@unipa.it
L	7	L-7 Ingegneria Civile	PA	INGEGNERIA	Giuseppe Campione	ACCESSO LIBERO	matematica e fisica	matematica	Superamento prova "Analisi Matematica 1" (nell'ambito del C.I. di Analisi Matematica), Geometria, Fisica 1	MATEMATICA	Giuseppe Campione	giuseppe.campione@unipa.it
L	8	L-8 Ingegneria Elettronica	PA	INGEGNERIA	Alessandro Busacca	ACCESSO LIBERO	Capacità di comprensione verbale, conoscenze scientifiche di base (Matematica, Fisica, Chimica), lingua straniera UE	matematica	Superamento prova "Analisi Matematica 1" (nell'ambito del C.I. di Analisi Matematica), Geometria, Fisica 1	MATEMATICA	Alessandro Busacca	alessandro.busacca@unipa.it
L	8	L-8 Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali	PA	INGEGNERIA	Antonella Certa	ACCESSO LIBERO	capacità di comprensione verbale, conoscenze di matematica, conoscenze scientifiche di base, lingua inglese	matematica	Superamento prova "Analisi Matematica 1" (nell'ambito del C.I. di Analisi Matematica), Geometria, Fisica 1	MATEMATICA	Antonella Certa	antonella.certa@unipa.it
L	8	L-8 Ingegneria Cibernetica	PA	INGEGNERIA	Giuseppe Costantino Giaconia	ACCESSO LIBERO	capacità di comprensione verbale, conoscenze di matematica, conoscenze scientifiche di base, lingua inglese	matematica	Superamento prova "Analisi Matematica 1" (nell'ambito del C.I. di Analisi Matematica), Geometria, Fisica 1	MATEMATICA	Giuseppe Costantino	costantino.giaconia@unipa.it
L	8	L-8 Ingegneria Informatica	PA	INGEGNERIA	Giuseppe Lo Re	NUMERO PROGRAMMATO	capacità di comprensione verbale, conoscenze di matematica, conoscenze scientifiche di base, lingua inglese	matematica	Assolto col superamento dell'intero esame di Geometria e Algebra o con il superamento prova "Analisi Matematica 1" (nell'ambito del C.I. di Analisi Matematica) o di Fisica I	MATEMATICA	Giuseppe Lo Re	giuseppe.lore@unipa.it

L	9	L-9	Ingegneria Chimica e Biochimica	PA	INGEGNERIA	Alessandro Galia	ACCESSO LIBERO	capacità di comprensione verbale, conoscenze di matematica, conoscenze scientifiche di base, lingua inglese	matematica	Analisi Matematica 1 o Geometria o Fisica	MATEMATICA	Alessandro Galia	alessandro.galia@unipa.it
L	9	L-9	Ingegneria Gestionale	PA	INGEGNERIA	Manfredi Bruccoleri	NUMERO PROGRAMMATO	capacità di comprensione verbale, conoscenze di matematica, conoscenze scientifiche di base, lingua inglese	matematica	Analisi Matematica, Geometria, Fisica 1	MATEMATICA	Manfredi Bruccoleri	manfredi.bruccolera@unipa.it
L	9	L-9	Ingegneria dell'Energia e delle Fonti Rinnovabili	PA	INGEGNERIA	Pietro Alessandro Di Maio	ACCESSO LIBERO	capacità di comprensione verbale, conoscenze di matematica, conoscenze scientifiche di base, lingua inglese	matematica	Superamento prova "Analisi Matematica 1" (nell'ambito del C.I. di Analisi Matematica), Geometria, Fisica 1	MATEMATICA	Pietro Alessandro Di M	pietroalessandro.dimaio@unipa.it
L	9	L-9	Ingegneria Elettrica per la E-Mobility	PA	INGEGNERIA	Rosario Miceli	ACCESSO LIBERO	capacità di comprensione verbale, conoscenze di matematica, conoscenze scientifiche di base, lingua inglese	matematica	Superamento prova "Analisi Matematica 1" (nell'ambito del C.I. di Analisi Matematica), Geometria, Fisica 1	MATEMATICA	Rosario Miceli	rosario.miceli@unipa.it
L	9	L-9	Ingegneria della sicurezza	PA	INGEGNERIA	Salvatore Favuzza	NUMERO PROGRAMMATO	capacità di comprensione verbale, conoscenze di matematica, conoscenze scientifiche di base, lingua inglese	matematica	Superamento prova "Analisi Matematica 1" (nell'ambito del C.I. di Analisi Matematica), Geometria, Fisica 1	MATEMATICA	Salvatore Favuzza	salvatore.favuzza@unipa.it
L	9	L-9	Ingegneria Meccanica	PA	INGEGNERIA	Leonardo D'Acquisto	NUMERO PROGRAMMATO	capacità di comprensione verbale, conoscenze di matematica, conoscenze scientifiche di base, lingua inglese	matematica	Superamento prova "Analisi Matematica 1" (nell'ambito del C.I. di Analisi Matematica), Geometria, Fisica 1	MATEMATICA	Tommaso Ingrassia	tommaso.ingrassia@unipa.it
L	9	L-9	Ingegneria Biomedica	PA - CL	INGEGNERIA	Valerio Maria Brucato	NUMERO PROGRAMMATO	capacità di comprensione verbale, conoscenze di matematica, conoscenze scientifiche di base, lingua inglese	matematica	Superamento prova "Analisi Matematica 1" (nell'ambito del C.I. di Analisi Matematica), Geometria, Fisica 1	MATEMATICA	Valerio Maria Brucato	valerio.brucato@unipa.it
L	10	L-10	Lettere	PA	SCIENZE UMANIS	Ennio Mineo	ACCESSO LIBERO	geografia, italiano, storia, latino	Lingua latina	Lingua e letteratura latina I 12 cfu	LINGUA LATINA	Ennio Mineo	igor.mineo@unipa.it

L	13	L-13	Scienze Biologiche	PA	STEBICEF	Vincenzo Arizza	NUMERO PROGRAMMATO	matematica, chimica, biologia, lingua inglese livello A2	Matematica, chimica, biologia, lingua inglese livello A2	Matematica con esercitazioni Chimica generale con esercitazioni Chimica organica con esercitazioni Citologia e Istologia con esercitazioni Botanica Generale e Sistematica con esercitazioni	MATEMATICA, BIOLOGIA, CHIMICA, LINGUA INGLESE (no OFA da bando)	Vincenzo Arizza	vincenzo.arizza@unipa.it
L	14	L-14	Consulente Giuridico d'Impresa	TP	DIGI	Renato Mangano	ACCESSO LIBERO	costituzione e cittadinanza, lingua inglese livello A2	lingua inglese livello A2	Abilità linguistiche	LINGUA INGLESE	Renato Mangano	renato.mangano@unipa.it
L	15	L-15	Scienze del Turismo SEDE TP				ACCESSO LIBERO	matematica, inglese livello A1	matematica, inglese livello A1	LINGUA INGLESE C.I. LIVELLO B1-B2, INFORMATICA ED ELEMENTI DI MATEMATICA	MATEMATICA, LINGUA INGLESE	Maria Francesca Cracolici	mariafrancesca.cracolici@unipa.it
L	15	L-15	Scienze del Turismo	PA - TP	SEAS	Maria Francesca Cracolici	ACCESSO LIBERO	matematica, inglese livello A2	matematica, inglese livello A2	matematica ed elementi di informatica, lingua inglese C.I. livello B1-B2	MATEMATICA, LINGUA INGLESE	Maria Francesca Cracolici	mariafrancesca.cracolici@unipa.it
L	16	L-16	Scienze dell'Amministrazione, dell'Organizzazione e Consulenza del Lavoro	PA	DEMS	Claudia Giurintano (interim)	ACCESSO LIBERO	Lingua inglese livello A2	Lingua inglese livello A2	Lingua e traduzione inglese 9 cfu	LINGUA INGLESE A2	Claudia Giurintano	claudia.giurintano@unipa.it
L	18	L-18	Economia e Amministrazione Aziendale SEDE AG				NUMERO PROGRAMMATO	matematica	matematica	MATEMATICA PER L'AZIENDA	MATEMATICA	Enzo Scannella	enzo.scannella@unipa.it
L	18	L-18	Economia e Amministrazione Aziendale	PA - AG	SEAS	Enzo Scannella	NUMERO PROGRAMMATO	matematica	matematica	matematica generale	MATEMATICA	Enzo Scannella	enzo.scannella@unipa.it
L	19	L-19	Scienze dell'Educazione	PA - A	SPPEFF	Antonio Bellingreri	ACCESSO LIBERO	Filosofia	Filosofia	Filosofia teoretica o Storia della filosofia	FILOSOFIA	Antonio Bellingreri	antonio.bellingreri@unipa.it
L	20	L-20	Scienze della Comunicazione per i Media e le Istituzioni	PA	CULTURE E SOCIETÀ	Salvatore Vaccaro	ACCESSO LIBERO	Lingua inglese	lingua inglese livello A2	Esame curriculare di lingua inglese, superamento OFA di Ateneo	LINGUA INGLESE	Francesca Rizzuto	francesca.rizzuto@unipa.it
L	20	L-20	Scienze della Comunicazione per le Culture e le Arti	PA	CULTURE E SOCIETÀ	Salvatore Vaccaro	ACCESSO LIBERO	Lingua inglese	lingua inglese livello A2	Esame curriculare di lingua inglese, superamento OFA di Ateneo	LINGUA INGLESE	Viviana Segreto	viviana.segreto@unipa.it
L	21	L-21	Urbanistica e Scienze della Città'	PA	DARCH	Francesco Lo Piccolo	ACCESSO LIBERO	matematica	matematica	Assolto con il superamento dell'esame di Matematica	MATEMATICA	Giuseppe Abbate	giuseppe.abbate@unipa.it
L	22	L-22	Scienze delle Attività Motorie e Sportive	PA	SPPEFF	Antonio Palma	NUMERO PROGRAMMATO	chimica, fisica, biologia, nozioni di educazione civica, lingua inglese livello A1	Biologia	Morfologia umana e biomeccanica	CHIMICA, FISICA, BIOLOGIA, DIRITTO, LINGUA INGLESE	Giuseppe Battaglia	giuseppe.battaglia@unipa.it
L	23	L-23	Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito	PA	INGEGNERIA	Lidia La Mendola	ACCESSO LIBERO	Matematica, Geometria, Fisica, Logica, Comprensione Verbale, lingua inglese.	matematica	Superamento prova "Analisi Matematica 1" (nell'ambito del C.I. di Analisi Matematica), Geometria, Fisica 1	MATEMATICA	Lidia La Mendola	lidia.lamendola@unipa.it
L	23	L-23	Architettura e Progetto nel Costruito	AG	DARCH	Francesco Maggio (comitato ordinatore)	ACCESSO LIBERO	capacità logiche, matematiche, di comprensione di un testo e di padronanza della lingua italiana.	matematica	Assolto con il superamento dell'esame di Matematica	MATEMATICA	Francesco Maggio	francesco.maggio@unipa.it
L	24	L-24	Scienze e Tecniche Psicologiche	PA	SPPEFF	Francesca Giannone	NUMERO PROGRAMMATO	Logica/comprensione e del testo, Storia e cultura, Lingua Inglese, Matematica	Matematica	Alfabetizzazione informatica	MATEMATICA	Annamaria Parroco	annamaria.parroco@unipa.it
L	25	L-25	Scienze e Tecnologie Agrarie	PA - CL	SAAF	Emanuele Schimmenti	ACCESSO LIBERO	non specificati	Matematica	Matematica	MATEMATICA	Assolto con il superamento dell'esame di matematica	Emanuele Schimmenti
L	25	L-25	Viticultura ed Enologia	Marsala (TP)	SAAF	Luigi Badalucco	ACCESSO LIBERO	Chimica, Lingua inglese livello A2	matematica	matematica	MATEMATICA	Assolto con il superamento dell'esame di matematica	Luigi Badalucco

L	25	L- 25	Agroingegneria	PA	SAAF	Maria Crescimanno	ACCESSO LIBERO	Matematica, Inglese livello A2	Matematica, Inglese livello A2	superamento dell'esame di "Matematica" e l'OFA di Lingua inglese viene assolto con il superamento dell'esame di "competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello B1	MATEMATICA, LINGUA INGLESE	superamento dell'esame di "Matematica" e l'OFA di Lingua inglese viene assolto con il superamento dell'esame di "competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello B1	Maria Crescimanno
L	25	L- 25	Scienze Forestali ed Ambientali	PA	SAAF	Maria Crescimanno	ACCESSO LIBERO	Matematica, Inglese livello A2	Matematica, Inglese livello A2	superamento dell'esame di "Matematica" e l'OFA di Lingua inglese viene assolto con il superamento dell'esame di "competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello B1	MATEMATICA, LINGUA INGLESE	superamento dell'esame dell'insegnamento di "Matematica" e dell'insegnamento della lingua inglese di livello equiparabile al B1 che viene impartito dal CLA.	Maria Crescimanno
L	26	L- 26	Scienze e Tecnologie Agroalimentari	PA	SAAF	Paolo Inglese	ACCESSO LIBERO	Matematica, Fisica, Biologia, Chimica, Inglese livello A2	Matematica	Assolto con il superamento dell'esame di Fisica ed Elementi di Matematica	MATEMATICA	Assolto con il superamento dell'esame di Fisica ed Elementi di Matematica	Filippo Sgroi
L	27	L- 27	Chimica	PA	STEBICEF	Andrea Pace	NUMERO PROGRAMMATO	matematica, chimica lingua inglese livello A2	Matematica e chimica	MATEMATICA I ESERCITAZIONI DI PREPARAZIONI CHIMICHE CON LABORATORIO METODI COMPUTAZIONALI DI BASE PER LA CHIMICA CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	MATEMATICA, CHIMICA	Andrea Pace	andrea.pace@unipa.it
L	30	L- 30	Scienze Fisiche	PA	DIFC	Fabio Reale	ACCESSO LIBERO	matematica, fisica, chimica, inglese livello A1	matematica, lingua inglese	Analisi Matematica I	MATEMATICA, LINGUA INGLESE	Fabio Reale	fabio.reale@unipa.it
L	30	L- 30	Ottica e Optometria	PA	DIFC	Valeria Militello	NUMERO PROGRAMMATO	matematica e lingua inglese	matematica e lingua inglese	Fondamenti di Matematica	MATEMATICA, LINGUA INGLESE (no OFA da bando)	Salvatore Micciché	salvatore.micciche@unipa.it
L	31	L- 31	Informatica	PA	MATEMATICA E INFORMATICA	Davide Rocchesso	ACCESSO LIBERO	non specificati in SUA	matematica	Analisi matematica	MATEMATICA	Davide Rocchesso	davide.rocchesso@unipa.it
L	32	L- 32	Scienze della Natura e dell'Ambiente	PA	DISTEM	Matteo Cammarata	ACCESSO LIBERO	matematica, inglese livello A2	matematica, inglese livello A2	MATEMATICA	MATEMATICA, LINGUA INGLESE	Matteo Cammarata	matteo.cammarata@unipa.it
L	33	L- 33	Economia e Finanza	PA	SEAS	Andrea Cipollini	ACCESSO LIBERO	matematica	matematica	matematica generale	MATEMATICA	Andrea Cipollini	andrea.cipollini@unipa.it
L	34	L- 34	Scienze Geologiche	PA	DISTEM	Antonio Caruso	ACCESSO LIBERO	matematica, inglese livello A2	matematica, inglese livello A2	MATEMATICA	MATEMATICA, LINGUA INGLESE	Antonio Caruso	antonio.caruso@unipa.it
L	35	L- 35	Matematica	PA	MATEMATICA E INFORMATICA	Daniela La Mattina	ACCESSO LIBERO	matematica	matematica	Analisi Matematica 1 Algebra 1 Geometria 1 C.I.	MATEMATICA	Vincenzo Sciacca	vincenzo.sciacca@unipa.it
L	36	L- 36	Scienze Politiche e delle Relazioni Internazionali	PA	DEMS	Pierfrancesco Asso	ACCESSO LIBERO	matematica, lingua inglese o francese livello A2, storia, macroconcetti giuridici	Matematica	Microeconomia 6 cfu	MATEMATICA	Pierfrancesco Asso	francesco.asso@unipa.it
L	37	L- 37	Sviluppo Economico, Cooperazione Internazionale e Migrazioni	PA	SEAS	Fabio Massimo Lo Verde	ACCESSO LIBERO	matematica, inglese livello B1	matematica, inglese livello B1	matematica, lingua inglese livello B2	MATEMATICA, LINGUA INGLESE	Fabio Massimo Lo Verde	fabio.loverde@unipa.it
L	39	L- 39	Servizio Sociale	PA-AG	CULTURE E SOCIETÀ	Roberta Teresa di Rosa	NUMERO PROGRAMMATO LOCALE	logica e comprensione del testo, elementi di diritto, lingua inglese livello a2	elementi di diritto	Sede AG - Diritto pubblico Sede PA - Istituzioni di diritto pubblico e costituzionale	DIRITTO?	Roberta Teresa di Rosa	robertateresa.dirosa@unipa.it

L	41	L-41	Statistica per l'Analisi dei Dati	PA	SEAS	Antonella Plaia	ACCESSO LIBERO	matematica, inglese livello A2	matematica, inglese livello A2	matematica, inglese livello B1	MATEMATICA, LINGUA INGLESE	Antonella Plaia	antonella.plaia@unipa.it
L	11 & 12	L-11&12	Lingue e Letterature - Studi Interculturali	PA	SCIENZE UMANE	Concetta Giliberto	NUMERO PROGRAMMATO	cultura generale, lingua italiana e una fra le principali lingue europee	Lingua Inglese livello B1	Lingua e traduzione inglese I 9 cfu	LINGUA INGLESE B1	Concetta Giliberto	concetta.giliberto@unipa.it
L/SNT	1	L/SNT-1	Nursing	PA	PROMISE	Anna Licata	NUMERO PROGRAMMATO	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica. Inglese livello B2	Biologia, Chimica	Biology and genetics - CI	BIOLOGIA, CHIMICA	Anna Licata	anna.licata@unipa.it
L/SNT	1	L/SNT-1	Ostetricia (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o)	PA	PROMISE	Antonio Carroccio	NUMERO PROGRAMMATO	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica	Biologia	Anatomia C.I,	BIOLOGIA	Antonio Carroccio	antonio.carroccio@unipa.it
L/SNT	1	L/SNT-1	Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	PA	PROMISE	Stefania Grimaudo	NUMERO PROGRAMMATO	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica	Chimica, Biologia	Biologia	BIOLOGIA, CHIMICA	Stefania Grimaudo	stefania.grimaudo@unipa.it
L/SNT	2	L/SNT-2	Logopedia (abilitante alla professione sanitaria di Logopedista)	PA	BIND	Daniela Carlisi	PROGRAMMATO NAZIONALE	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica. (a livello nazionale)	Matematica-fisica Chimica Biologia	Fisica e statistica C.I. Biochimica, Biologia applicata e genetica C.I. (per chimica e biologia)	FISICA E MATEMATICA, CHIMICA, BIOLOGIA	Daniela Carlisi	daniela.carlisi@unipa.it
L/SNT	2	L/SNT-2	Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista)	PA	BIND	Filippo Brighina	PROGRAMMATO NAZIONALE	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica. (a livello nazionale)	Matematica e Fisica Biologia e chimica	Fisica applicata a medicina Scienze biomolecolari C.I.	FISICA E MATEMATICA, CHIMICA, BIOLOGIA	Filippo Brighina	filippo.brighina@unipa.it
L/SNT	2	L/SNT-2	Tecnica della riabilitazione psichiatrica (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della riabilitazione psichiatrica)	PA	BIND	Rosa Lo Baido	PROGRAMMATO NAZIONALE	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica. (a livello nazionale)	Matematica-fisica Chimica Biologia	Fisica e Biochimica (per matematica, fisica e chimica) Biologia applicata e anatomia umana C.I. (per Biologia)	FISICA E MATEMATICA, CHIMICA, BIOLOGIA	Laura Ferraro	laura.ferraro@unipa.it
L/SNT	2	L/SNT-2	Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ottottico)	PA	BIND	Giovanni Grasso	PROGRAMMATO NAZIONALE	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica. (a livello nazionale)	FISICA E MATEMATICA, CHIMICA, BIOLOGIA	Scienze di Base I C.I.	FISICA E MATEMATICA, CHIMICA, BIOLOGIA	Maria Vadalà	maria.vadala@unipa.it
L/SNT	3	L/SNT-3	Tecniche di Laboratorio Biomedico (abilitante all'esercizio della professione di Tecnico di Laboratorio Biomedico)	PA	BIND	Donatella Ferraro	PROGRAMMATO NAZIONALE	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica. (a livello nazionale)	Biologia, Chimica, Matematica e Fisica	Biologia e genetica C.I. Chimica e propedeutica Biochimica C.I. Fisica	FISICA E MATEMATICA, CHIMICA, BIOLOGIA	Donatella Ferraro	donatella.ferraro@unipa.it
L/SNT	3	L/SNT-3	Tecniche audio-protetiche (abilitante alla professione sanitaria di Audioprotesista)	PA	BIND	Francesco Martines	PROGRAMMATO NAZIONALE	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica. (a livello nazionale)	Matematica, Fisica	Fisica e Biologia	FISICA E MATEMATICA	Francesco Martines	francesco.martines@unipa.it

L/SNT	3	L/SNT-3	Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica)	PA	BIND	Massimo Gallia	PROGRAMMATO NAZIONALE	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica. (a livello nazionale)	Matematica, Fisica Chimica	modulo di FISICA GENERALE (3 CFU) del C.I. 13580 - STATISTICA, ELABORAZIONE ED ARCHIVIAZIONE DELLE IMMAGINI E FISICA; modulo di BIOCHIMICA (3 CFU) del C.I. 15285 - ISTOLOGIA, ANATOMIA, BIOCHIMICA E FISIOLOGIA.	FISICA E MATEMATICA, CHIMICA	Massimo Gallia	massimo.gallia@unipa.it
L/SNT	3	L/SNT-3	Igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale)	PA	DICHIRONS	Giuseppa Mudò	NUMERO PROGRAMMATO	Biologia, chimica, matematica e fisica	Biologia	Biologia e fisiologia C.I.	BIOLOGIA	Giuseppa Mudò	giuseppa.mudo@unipa.it
L/SNT	3	L/SNT-3	Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di Dietista)	PA	PROMISE	Silvio Buscemi	NUMERO PROGRAMMATO	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica	Biologia	Biologia	BIOLOGIA	Silvio Buscemi	silvio.buscemi@unipa.it
L/SNT	4	L/SNT-4	Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro)	PA	PROMISE	Simona De Grazia	NUMERO PROGRAMMATO	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica	Biologia, Chimica	Biologia generale. Chimica generale	BIOLOGIA, CHIMICA	Giuseppe Calamusa	giuseppe.calamusa@unipa.it
L/SNT	4	L/SNT-4	Assistenza sanitaria (abilitante alla professione di assistente sanitario)	PA	PROMISE	Simona De Grazia	NUMERO PROGRAMMATO	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica	Biologia, Chimica	Biologia e biochimica - C. I.	BIOLOGIA, CHIMICA	Simona De Grazia	simona.degrazia@unipa.it
LM	4	LMcu-4	Architettura	PA	DARCH	Emanuele Palazzotto	NUMERO PROGRAMMATO	test nazionale	matematica	Assolto con il superamento dell'esame di Matematica 1 e 2 C.I., ovvero della relativa prova in itinere	MATEMATICA	Emanuele Palazzotto	emanuele.palazzotto@unipa.it
LM	13	LM-13	Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	PA	STEBICEF	Luisa Tesoriere	NUMERO PROGRAMMATO	matematica, chimica, biologia, lingua inglese livello A2	Matematica, chimica, biologia	Prova in itinere o esame Matematica e Fisica C.I. prova in itinere o esame Chimica generale ed Inorganica prova in itinere o esame Biologia animale e vegetale	MATEMATICA, CHIMICA, BIOLOGIA	Luisa Tesoriere	luisa.tesoriere@unipa.it
LM	13	LM-13	Farmacia	PA	STEBICEF	Luisa Tesoriere	NUMERO PROGRAMMATO	matematica, chimica, biologia, lingua inglese livello A2	Matematica, chimica, biologia	Prova in itinere o esame Fisica con Elementi di Matematica prova in itinere o esame Chimica generale ed Inorganica prova in itinere o esame Biologia animale e Biologia vegetale con Elementi di Botanica farmaceutica C.I.	MATEMATICA, CHIMICA, BIOLOGIA	Luisa Tesoriere	luisa.tesoriere@unipa.it
LM	41	LM-41	Medicina e chirurgia	PA -	CBIND	Giuseppe Gallina	PROGRAMMATO NAZIONALE	Logica e Cultura generale, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica. (a livello nazionale)	Matematica-fisica Chimica Biologia	Fisica Biologia e Genetica C.I. Chimica e biochimica C.I.	FISICA E MATEMATICA, CHIMICA, BIOLOGIA	Giuseppe Gallina	giuseppe.gallina@unipa.it
LM	46	LM-46	Odontoiatria e protesi dentaria	PA	DICHIRONS	Pietro Messina	NUMERO PROGRAMMATO	Cultura generale e ragionamento logico, Biologia, Chimica, Fisica e Matematica	Fisica Biologia Chimica	Fisica applicata Biologia e Genetica Chimica e Propedeutica Biochimica	FISICA E MATEMATICA, CHIMICA, BIOLOGIA	Alessandro Scardina	alessandro.scardina@unipa.it
LM	85	LM-BI85bis	Scienze della Formazione Primaria	PA	SPPEFF	Alessandra La Marca	NUMERO PROGRAMMATO	italiano, matematica	italiano, matematica	Tecnologie didattiche per entrambe	ITALIANO, MATEMATICA	Alessandra La Marca	alessandra.lamarca@unipa.it
LM	L	LMG-01	Giurisprudenza	PA -	DIGI	Laura Lorello	ACCESSO LIBERO	costituzione e cittadinanza , lingua inglese livello B1	lingua inglese livello B1	Inglese giuridico	LINGUA INGLESE	Laura Lorello	laura.lorello@unipa.it

LM	L M R/ 02	LMR/02	Conservazione e Restauro dei Beni Culturali (abilitante ai sensi del D.Lgs n.42/2004)	PA	DIFC	Franco Palla	NUMERO PROGRAMMATI	CONCORSO LOCALE	NON PREVISTI	NON PREVISTI		0	Franco Palla	franco.palla@unipa.it
----	--------------------	--------	---	----	------	--------------	--------------------	-----------------	--------------	--------------	--	---	--------------	--