



Catalogo degli Interessi di Ricerca dei Docenti UNIFG - anno 2026

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di appartenenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
ADDANTE	ADRIANA	IUS/01	Giurisprudenza	Professore Associato	Diritto dei contratti	Protezione dei dati personali	Tutela dei diritti fondamentali	Responsabilità civile	Responsabilità sociale di impresa e ambiente	adriana.addante@unifg.it
AGRESTA	NICOLETTA	Fran-B/01	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Critica della traduzione e traduttologia francese	Letteratura francese	Sociolinguistica			nicoletta.agresta@unifg.it
AGRIESTI	FRANCESCA	BIOS-08/A BIOLOGIA MOLECOLARE	Medicina Clinica e Sperimentale	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Caratterizzazione dei meccanismi molecolari responsabili dell'insorgenza e della progressione neoplastica, con particolare attenzione al ruolo della modulazione metabolica sul fenotipo staminale delle cellule tumorali.	L'analisi dei processi di differenziamento cellulare in relazione alla rimodulazione metabolica e alla resistenza ai farmaci mediante approcci molecolari.	Generazione di linee cellulari di cellule staminali pluripotenti indotte (iPSCs) da pazienti con patologie metaboliche e neurologiche.			francesca.agriesti@unifg.it
AKKAK	AZIZ	AGR-03	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Sviluppo di marcatori molecolari in specie arboree e in particolare nei fruttiferi minore	Analisi di genetica comparativa nella frutta secca	Analisi del trascrittoma in relazione allo stress biotico e abiotico nelle specie arboree	Realizzazione di mappe genetiche in olivo, noce e palma da dattero	Biologia floreale del nocciolo	aziz.akkak@unifg.it
ALBENZIO	MARZIA	AGRI/09C	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	QUALITA' DEI PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE E SALUTE UMANA	BIODIVERSITA' ANIMALE	ALLEVAMENTO E SOSTENIBILITA' AMBIENTALEE	BENESSERE ANIMALE		marzia.albenzio@unifg.it
ALTAMURA	ALESSANDRA	PAED-01/A - Pedagogia generale e sociale	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Supporto alla genitorialità (pedagogia delle relazioni familiari)	Sistema integrato di educazione e istruzione da 0 a 6 anni (infanzia, famiglie, servizi educativi)	Educazione al genere (violenza di genere, riconoscimento e decostruzione degli stereotipi veicolati dalla cultura e dai media)			alessandra.altamura@unifg.it
ALTAMURA	MARIO	MEDS-11/A Psichiatria	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Neuroinfiammazione e disturbi psicosomatici	Identificazione precoce e biomarcatori negli stati mentali a rischio	Stimolazione Magnetica Transcranica nei disturbi psichiatrici	Le disfunzioni cognitive nei disturbi mentali	I disturbi mentali in psichiatria	mario.altamura@unifg.it
ALTIERI	ATTILIO	GIUR-02/A - Diritto commerciale	Giurisprudenza	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Intelligenza artificiale e diritto	Crisi d'impresa e immateriale	Diritto industriale e segreto d'impresa	Diritto societario	Diritto dei mercati finanziari	attilio.altieri@unifg.it
AMBROSI	ANTONIO	MED 18 CHIRURGIA GENERALE	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	CHIRURGIA ONCOLOGICA	CHIRURGIA GENERALE				antonio.ambrosi@unifg.it
AMENDOLA	MARIO	BIO/11	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	terapia genica	edizione del genoma	malattie genetiche rare			mario.amendola@unifg.it
AMENDOLAGINE	VITO	SECS-P/01 Economia Politica	Economia	Professore Associato	Economia dello Sviluppo	Investimenti esteri in tecnologie pulite	Ecosistemi dell'innovazione	Economia delle istituzioni	Economia Africana	vito.amendolagine@unifg.it
AMODIO	MARIA LUISA	Agri-04/B MECCANICA AGRARIA	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Sistemi ottici per analisi non distruttiva della qualità dei prodotti alimentari	Proximal and remote sensing in agricoltura	Tecnologie post-raccolta	Macchine e impianti per le operazioni post-raccolta		Marialuisa.amodio@unifg.it
ANACLERIO	GIUSEPPE	IIND-06/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	motori a combustione interna	combustione	CFD			giuseppe.anaclerio@unifg.it
ANGIOLA	NUNZIO	SECS P07	Economia	Professore Ordinario	Performance management	Value creation process	Management Control Systems	Local Government Management	Accountability	nunzio.angiola@unifg.it
ANNACONTINI	GIUSEPPE	PAED-01/A	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Pedagogia e formazione insegnanti	Future studies	Future literacy	Pedagogia dell'emergenza	Filosofia dell'educazione	giuseppe.annacontini@unifg.it
ANNICCHINO	PASQUALE	12/GIUR-07 Diritto e Religione	Giurisprudenza	Professore Associato	Law, Religion and Security	Law, Technology and A.I.	Global Law and Religion	Law, Religion and Humanities		pasquale.annicchino@unifg.it
ANTONELLA	SANTILLO	AGRI-09/C	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	qualità dei prodotti di origine animale	sistemi di allevamento e benessere animale				antonella.santillo@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
ANTONUCCI	LAURA	STAT-03/B STATISTICA SOCIALE	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Qualità dei Servizi e Customer Satisfaction in Ambito Sanitario	Analisi Territoriale e Sostenibilità	Applicazioni Statistiche in Ambito Biomedico e Neuroscienze	Metodologie Statistiche per Dati Complessi		LAURA.ANTONUCCI@UNIFG.IT
ASCATIGNO	LEONARDO	MEDS-24/B Igiene generale ed applicata	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Igiene, Demografia	Sport				leonardo.ascatigno@unifg.it
ASTONE	FRANCESCO	IUS 01 - Diritto Privato	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Diritto civile - Interpretazione - clausole generali	Teoria generale obbligazione civile - Fonti - Soggetti	Intelligenza artificiale - responsabilità civile	Famiglia e Minori	Diritto e letteratura	francesco.astone@unifg.it
AVERSANO	LERINA	IINF05/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Artificial Intelligence	Software Engineering	Digital Trasformation	AI in healthcare applications	Big Data e data analytics	lerina.aversano@unifg.it
AVOLIO	CARLO	MED/26 NEUROLOGIA	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Sclerosi Multipla	Neuroimmunologia	Malattia di Alzheimer			carlo.avolio@unifg.it
BAIANO	ANTONIETTA	AGRI-07/A - SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	VALORIZZAZIONE DEI SOTTOPRODOTTI DELLE IMPRESE AGRO-ALIMENTARI	INNOVAZIONE NEL SETTORE DELLE BEVANDE ALCOLICHE	INNOVAZIONE NEL SETTORE DEGLI IMBALLAGGI BIODEGRADABILI OTTENUTI DA SOTTOPRODOTTI	ALIMENTI FUNZIONALI	ESTRAZIONE DI SOSTANZE NUTRACEUTICHE DA SCARTI AGRO-ALIMENTARI	antonietta.baiano@unifg.it
BARASSI	MARCO RAFFAELE	SECS-P/05 ECONOMETRIA	Economia	Professore Associato	Teoria Econometrica dei Dati Panel	Metodi Combinati per le Previsioni in Econometria				marco.barassi@unifg.it
BARLAAM	ALESSANDRA	MVET-03/B	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Parassiti veicolati da alimenti	Parassiti contaminanti delle acque	Parassiti degli animali da reddito	Entomologia veterinaria		alessandra.barlaam@unifg.it
BARTOLI	FABIO	Med 20 Chirurgia Pediatrica ed Infantile	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Urologia pediatrica	Chirurgia Neonatale	Chirurgia mininvasiva	Malformazioni congenite	Chirurgia epatobiliare	Fabio.bartoli@unifg.it
BASSI	MIRIAM	PAED-01/A	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Pedagogia Generale e Sociale	Pedagogia del Lavoro	Pedagogia dell'orientamento	Pedagogia della riflessività e dello sviluppo professionale		miriam.bassi@unifg.it
BASSI	FRANCESCA	SDEA-01/A	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Antropologia, etnografia: religioni, rituali	Patrimonio immateriale	teoria antropologica	antropologia medica	antropologia delle migrazioni	francesca.bassi@unifg.it
BECCARISI	ALESSANDRA	M-FIL/08 Storia della filosofia medievale	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	transmission and transformation of philosophical concepts across Arabic, Latin, and vernacular traditions, with a particular focus on the relationship between philosophy and theology	medieval practices of knowledge	edizioni critiche di testi medievali inediti	Filosofia medievale nelle lingue vernacolari	Filosofia tedesca medievale	alessandra.beccarisi@unifg.it
BELFIORE	ELIO ROMANO	Diritto penale ius 17	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Costituzionalismo penale	Responsabilità colpose dell'esercente una professione sanitaria	Diritto penale dell'economia			elioromano.belfiore@unifg.it
BELLANTI	FRANCESCO	MEDS/05-A	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Biologia Redox	Metabolismo				francesco.bellanti@unifg.it
BELLANTONIO	SERGIO	PAED-02/A (Didattica e Pedagogia Speciale)	Scienze Sociali	Professore Associato	Didattica e Pedagogia Speciale	Pedagogia del corpo e Pedagogia dello sport	Innovazione Didattica e formazione dei docenti	Faculty Development		sergio.bellantonio@unifg.it
BELLANTUONO	NICOLA	IEGE-01/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	sostenibilità d'impresa	strumenti di supporto alle decisioni manageriali	change management	innovazione sostenibile		nicola.bellantuono@unifg.it
BELLOMO	ANTONELLO	MEDS-11/A-PSICHIATRIA	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Psichiatria Clinica: Depressione Perinatale	Psichiatria Clinica: Depressione Resistente	Psicogeriatría: Depressione e disturbi cognitivi	Riabilitazione psicosociale	Psichiatria Forense	antonello.bellomo@unifg.it
BENEDEUCE	LUCIANO	Agri-08/A Microbiologia Agraria, Alimentare e Ambientale	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Microbiologia del suolo e delle acque	Biotecnologie microbiche (trattamento biomasse e biomateriali)	fermentazioni microbiche	ecologia microbica del suolo	biorisanamento	luciano.beneduce@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
BERARDI	CATERINA CELESTE	HIST-04B	Scienze Sociali	Professore Associato	Storia del cristianesimo	Agiografia	Pellegrinaggi	Letteratura cristiana	Tardo antico	caterina.berardi@unifg.it
BERRITTO	DANIELA	Meds 22A	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Radiodiagnostica gastrointestinale ed osteoarticolare	Imaging pre-clinico				daniela.berritto@unifg.it
BETTOCCHI	STEFANO	Ginecologi ed Ostetricia 2 a conduzione Universitaria	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Endometriosi, Miomi, Oncologia	Ostetricia				stefano.bettocchi@unifg.it
BETTOCCHI	CARLO	Andrologia e Chirurgia Ricostruttiva dei Genitali Esterni	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Andrologia	Chirurgia ricostruttiva genitali esterni				carlo.bettocchi@unifg.it
BEVILACQUA	ANTONIO	AGRI-08/A (Microbiologia agraria, alimentare e ambientale)	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	SICUREZZA ALIMENTARE E ANALISI DEL RISCHIO. Le attività comprendono lo sviluppo e l'applicazione di strumenti per la valutazione della sicurezza degli alimenti, includendo microbiologia predittiva, challenge test, studi di shelf life e modelli quali-quantitativi di analisi del rischio, incluso l'uso dell'IA e della teoria del disegno degli esperimenti per migliorare la robustezza delle valutazioni.	MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI E PROCESSI FERMENTATIVI. Questo ambito riguarda lo studio dei microrganismi associati agli alimenti (batteri lattici, lieviti, patogeni e spoilage), con particolare attenzione ai processi fermentativi tradizionali e innovativi, inclusa la selezione e caratterizzazione di colture starter e l'analisi del microbiota autoctono di matrici alimentari di diversa origine.	INNOVAZIONE TECNOLOGICA E SVILUPPO DI PRODOTTI ALIMENTARI. Le ricerche si concentrano sul design e sull'ottimizzazione di prodotti e processi, anche mediante l'utilizzo di matrici non convenzionali (ad esempio sottoprodotti e scarti). Sono inclusi studi su microincapsulazione, applicazione di metodi fisici per modulare le attività microbiche e sviluppo di strategie innovative per il controllo microbico negli alimenti.	MICROBIOLOGIA AMBIENTALE, DEL SUOLO E SALUTE UMANA. Le attività includono lo studio dei microrganismi in ambiente (suolo e matrici biologiche), con applicazioni nella bioremediation e nel biorisanamento. Si integrano, inoltre, ricerche su probiotici, microbiota intestinale e composti prebiotici, evidenziando il legame tra microbiologia ambientale.	CONTROLLO MICROBIOLOGICO E STRATEGIE ANTIMICROBICHE. Questo filone comprende lo studio e lo sviluppo di metodi per il controllo di microrganismi patogeni e alteranti, inclusi antimicrobici naturali, tecnologie fisiche alternative e strategie di gestione dei biofilm. Rientra inoltre l'analisi del fenomeno dell'antibiotico-resistenza in microrganismi di interesse alimentare e ambientale.	antonio.bevilacqua@unifg.it
BEVILLE	AOIFE	ANGL-01/C - Lingua, traduzione e linguistica inglese	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Pragmatica e stilistica	Menzogna come fenomeno linguistico e estetico (lo pseudos, il falsario, l'inganno, etc.)	Ecolinguistica e ecostilistica	Discorso religioso (persuasione, apologetica, temi religiosi nel testo letterario)	Multimodalità (testi cinematografici, immagini, radiofonici, etc.)	aoife.beville@unifg.it
BIANCHI	PIERVITO	ECON-06/A – "Economia Aziendale"	Economia	Professore Ordinario	Performance management	Accounting	Responsabilità sociale e ambientale			piervito.bianchi@unifg.it
BIMBO	FRANCESCO	AGR01	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Food Marketing	Consumer Preferences				francesco.bimbo@unifg.it
BONASIA	ANNA	agri-02-b orticoltura e floricoltura	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	fattori preharvest influenzanti la qualità igienico-sanitaria, organolettica, nutrizionale degli ortaggi,	salvaguardia biodiversità orticola	effetti di fattori agronomici su prodotto orticolo alla raccolta ed in post raccolta	studio di biostimolanti (microbici e non) sulla mitigazione di stress (salini, idrici, temperatura)	biofortificazione di prodotti orticoli	anna.bonasia@unifg.it
BOTTALICO	IRENE FRANCESCA	SSD 2024 Med17	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Antimicrobial and diagnostic stewardship	Infection control	Infections in critically ill patient	Multidrug resistant pathogens	Sexually transmitted infections and HIV	irene.bottalico@unifg.it
BOZZI	LUCIA	Ius 01 diritto privato	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Biodiritto	famiglia	privacy	promesse, atti ricognitivi e gratuità	terzo settore	lucia.bozzi@unifg.it
BUFFO	ANGELO PIO	GIUR-17/A GIURISPUDENZA	Giurisprudenza	Professore Associato	Diritto ed etica della responsabilità	Law and Humanities				angelopio.buffo@unifg.it
BUSETTO	GIAN MARIA	MEDS-14/C (Urologia)	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Iperplasia prostatica	Neoplasie della vescica	Carcinoma della prostata	Infertilità maschile		gianmaria.busetto@unifg.it
CAFAGNA	EMANUELE	PHIL-05/A	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Storia della filosofia classica tedesca (da Kant a Hegel)	Storia del razionalismo occidentale	Teorie etiche	Filosofia politica	Metodologia della ricerca storico-filosofica	emanuele.cafagna@unifg.it
CAFARELLI	BARBARA	STAT-01/A "STATISTICA"	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Apprendimento Statistico, Machine Learning e Modelli Gerarchici	Analisi dei Dati, Big Data e Text Mining	Valutazione, indicatori di qualità e modelli a variabili latenti	Intelligenza Artificiale, Deep Learning e Reti Neurali	Modelli spaziali e spazio-temporali	barbara.cafarelli@unifg.it
CAIAFFA	MARIA FILOMENA	MED 09	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Immunoterapia allergenica nella terapia delle malattie allergiche respiratorie	asma bronchiale	allergia respiratoria	allergia a veleno di imenotteri	allergia alimentare	mariafilomena.caiaffa@unifg.it
CALABRESE	GIUSEPPE	ECON-07/A Economia e Gestione delle Imprese	Scienze Sociali	Professore Associato	Management	Marketing	International Management	Corporate and Business Strategy	Wine Business	giuseppe.calabrese@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
CAMMERINO	ANNA RITA BERNADETTE	AGRI-02/A Agronomia e coltivazioni erbacee	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Individuare strategie di salvaguardia e valorizzazione sostenibile della biodiversità a scala territoriale, pianificazione e conseguente gestione dei potenziali conflitti fra esercizio dell'agricoltura e conservazione del patrimonio biologico e degli habitat naturali e semi-naturali.	Analisi a scala territoriale mediante l'utilizzo di Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento in campo agro-ambientale.				annarita.cammerino@unifg.it
CAMPANALE	ANNA MARIA	GIUR-17/A GIURISPUDEZA	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Postdemocrazia e diritti	Law and Humanities				annamaria.campanale@unifg.it
CAMPANOZZI	ANGELO	MEDS-20/A (pediatria generale e specialistica)	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Nutrizione pediatrica	Gastroenterologia pediatrica	Dieta mediterranea	obesità infantile	IBD in età pediatrica	angelo.campanozzi@unifg.it
CANGELLI	FRANCESCA	IUS 10	Economia	Professore Ordinario	procedimento amministrativo	Governo del territorio	Contratti pubblici	legislazione scolastica	enti locali	francesca.cangelli@unifg.it
CANNITO	SARA	MEDS-26/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	MODIFICAZIONI EPIGENETICHE NEL CONTESTO DELLE COMPLICANZE CARDIOVASCOLARI DELL'INSUFFICIENZA RENALE CRONICA	CARDIOMIOPATIE SU BASE EREDITARIA	collaborazioni nell'ambito della celiachia			sara.cannito@unifg.it
CANNITO	LORETA	PSIC-01/A (Psicologia generale)	Scienze Sociali	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Effect of emotions on decision-making	Cyberpsychology and digital addiction	Human Intelligence and giftedness			loreta.cannito@unifg.it
CANTATORE	FRANCESCO PAOLO	2024 MEDS09C	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Malattie reumatiche	Patologie dell'osso	Connettivopatie	Sindromi autoinfiammatorie		francescopaolo.cantatore@unifg.it
CAPITANIO	NAZZARENO	BIOS-07/A Biochimica	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Bioenergetica mitocondriale, struttura, funzione e regolazione dei complessi respiratori	Regolazione circadiana e ultradiana del metabolismo cellulare	Controllo dell'omeostasi redox in cellule staminali	Meccanismi di neurodegenerazione	Oncometabolismo	nazzareno.capitano@unifg.it
CAPORIZZI	ROSSELLA	AGRI-07/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Stampa 3D di alimenti	alimenti personalizzati e funzionali	struttura degli alimenti	valorizzazione di scarti e sottoprodotti		rossella.caporizzi@unifg.it
CAPPELLETTI	GIULIO MARIO	ECON 10A Scienze Merceologiche	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Metodologia Life cycle assessment ((LCA)	Sostenibilità ambientale e sociale delle filiere agroalimentari	Gestione delle risorse idriche	Turismo sostenibile		giulio.cappelletti@unifg.it
CAPURSO	CRISTIANO	MEDS-05/A	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Invecchiamento	Declino Cognitivo		Aterosclerosi		cristiano.capurso@unifg.it
CARBONE	ANNALUCIA	MED/04 - PATOLOGIA GENERALE	Medicina Clinica e Sperimentale	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Modulazione della risposta infiammatoria nella fibrosi cistica tramite sistemi nanoparticellari veicolanti ilprost.	Approccio ex-vivo per la modellizzazione di scaffold dermici basato su cellule staminali adipose e cheratinociti.	Valutazione in vitro del potenziale angiogenico di uno scaffold biocompatibile impiegato nella chirurgia orale.			annalucia.carbone@unifg.it
CARLUCCI	LEONARDO	PSIC-01/C Psicometria (ex M-PSI/03)	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Menthal Health	Psychological Assessment and Testing	Aging and cognitive decline	Individual Differences	Religiosity & Spirituality	leonardo.carlucci@unifg.it
CARLUCCI	ANTONIA	AGRI-5/B	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Controllo biologico di fitopatogeni microbici	Diagnosi molecolare di fitopatogeni microbici	Studio del microbioma del suolo, radici, fusto e frutti	Studi di Metabolomica e metagenomica da microrganismi antagonisti e sostanze	Valorizzazione di sottoprodotti dell'industria agroalimentare	antonia.carlucci@unifg.it
CAROLI	MENICO	HELL-01/B Lingua e letteratura greca	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Riscritture delle opere della letteratura greca	Circolazione libraria nel mondo antico	Storia del teatro greco			menico.caroli@unifg.it
CARONE	MAURO	MEDS-07/A	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Pneumologo riabilitativa	Insufficienza respiratoria	BPCO	Osas		mauro.carone@unifg.it
CAROPRESE	MARIANGELA	AGRI-09/C	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	BENESSERE ANIMALE	IMMUNOLOGIA ZOOTECNICA	PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI	SALUTE ANIMALE		mariangela.caroprese@unifg.it
CARRIERI	GIUSEPPE	UROLOGIA	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	URO-ONCOLOGIA	CHIRURGIA MININVASIVA	UROLOGIA FUNZIONALE	NO	NO	NO

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
CASELLE	MICHELE	ING-INF/01	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Microelettronica analogica/Digitale	Sistemi elettronici di acquisizione e processamento dati	Sistemi per l'Industria e l'Agricoltura Innovativa 4.0 (Smart Farming)	Sistemi di Intelligenza Artificiale su Logiche Programmabili (Programmable Platforms)		michele.caselle@unifg.it
CASO	ROSSELLA	PAED/01-A	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	INFANZIA	RELAZIONE EDUCATIVA	genere	Letteratura per l'infanzia		rossella.caso@unifg.it
CASSANO	MICHELE	MEDS 18A	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Rinoallergologia e citologia nasale	Disturbi respiratori del sonno	Disturbi dell'olfatto	Implantologia acustica		michele.cassano@unifg.it
CASTELLANO	SERGIO	AGRI-04/C Costruzioni Rurali	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Caratteristiche fisiche e meccaniche di materiali di copertura per serre.	Fonti energetiche rinnovabili e pianificazione del territorio rurale	Consumo di suolo	Rendimento energetico fabbricati rurali		sergio.castellano@unifg.it
CATARINELLA	FRANCESCA MARIA	2024 Letteratura cristiana antica	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Letteratura cristiana antica	Filologia patristica	Letteratura Latina			francescamaria.catarinella@unifg.it
CATONE	ANTONELLA	SSD L-LIN/14: Lingua e traduzione - Lingua tedesca.	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Didattica della lingua tedesca	Traduzione	Ecolinguistica	Linguistica dei corpora		antonella.catone@unifg.it
CELI	GIUSEPPE	ECON-01/A - Economia Politica	Scienze Sociali	Professore Associato	Condizioni di lavoro e processi di integrazione degli immigrati nel Mezzogiorno	Dinamiche centro-periferia in Europa	Performance economica e orientamenti politici	Commercio internazionale, catene globali del valore e mercato del lavoro	Transizione ecologica e bioeconomia	giuseppe.celi@unifg.it
CENTONZE	DIEGO	CHEM-01/A – Chimica Analitica	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Sviluppo, ottimizzazione e validazione di metodi analitici per la tracciabilità e monitoraggio della qualità e sicurezza in campo alimentare, ambientale e sanitario	Studi di volatilità mediante sviluppo di metodi di analisi ed approcci chemiometrici per il monitoraggio di composti volatili in campo alimentare, ambientale e sanitario	Sviluppo ed ottimizzazione di biosensori amperometrici e loro applicazione in campo alimentare, clinico ed ambientale			diego.centonze@unifg.it
CERA	ROSA	PAED-01/A - Pedagogia generale e sociale	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Adult education	Pedagogia e lavoro	Competenze cognitive e soft skills	Educazione alla relazione educativa	valore educativo dell'intuizione	rosa.cera@unifg.it
CIAMPAGLIA	GIAN MATTEO	A13b	Economia	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	bilancio	strategia governance				gianmatteo.ciampaglia@unifg.it
CIANCIA	CARMEN	ANGL-01/C	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Sociolinguistica, Variazione linguistica dei dialetti inglesi	Discriminazione linguistica	Sociolinguistica Cognitiva			carmen.ciancia@unifg.it
CIAVARELLA	DOMENIC	Meds-16a	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Ortognatodonzia	Medicina del sonno	Gnatologia	Neurofisiologia occlusale		Domenico.ciavarella@unifg.it
CICCARRESE	GIULIA	MED/35	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Infezioni cutanee e sessualmente trasmesse	Esantemi	Tumori cutanei	Reazioni cutanee da farmaco	Malattie cutanee infiammatorie	giulia.ciccarese@unifg.it
CIERVO	MARGHERITA	S.S.D. GEOG-01/B – "Geografia economico-politica"	Giurisprudenza	Professore Associato	economia, ambiente e territorio: bioeconomia ed energie rinnovabili (modelli, scale di gestione, effetti territoriali)	geopolitica delle risorse idriche	aree rurali e trasformazioni in atto	questione xylella da un punto di vista geografico e geopolitico		margherita.ciervo@unifg.it
CILIBERTI	MARIA GIOVANNA	AGRI-09 C	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Valutazione del benessere animale negli animali di interesse zootecnico	valutazione del benessere mediante dispositivi di zootecnica di precisione	analisi dati provenienti da sensori posizionati sugli animali o senza contatto	Biomarkers dello stress negli animali di interesse zootecnico	Informazione veicolata dalle vescicole extracellulari nella biologia dello stress negli animali di interesse zootecnico	maria.ciliberti@unifg.it
CINCIONE	RAFFAELE	Med/49	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Dietoterapia, Diabetologia, Obesiologia, Malattie Metaboliche, Nutrizione clinica	Metodo e tecniche per la Valutazione della composizione corporea e del metabolismo energetico	Dietoterapia e modulazione adiuvante in corso di malattie neoplastiche e neurovegetative	Utilizzo dello stato di Chetosi e dei regimi low carb unitamente a pattern di time restricted feeding nella body recomposition		ivan.cincione@unifg.it
CINNELLA	GILDA	MEDS 23A	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Terapia intensiva	Medicina perioperatoria	Terapia del dolore	Cure palliative		gilda.cinnella@unifg.it
CINONE	NICOLETTA	MED34	Medicina Clinica e Sperimentale	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Neuroriabilitazione	Spasticità e disturbi del movimento				nicoletta.cinone@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
CIPOLLONI	LUIGI	Meds 25/A Medicina Legale	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	patologia forense ed istopatologia forense	gestione rischio clinico e bioetica		medicina legale penalistica e civilistica	tossicologia forense	luigi.cipolloni@unifg.it
CIRILLO	NICOLA	MEDS26D	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Carcinogenesi	Epidemiologia				nicola.cirillo@unifg.it
CLAUDIO	PIER PAOLO	MEDS-15/B	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Medicina di precisione funzionale in campo oncologico	Terapia oncologica guidata attraverso esami diagnostici ad immagini	Terapia rigenerativa			pierpaolo.claudio@unifg.it
CLELIA	ALTIERI	AGRI-08/A (Microbiologia agraria, alimentare e ambientale)	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	MICROBIOLOGIA AMBIENTALE, DEL SUOLO E SALUTE UMANA. Le attività includono lo studio dei microrganismi in ambiente (suolo e matrici biologiche), con applicazioni nella bioremediation e nel biorisanamento. Si integrano, inoltre, ricerche su probiotici, microbiota intestinale e composti prebiotici, evidenziando il legame tra microbiologia ambientale, alimentazione e salute	CONTROLLO MICROBIOLOGICO E STRATEGIE ANTIMICROBICHE. Questo filone comprende lo studio e lo sviluppo di metodi per il controllo di microrganismi patogeni e alteranti, inclusi antimicrobici naturali, tecnologie fisiche alternative e strategie di gestione dei biofilm. Rientra inoltre l'analisi del fenomeno dell'antibiotico-resistenza in microrganismi di interesse alimentare e ambientale.	INNOVAZIONE TECNOLOGICA E SVILUPPO DI PRODOTTI ALIMENTARI. Le ricerche si concentrano sul design e sull'ottimizzazione di prodotti e processi, anche mediante l'utilizzo di matrici non convenzionali (ad esempio sottoprodotti e scarti). Sono inclusi studi su microincapsulazione, applicazione di metodi fisici per modulare le attività microbiche e sviluppo di strategie innovative per il controllo microbico negli alimenti.	MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI E PROCESSI FERMENTATIVI. Questo ambito riguarda lo studio dei microrganismi associati agli alimenti (batteri lattici, lieviti, patogeni e spoilage), con particolare attenzione ai processi fermentativi tradizionali e innovativi, inclusa la selezione e caratterizzazione di colture starter e l'analisi del microbiota autoctono di matrici alimentari di diversa origine.	SICUREZZA ALIMENTARE E ANALISI DEL RISCHIO. Le attività comprendono lo sviluppo e l'applicazione di strumenti per la valutazione della sicurezza degli alimenti, includendo microbiologia predittiva, challenge test, studi di shelf life e modelli quali-quantitativi di analisi del rischio, incluso l'uso dell'IA e della teoria del disegno degli esperimenti per migliorare la robustezza delle valutazioni.	clelia.altieri@unifg.it
CLEMENTE	ALIDA	11 HIST-02	Scienze Sociali	Professore Ordinario	Mezzogiorno moderno	Mercantilismo, mercanti e mercati globali	Politiche e saperi dell' economia del secolo XVII	Storia della città moderna	Storia della storiografia	alida.clemente@unifg.it
CODA	ANNA RITA DANIELA	MEDS-26/A	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Studio del ruolo di IGF1P-6 nei processi epatici, con analisi dei meccanismi molecolari nel modello murino e nell'uomo	Sistema IGF e vie di segnalazione correlate; fisiologia e patologia epatica; modelli murini; approcci traslazionali tra studi preclinici e clinici.	Studio del ruolo di IGF1P-6 nel tessuto adiposo e nella regolazione del metabolismo energetico			daniela.coda@unifg.it
CODUTI	DANIELE	Giur-05/A Diritto costituzionale e pubblico	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Organizzazione costituzionale	Diritti fondamentali	Regionalismo	Fonti del diritto		daniele.coduti@unifg.it
COLAIACOVO	GUIDO	GIUR-13/A diritto processuale penale	Giurisprudenza	Professore Associato	Processo e diritto penale	cooperazione giudiziaria penale	libertà personale - misure cautelari	Diritto penitenziario - esecuzione pena	Sicurezza e prevenzione	guido.colaiacovo@unifg.it
COLANGELO	TOMMASO	BIOS-10/A	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Ruolo dei Ritmi circadiani nei Tumori	Ruolo dei microma nei Tumori	Ruolo delle Vescicole extracellulari nei Tumori	Controllo epigenetico della progressione tumorale		tommaso.colangelo@unifg.it
COLAVECCHIO	ANTONIO	NSDS012 Diritto amministrativo	Economia	Professore Ordinario	Procedimento amministrativo	Servizi pubblici	Autorità indipendenti			antonio.colavecchio@unifg.it
COLELLI	GIANCARLO	AGRI-04/B Meccanica Agraria	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Impianti per le operazioni postraccolta	Tecniche non distruttive per la determinazione della qualità dei prodotti	Packaging dei prodotti ortofrutticoli	Strategie "di precisione" nella gestione della filiera ortofrutticola		giancarlo.colelli@unifg.it
COLONNA	VINCENZO	GIUR-01/A	Giurisprudenza	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Proprietà, diritti reali, condominio.	Pianificazione urbanistica e territoriale.	Fonti energetiche rinnovabili.	Responsabilità civile.		vincenzo.colonna@unifg.it
CONESE	MASSIMO	MEDS-02/A (Patologia Generale)	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Medicina di precisione: Modulazione dell'infiammazione in fibrosi cistica mediante sistemi nanoparticellari in modelli pre-clinici di epitelio respiratorio	Riparazione delle ferite dermo-epidemiche: Modellizzazione ex-vivo di scaffold di rigenerazione dermica con cellule staminali da tessuto adiposo	Terapia nanofarmacologica del morbo di Parkinson: attività anti-infiammatorie e anti-ossidanti di vettori nanostrutturati	Vescicole extracellulari da piante: attività anti-infiammatoria e immunoregolatoria di nanovesicole ottenute da piante e frutti edibili	Rigenerazione ossea in chirurgia orale: valutazione in vitro del potenziale riparativo e angiogenetico di scaffold biocompatibili	massimo.conese@unifg.it
CONTE	FLORIANA	ARTE-01/B Storia dell'arte moderna	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Storia dell'arte	Teatro e performance	Cinema	Letteratura e lingua italiane	Storia della cultura	floriana.conte@unifg.it
CONTEDUCA	VINCENZA	MEDS-09-A Oncologia	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	tumori urologici	biopsia liquida	prostata	ctDNA	vescica	vincenza.conteduca@unifg.it
CONVERSA	GIULIA	AGRI 02-B	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	sistemi sostenibili in ortofloricoltura e qualità del prodotto	gestione nutrizione e irrigazione	gestione degli stress abiotici (sicidità salinità ondate calore elevate temperature)	salvaguardia, conservazioen e valorizzazione della biodiversità orticola	agricoltura biosalinna	giulia.conversa@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
CORBO	MARIA ROSARIA	AGRI-08/A (Microbiologia, agraria, alimentare e ambientale)	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI E PROCESSI FERMENTATIVI. Questo ambito riguarda lo studio dei microrganismi associati agli alimenti (batteri lattici, lieviti, patogeni e spoilage), con particolare attenzione ai processi fermentativi tradizionali e innovativi, inclusa la selezione e caratterizzazione di colture starter e l'analisi del microbiota autoctono di matrici alimentari di diversa origine.	MICROBIOLOGIA AMBIENTALE, DEL SUOLO E SALUTE UMANA. Le attività includono lo studio dei microrganismi in ambiente (suolo e matrici biologiche), con applicazioni nella bioremediation e nel biorisanamento. Si integrano, inoltre, ricerche su probiotici, microbiota intestinale e composti prebiotici, evidenziando il legame tra microbiologia ambientale, alimentazione e salute	INNOVAZIONE TECNOLOGICA E SVILUPPO DI PRODOTTI ALIMENTARI. Le ricerche si concentrano sul design e sull'ottimizzazione di prodotti e processi, anche mediante l'utilizzo di matrici non convenzionali (ad esempio sottoprodotti e scarti). Sono inclusi studi su microincapsulazione, applicazione di metodi fisici per modulare le attività microbiche e sviluppo di strategie innovative per il controllo microbico negli alimenti.	CONTROLLO MICROBIOLOGICO E STRATEGIE ANTIMICROBICHE. Questo filone comprende lo studio e lo sviluppo di metodi per il controllo di microrganismi patogeni e alteranti, inclusi antimicrobici naturali, tecnologie fisiche alternative e strategie di gestione dei biofilm. Rientra inoltre l'analisi del fenomeno dell'antibiotico-resistenza in microrganismi di interesse alimentare e ambientale.	SICUREZZA ALIMENTARE E ANALISI DEL RISCHIO. Le attività comprendono lo sviluppo e l'applicazione di strumenti per la valutazione della sicurezza degli alimenti, includendo microbiologia predittiva, challenge test, studi di shelf life e modelli quali-quantitativi di analisi del rischio, incluso l'uso dell'IA e della teoria del disegno degli esperimenti per migliorare la robustezza delle valutazioni.	mariasosaria.corbo@unifg.it
CORRADO	ADDOLORATA	MED/16 Reumatologia	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Osteoimmunologia	Malattie rare di interesse reumatologico				ada.corrado@unifg.it
CORSO	GAETANO	BIOS/09A	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	FATTORI DI RISCHIO METABOLICI MALATTIE CRONICHE	LIPIDOMICA E NEURODEGENERAZIONE	LIPIDOMICA E CARDIO/VASCULOPATIE	NUOVI METODI DI SPETTROMETRIA DI MASSA	IPERLIPIDEMIE E ATROSCLEROSI	GAETANO.CORSO@UNIFG.IT
CORVINO	ANTONIO	ECON-06/A "Economia Aziendale"	Scienze Sociali	Professore Ordinario	Strategia Aziendale e Imprenditorialità	Corporate Social Responsibility	Extinction Accounting e Biodiversity	Ecossistemi Imprenditoriali	Start-up e Internazionalizzazione	antonio.corvino@unifg.it
COSTA	GIULIANO	GIUR/05-A Diritto costituzionale e pubblico	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Forma di governo; forma di Stato; regionalismo; diritto alla salute.	Diritti sociali; partecipazione democratica.	Costituzionalismo digitale			giuliano.costa@unifg.it
COTOIA	ANTONELLA	MEDS-23/A	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	nutrizione	sepsi				antonella.cotoia@unifg.it
COTUGNO	ANNA MARIA	L-FIL-LET/10	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Letteratura di genere	Ricezione dei classici della letteratura italiana nella prosa contemporanea				annamaria.cotugno@unifg.it
CUCCOVILLO	MARIELLA	Giur-01/A Diritto privato	Giurisprudenza	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Garanzie del credito	Crediti deteriorati	Dati personali	Identità personale		mariella.cuccovillo@unifg.it
CUOCCI	VALENTINA VINCENZA	GIUR-11/A - Diritto privato comparato	Giurisprudenza	Professore Ordinario	privacy e protezione dei dati personali, intelligenza artificiale	tutela delle persone vulnerabili e nuove tecnologia	responsabilità civile ed assicurazione	contratto di spedizione e contratto di trasporto		valentina.cuocci@unifg.it
CURTOTTI	DONATELLA	ius 16	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Ai e giustizia penale	prova scientifica	prova tecnica	investigazioni		donatella.curtotti@unifg.it
CUTTANO	ROBERTO	MEDS-02/B	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	microRNA	renal cell carcinoma	inflammaging	cancer immunotherapy	interferon response	roberto.cuttano@unifg.it
D'AMICO	EMANUELE	2024/12	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Malattie autoimmuni e degenerative del SNC	Malattie Rare	Clinical trials			emanuele.damico@unifg.it
DAGOSTINO	RAFFAELLA	IUS 10 DIRITTO AMMINISTRATIVO	Giurisprudenza	Professore Associato	diritto amministrativo sostanziale e processuale	diritto dell'ambiente	contratti pubblici	urbanistica	amministrazione digitale	raffaella.dagostino@unifg.it
D'ALFONSO	DALILA	LATI-01/A - Lingua e letteratura latina	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Lingua e letteratura latina	Ricezione e fortuna dell'antico				dalila.dalfonso@unifg.it
D'AMATI	LAURA	Giur-15/A	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Sepulture	Stregoneria	Donne			laura.damati@unifg.it
D'ANDREA	GIOVANNA	MEDS-01/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Identificazioni di marcatori genetici nell'ambito clinico delle piastrinopatie e paiastrinopenie	Approfondimento molecolare delle basi genetiche delle trombofilie				giovanna.dandrea@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
DANIELE	ANTONIO ROSARIO	LICO-01/A - Letteratura italiana contemporanea	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	L'opera di Dino Buzzati	Scrittrici della prima metà dell'Ottocento e del Novecento	Rapporti tra letteratura italiana del Novecento, cinema e mass media	Canone letterario del Novecento		antonio.daniele@unifg.it
D'APOLITO	ELISABETTA	ECON-09/B "Economia degli intermediari finanziari"	Economia	Professore Associato	RISCHI CYBER	ESG E FINANZA SOSTENIBILE	GEOPOLITICAL RISK	CLIMATE CHANGE	Parametric Insurances	elisabetta.dapolito@unifg.it
D'APOLITO	MARIA	MEDS-01/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	malattie rare	cardiomiopatie ereditarie	Angioedema ereditario	disturbi del movimento	disturbi del neurosviluppo	maria.dapolito@unifg.it
DATO	DANIELA	PAED-01/A PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (EX S.S.D. M-PED/01)	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	pedagogia del lavoro e dell'orientamento. Formazione insegnanti ed educatori e pedagogisti	Studi sulle non cognitive skills e trasversali	benessere organizzativo e qualità della vita professionale	studi sul futuro	professioni educative: ambiti e interventi	daniela.dato@unifg.it
DE CESARE	LUIGI	STAT-04/A	Economia	Professore Ordinario	Metodi Matematici dell'Economia e della Finanza	Sistemi dinamici				luigi.decesare@unifg.it
DE DEVITIIS	BIAGIA	AGRI-01/A "Economia agraria, alimentare ed estimo rurale"	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Analisi delle preferenze del consumatore e del ruolo dell'informazione sulle scelte di consumo	Valutazione delle politiche e degli strumenti per la qualità, per la sicurezza alimentare e per l'ambiente	Agricoltura sociale, inclusione socio-lavorativa e sviluppo rurale.	Analisi della propensione all'innovazione delle imprese agroalimentari e del livello di accettazione di nuovi prodotti da parte del consumatore.		biagia.dedevitiis@unifg.it
DE FILIPPIS	DAVIDE	GIUR-03/A "Diritto dell'economia"	Scienze Sociali	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	mercati finanziari	modelli regolatori	diritto ed economia	segmento bancario, finanziario e assicurativo	innovazione e sviluppo tecnologico	davide.defilippis@unifg.it
DE LILLO	ALFREDO	MEDS-16/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Patologia Orale	Odontoiatria Conservativa	Protesi			alfredo.delillo@unifg.it
DE LUCIA	CATERINA	ECON-03/A (ex SECS-P/03)	Scienze Sociali	Professore Ordinario	Accettabilità sociale alle energie rinnovabili	Ambiente, innovazione e crescita	Mobilità sostenibile	Arte e scienze sociali	Economia comportamentale	caterina.delucia@unifg.it
DE MARTINO	CLAUDIO	Glur-04 Diritto del Lavoro	Giurisprudenza	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Immigrazione e lavoro	Rapporti di lavoro sportivo				claudio.demartino@unifg.it
DE PALMA	LAURA	AGRI-03/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Ecofisiologia, risposte agli stress ambientali e sostenibilità colturale delle specie legnose da frutto	Qualità, valore nutritivo e salustico delle produzioni frutticole	Coltivazioni arboree da frutto in ambiente protetto	Valorizzazione colturale di genotipi frutticoli locali e nuovi genotipi frutticolizzazione di residui colturali a fini	Riutilizzo di scarti colturali	laura.depalma@unifg.it
DE PASCALE	GIANLUIGI	13/ECON-02	Economia	Professore Associato	Economia e sviluppo sostenibile	Sviluppo e politiche regionali	Transizioni territoriali	Evasione fiscale e flussi di capitali internazionali		gianluigi.depascale@unifg.it
DE PILLI	TERESA	Agri/07 Scienze e Tecnologie Alimentari	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Sviluppo e Validazione Algoritmi nelle Tecnologie dei Cereali e Derivati e prodotti dell' industria dolciaria per promuovere la diffusione dell' industria 4.0 nelle industrie alimentari	Sviluppo di tecnologie di produzione e materiali biodegradabili e compostabili a partire da sotto prodotti e scarti agricoli e dell' industria alimentare per lo sviluppo di un economia circolare	Analisi sensoriale degli alimenti e bevande	Studio di emulsioni mediante tecnologie ad Ultrasuoni	Sviluppo della tecnologia di estrusione cottura per la realizzazione di alimenti ad elevato valore nutrizionale con riferimento soprattutto alle popolazioni in via di sviluppo	teresa.depilli@unifg.it
DE SERIO	BARBARA	PAED-01/B Storia della pedagogia e dell'educazione	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Montessori	Infanzia	Genere	Donne	Bambine	barbara.deserio@unifg.it
DELLA MALVA	ANTONELLA	AGRI-09/C	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Qualità dei prodotti di origine animale	Proteomica	Molecole biofunzionali			antonella.dellamalva@unifg.it
DELL'ENDICE	TERESA STEFANIA	MEDS/26 A	Medicina Clinica e Sperimentale	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	HEAL ITALIA (Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab –research, and Integrated Approaches of Precision Medicine) Spoke 4 Task 4.2. Precision Diagnostics and Spoke 7 – Prevention Strategies	Studi di citotossicità in vitro di allineatori ortodontici stampati in 3D.	Effetti della Polidatina, polifenolo naturale, sul tessuto cartilagineo	Caratterizzazione del fenotipo muscoloscheletrico e del ruolo di Irisina nel modello murino di Alzheimer (3xTg)	Studi preclinici sul modello murino di menissectomia per indagare il ruolo protettivo della miocina Irisina nell'osteoartrite	stefania.dellendice@unifg.it
DENTAMARO	ANNAMARIA	Ius/04 Diritto commerciale	Economia	Professore Ordinario	Diritto della crisi	Diritto delle società	Impresa	Mercato finanziario		annamaria.dentamaro@unifg.it
DEROSA	LUISA M.S.	Arte - 01/A	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Scultura dell'Italia meridionale medievale	Storiografia dell'arte	Architettura medievale			luisa.derosa@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
DEROSSI	ANTONIO	AGRI-07/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Tecnologie di additive manufacturing applicate al food	Tecnologie robotiche applicate all'industri alimentare	Sviluppo di formulazioni alimentari alimentari	Analisi della microstruttura degli alimenti e relazione con la percezione sensoriale	Riutilizzo di scarti e sottoprodotti come ingredienti alimentari	antonio.derossi@unifg.it
DI BENEDETTO	ANGELA	L-LIN/03	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Letteratura decadente	Pratiche discorsive e argomentazione neivtesti letterari e non francesi	La seduzione nella letteratura francese	Scrittura femminile e diritti delle donne		Angela.dibenedetto@unifg.it
DI BIASE	PASQUALE	ECON-09/B - Economia degli Intermediari Finanziaria	Economia	Professore Ordinario	Regulation, risks and reputation of financial intermediaries	ESG parameters and sustainable investments	Price dynamics of the securities markets	Climate risk and green finance	*Fintech, insurtech and digitalization of the financial sector	pasquale.dibiase@unifg.it
DI BIASE	ANTONIO	GIUR 01/A DIRITTO PRIVATO	Economia	Professore Ordinario	DIRITTO DEI CONTRATTI	RESPONSABILITA' CIVILE	OBBLIGAZIONI	MARCHI		antonio.dibiase@unifg.it
DI BONA	DANILO	MEDSA-05/A	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Allergologia e asma	Metodologia clinica	Immunologia			danilo.dibona@unifg.it
DI CARLO	LEONARDO	GIUR-17/A (Filosofia del diritto)	Economia	Professore Associato	Teorie istituzionalistiche del diritto	Teorie della validità normativa	Teoria della costituzione	Filosofia, politica ed economia	filosofia e filosofia del diritto	leonardo.dicarlo@unifg.it
DI CESARE	RICCARDO	ARCH-01/D	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Archeologia greca	Archeologia del Mediterraneo	Archeologia dell'Italia	Archeologia della Daunia	Storia dell'Arte Antica	riccardo.dicesare@unifg.it
DI GIOIA	SANTE	MEDS-02/A Patologia Generale	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Nanomedicina	Fisiopatologia della Fibrosi Cistica	Ingegneria Tissutale			sante.digioia@unifg.it
DI LIDDO	ANDREA	STAT-04/A - Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie	Economia	Professore Ordinario	GIOCHI DINAMICI E APPLICAZIONI ECONOMICHE E SOCIALI	CONTROLLO OTTIMO E APPLICAZIONI ECONOMICHE E SOCIALI	MODELLI MATEMATICI PER IL CONTROLLO DI SPECIE INVASIVE	MODELLI MATEMATICI PER LA GESTIONE DELLA SPESA FARMACEUTICA	Teoria dei giochi e analisi del potere di mercato in reti tecnologiche	andrea.diliddo@unifg.it
DI MAURO	MICHELE	MED23	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Cardiochirurgia	Cardiologia interventistica	Valvulopatie	Scompenso cardiaco		michele.dimauro@unifg.it
DI NAUTA	PRIMIANO	ECON-08/A - Organizzazione aziendale	Economia	Professore Ordinario	Project studies	Systems thinking				primiano.dinauta@unifg.it
DI NOIA	FRANCESCO	GIUR-04/A Diritto del lavoro	Giurisprudenza	Professore Associato	Contrattazione collettiva nei settori privato e pubblico	Le tutele dei lavoratori nei processi di esternalizzazione	Salute e sicurezza sui luoghi di lavoro	Il lavoro dei migranti	Tutela dei dati del lavoratore	francesco.dinoia@unifg.it
DI PALMA	ANTONELLA	AGRI-05/A - Entomologia generale e applicata	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Anatomia e morfologia funzionale di Insetti e Acari	Acari Gamasida morfologia e sistematica	Ditteri Sirfidi: faunistica e ruolo nell'impollinazione			antonella.dipalma@unifg.it
DI SABATO	GIUSEPPE	IUS04 DIRITTO COMMERCIALE	Giurisprudenza	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	DIRITTO DELLA CRISI DI IMPRESA. DIRITTO DELL'IMPRESA. DIRITTO DELLE SOCIETA'	DIRITTO BANCARIO				giuseppe.disabato@unifg.it
DICOSOLA	MICHELE	06-Meds 15	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Chirurgia orale	Ricostruzione scheletrica	Implantologia			Michele.dicosola@unifg.it
DIOGUARDI	MARIO	MEDS 16/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Endodonzia	Patologia orale	Odontoiatria	Medicina orale	Meta-analisi in Odontoiatria	mario.dioguardi@unifg.it
DISCIGLIO	GRAZIA	AGRI/02 AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Bioestimolanti integrati con bioinoculanti: nuove strategie per colture erbacee biologiche sostenibili	Fertilizzazione sostenibile organico-minerale per migliorare resa e qualità del frumento duro nel Sud Italia	Tecniche di coltivazione biologica per piante erbacee rare: zafferano e chia			grazia.disciglio@unifg.it
D'ONGHIA	MADIA	(GSD) 12/GIUR-04 - Diritto del lavoro	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Tutele giuslavoristiche dei soggetti vulnerabili	Welfare e ruolo della Corte costituzionale	Diritto antidiscriminatorio e migranti	Lavoro di cura	Intelligenza artificiale	madia.donghia@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
D'ORSI	LORENZO	M-DEA/01 (Demoetnoantropologia)	Scienze Sociali	Professore Associato	memoria	violenza	città	turchia	meridione	lorenzo.dorsi@unifg.it
DURI	LUIGI GIUSEPPE	AGRI-02/B - Orticoltura e floricoltura	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	colture protette, fuorisuolo ed idroponica	biotecnologie agrarie e stress in pianta	riqualificazione aree marginali	space farming		luigi.duri@unifg.it
ELIA	ANTONIO	Agri-02/B	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Precision farming, smart irrigation, decision support systems, irrigation automation, IoT	vegetable quality improvement, soilless cultivation systems				antonio.elia@unifg.it
ESPOSITO	CIRO	PSIC-03A - PSICOLOGIA SOCIALE	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	benessere psico-sociale	stereotipi, pregiudizi e discriminazioni di genere	matterng (senso di valorizzazione)	equità sociale		ciro.esposito@unifg.it
EVANGELISTI	SILVIA	STAN-01/B Storia romana	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Epigrafia romana	Storia romana	Epigrafia digitale	Storia amministrativa dell'Antichità	Storia sociale dell'antichità	silvia.evangelisti@unifg.it
FACCILONGO	NICOLA	ECON 04/A Economia Applicata	Economia	Professore Associato	Sviluppo locale	Agroenergie	Filiere produttive	innovazione sociale	ecosistemi produttivi	nicola.faccilongo@unifg.it
FALAGARIO	UGO	UROLOGIA (MED/24)	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Screening carcinoma prostatico	Oncologia	Intelligenza artificiale	Biomarcatori	Nuove tecnologie	Ugo.falagario@unifg.it
FANELLI	VIVIANA	STAT-04/A - Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie	Economia	Professore Associato	Quantitative finance	Energy finance	Asset pricing	Sustainable finance	Interest rate modelling	viviana.fanelli@unifg.it
FANIZZA	FIAMMETTA	GSPS-08/B ex SPS/10	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Medical Humanities	Innovation Studies	Ambiente e salute	Intelligenza Artificiale ed effetti sociali trasformativi	Agromafie	fiammetta.fanizza@unifg.it
FATCHURRAHMAN	DANIAL	AGRI-04B	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Postharvest physiology and non-destructive quality assessment of fruits and vegetables using hyperspectral imaging and sensor technologies	Food safety and quality management in agricultural supply chains, with focus on controlled and modified atmosphere packaging (MAP)	Sustainable agriculture and horticultural supply chain optimization	Machine learning and AI for spectroscopic data analysis and agricultural applications	Sensor integration and IoT for real-time monitoring of produce ripeness and freshness	daniel.fatchurrahman@unifg.it
FATTORI	GABRIELE	GIUR 07/A - Diritto e religione	Giurisprudenza	Professore Ordinario	libertà religiosa e sicurezza	dialogo interreligioso e politiche pubbliche della sicurezza	immigrazione e politiche dell'integrazione	diritto di famiglia e matrimoniale		gabriele.fattori@unifg.it
FATTORUSO	GERARDA	STAT-04/A Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie	Economia	Professore Associato	Decision Analysis	Multi-criteria decision Making: model and applications	Decision Support System			gerarda.fattoruso@unifg.it
FAVIA	PASQUALE	ARCH/01-E Archeologia tardoantica, cristiana e medievale	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Archeologia medievale	Archeologia delle produzioni agropastorali e dell'alimentazione	Archeologi delle produzioni e della cultura materiale	Archeologia degli insediamenti e dei territori	Città, castelli e insediamenti sacri medievali	pasquale.favia@unifg.it
FAVINO	CHRISTIAN	ECON-06/A 13/B1	Scienze Sociali	Professore Associato	Crisis Management	Family Business	Health Management	Financial & Non-Financial Accounting	Sustainability Management	christian.favino@unifg.it
FIOTTO	DANIELA	BIOS-10/A- biologia cellulare e applicata	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	interazione ospite-probiotico	risposta cellulare allo stress in microorganismi probiotici				daniela.fiotto@unifg.it
FIORE	MARIANTONIETTA	AGR01	Economia	Professore Ordinario	economia agri-food e filiere	economia civile e del benessere	BCT e digitainability	creative learning	etica ed economia	mariantonietta.fiore@unifg.it
FIORE	PIETRO	MED 34 Medicina Fisica e Riabilitativa	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Strategie di recupero dopo danno al SNC	Trattamento della spasticità	Disturbi delle funzioni nervose superiori			pietro.fiore@unifg.it
FLAGELLA	ZINA	AGRI-02/A Agronomia e Coltivazioni Erbacee	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Valutazione dell'impatto dei cambiamenti climatici su produttività, qualità nutrizionale e composizione proteica di cereali e legumi	Miglioramento dell'efficienza d'uso dell'azoto nel frumento mediante strategie di fertilizzazione di precisione ed utilizzo di plant growth promoting bacteria	Utilizzo di tecniche di agricoltura conservativa per il contrasto al cambiamento climatico in sistemi cerealicoli mediterranei	Utilizzo di indici iperspettrali per predire le prestazioni produttive e qualitative del frumento		zina.flagella@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
FOLLIERI	LUIGI	GIUR-01/A - Diritto privato	Scienze Sociali	Professore Associato	Il contratto e i rimedi contrattuali	L'obbligazione e la responsabilità patrimoniale	La proprietà: modi di acquisto e rinuncia al diritto dominicale			luigi.follieri@unifg.it
FORNARELLI	FRANCESCO	IIND-06/A Macchine a Fluido	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Sistemi energetici sostenibili	Accumulo di energia termica	modellazione e simulazione termo-fluidodinamica	Combustione e combustibili a bassa emissione		francesco.fornarelli@unifg.it
FORTUNATO	FRANCESCA	Meds/24-B	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Epidemiologia	Prevenzione malattie infettive e cronico-degenerative	Sanità pubblica	Igiene e organizzazione ospedaliera	Biostatistica	francesca.fortunato@unifg.it
FRABBONI	LAURA	AGRI/02-A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Culture officinali	Tecniche agronomiche a basso impatto ambientale, Agricoltura Sociale				Laura.frabboni@unifg.it
FRAGASSO	MARIAGIOVANNA	AGRI-08/A Microbiologia Agraria, alimentare e ambientale	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Risorse microbiche e produzioni tradizionali	Fermentazioni e valorizzazione sottoprodotti e scarti				mariagiovanna.fragasso@unifg.it
FRANCAVILLA	MATTEO	CHEM-05/A (Chimica Organica)	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Valorizzazione di biomasse terrestri residuali e marine (micro e macroalghe) mediante sviluppo di processi di bioraffineria	Green Chemistry applicata alla bioraffineria	Biotecnologie blue			matteo.francavilla@unifg.it
FRANCESCA	MANOLITA	GIUR/01A	Scienze Sociali	Professore Ordinario	Pubblicità/Trascrizione	Contratto/contratti di utenza social network	Beni e circolazione dei diritti	Enti del terzo settore	ADR	manolita.francesca@unifg.it
FRANSONI	GUGLIELMO	Giur08 Diritto Tributario	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Principi costituzionali	Space Economy	Fin tech	Processo Tributario		guglielmo.fransoni@unifg.it
FUIANO	MARIO PIO	IUS/15 DIRITTO PROCESSUALE CIVILE	Giurisprudenza	Professore Associato	Giudizio ordinario di cognizione	Procedimenti esecutivi singolari	Procedure concorsuali	Procedimenti speciali	Arbitrato	mariopio.fuiano@unifg.it
GABALLO	GIUSEPPE	GSPS-05/A	Scienze Sociali	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Metodi e tecniche di ricerca partecipative	Empowerment delle categorie vulnerabili	Benessere organizzativo e comunicazione	Teorie sul potere e pratiche di gestione diplomatiche e di intelligence	One Health	giuseppe.gaballo@unifg.it
GALANTUCCI	STEFANO	IINF-05/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Sicurezza informatica	Intelligenza artificiale	Crittografia			stefano.galantucci@unifg.it
GALLI	MARCO	IUS/01	Economia	Professore Associato	contratti P.A,	famiglia	digitalizzazione			marco.galli@unifg.it
GATTA	GIUSEPPE	Agronomia e coltivazioni erbacee AGR-02	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Gestione risorse idriche in agricoltura	Impiego delle acque reflue in agricoltura	Irrigazione di precisione			giuseppe.gatta@unifg.it
GAZZARA	MASSIMO	GIUR-01/A Diritto privato	Economia	Professore Ordinario	patti di separazione e frode ai creditori	Consenso informato in medicina				massimo.gazzara@unifg.it
GERMINARA	GIACINTO SALVATORE	AGR05/A - Entomologia generale e applicata	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Studio della comunicazione chimica intraspecifica ed interspecifica di insetti di interesse agrario, forestale e merceologico per l'identificazione di semiochimici da utilizzare come modificatori del comportamento in strategie innovative di controllo ecosostenibile	Valutazione dell'attività insetticida di estratti ottenuti da piante aromatiche e da sottoprodotti agro-industriale per l'identificazione di molecole bioattive verso insetti in un'ottica	Studio della presenza di insetti impollinatori in siti di interesse naturalistico e in ecosistemi agrari al fine di valutare l'impatto antropico e dei cambiamenti climatici sulle loro popolazioni	Studio della biologia e dannosità di insetti e acari dannosi alle principali colture agrarie in ambiente Mediterraneo	Sviluppo di mezzi fisici (polveri inerti, atmosfere modificate, ecc.) per il controllo ecosostenibile di insetti dannosi ai cereali conservati	giacinto.germinara@unifg.it
GERVASI	MASSIMILIANO	IINF-05/A- Sistemi di elaborazione delle informazioni	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Digital Twin	Intelligenza Artificiale, Generative AI e LLM	Big Data, Data Management, Data Analytics e Data Quality			massimiliano.gervasi@unifg.it
GIANCASPRO	ANGELICA	AGRI-06/A Genetica Agraria	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Studio delle basi genetiche e miglioramento genetico per la tolleranza agli stress abiotici in colture di interesse agrario dell'ambiente Mediterraneo	Analisi trascrittomiche e genomiche su larga scala per lo studio della risposta delle specie agrarie ai cambiamenti climatici	Caratterizzazione genetica della biodiversità per la valorizzazione, recupero ed utilizzo di specie tipiche di ambienti marginali	Impiego di marcatori molecolari in programmi di MAS, identificazione varietale, DNA fingerprinting e analisi filogenetiche		angelica.giancaspro@unifg.it
GIANCIPOLI	ERMETE	MED/30 - Malattie dell'apparato visivo	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Patologie retiniche	chirurgia del segmento anteriore				ermete.giancipoli@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
GIANNETTA	BEATRICE	AGRI-06/B – Chimica agraria	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Chimica del suolo e stabilizzazione della sostanza organica	Interazioni organo-minerali e ruolo degli ossidi di ferro nei cicli biogeochimici	Dinamiche redox del ferro e impatti su carbonio e nutrienti in sistemi agricoli	Tecniche avanzate per lo studio del suolo (XANES/EXAFS, XRF, O-PTIR, STXM) e monitoraggio della salute del suolo	Sequestro del carbonio nei suoli e pratiche di gestione sostenibile (carbon farming, biochar, digestati)	beatrice.giannetta@unifg.it
GIARDINO	IDA	Med 26A	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Diabete	Malattie Cardiovascolari	Stress ossidativo	Insufficienza renale	Nutrizione e obesità	ida.giardino@unifg.it
GIORDANO	GUIDO	MEDS - 09 - A (Oncologia Medica)	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Tumori del Pancreas (ricerca clinica e traslazionale)	Timori Gastrointestinali (stomaco, vie biliari, colon retto)	Meccanismi di resistenza ai trattamenti chemioterapici, immunoterapici e target therapies	Microambiente Tumorale ed impatto sulla risposta ai trattamenti oncologici	Meccanismi di immuno-escape nei tumori del tratto gastrointestinale	guido.giordano@unifg.it
GIULIANI	MARCELLA MICHELA	AGRI-02/A AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	GESTIONE SOSTENIBILE DELL'IRRIGAZIONE IN SISTEMI ERBACEI MEDITERRANEI	VALUTAZIONE DI TECNICHE AGRONOMICHE LOW-INPUT SU PRODUZIONE E QUALITA' DI SISTEMI ERBACEI MEDITERRANEI	MONITORAGGIO DELLE COLTURE ERBACEE TRAMITE REMOTE SENSING			marcella.giuliani@unifg.it
GIURATO	ROCCO	GSPS-03/B - Storia delle Istituzioni politiche	Scienze Sociali	Professore Associato	Storia costituzionale e costituzionalismo britannico in Età moderna e contemporanea	Storia delle istituzioni rappresentative e parlamentari	Formazione dello Stato	Storia del common law inglese	Storia delle istituzioni giudiziarie	rocco.giurato@unifg.it
GIUSINO	DAVIDE	PSIC-03/B Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Psicologia della salute occupazionale e del benessere organizzativo	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni				davide.giusino@unifg.it
GOFFREDO	ROBERTO	ARCH-01/G Metodologia della ricerca archeologica	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Archeologia dei paesaggi storici: sistemi insediativi, connettività, utilizzo risorse del territorio	Ricostruzioni paleoambientali; geoarcheologia; paleoclima	Remote sensing; LIDAR; rilievi da sensori	Studio dei resti umani: profilo biologico; individuazione stress; paleopatologia; analisi bio molecolari (isotopi; aDNA)		roberto.goffredo@unifg.it
GRANDONE	ELVIRA	MEDS-21/A	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Salute della donna, terapie ormonali, gravidanza	Coagulazione				Elvira.grandone@unifg.it
GRILLI	LUCA	13/STAT-04 - METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE	Economia	Professore Ordinario	Metodi matematici per il supporto alle decisioni economiche e finanziarie	Intelligenza artificiale e machine learning applicati a economia e finanza	Teoria dei giochi e modelli dinamici per sistemi socio-economici	Analisi delle serie storiche e modelli previsionali	Sostenibilità ed economia delle risorse con approcci quantitativi	luca.grilli@unifg.it
GUGLIELMI	GIUSEPPE	MEDS-22/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Intelligenza Artificiale per la valutazione della mineralizzazione ossea mandibolare pre-implantologia in odontoiatria	Utilizzo della metodica a US REMS nella valutazione del metabolismo osseo in pazienti in emodialisi	"Diffusion Derived Vessel Density" per la microvascolarizzazione epatica in RM			giuseppe.guglielmi@unifg.it
GURRIERI	ANTONIA ROSA	Economia applicata	Scienze Sociali	Professore Associato	impresa	sostenibilità				antoniarosa.gurrieri@unifg.it
IACOVIELLO	MASSIMO	Area 06, MEDS-07B	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Scopimento cardiaco (Heart Failure)	Cardiomiopatie (Cardiomyopathy)	Morte improvvisa (Sudden Death)	Ecocardiografia (Echocardiography)	Terapia cardiovascolare (Cardiovascular Therapy)	massimo.iacoviello@unifg.it
IACULLI	CRISTIANA	Med 30 malattie apparato visivo	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Patologie retiniche	Oncologia oculare				cristiana.iaculli@unifg.it
IANNUZZI	ENRICA	ECON-07/A - Economia e gestione delle imprese	Economia	Professore Associato	Innovazione digitale nelle organizzazioni imprenditoriali	Relationship management - intra e Inter organizzative pubbliche e/o private	Cultural and heritage management	Sostenibilità e qualità nelle organizzazioni imprenditoriali	Corporate strategy	enrica.iannuzzi@unifg.it
IMPAGNATIELLO	GIANPAOLO	IUS/15 Diritto processuale civile	Scienze Sociali	Professore Ordinario	Impugnazioni civili	Procedure concorsuali	Arbitrato, strumenti alternativi di risoluzione delle controversie			gianpaolo.impagnatiello@unifg.it
INFANTE	BARBARA	MEDS-08-B	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Immunologia dei trapianti	Senescenza cellulare	Fibrosi renale	Immunometabolismo		barbara.infante@unifg.it
INGRAVALLO	TIZIANA	ANGL-01/A (Letteratura inglese)	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Studi di genere	Letteratura e diritti umani	Sociologia della letteratura			tiziana.ingravallo@unifg.it
IUSO	SALVATORE	PSIC-04/A Psicologia Dinamica	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Psicologia Clinica e Dinamica	Psichiatria				salvatore.iuso@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
LA GATTA	BARBARA	AGR/15 Scienze e Tecnologie Alimentari	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Recupero e valorizzazione degli scarti vegetali nel food, tecnologie innovative nelle bevande alcoliche per ridurre impatto ambientale e ottenere economia sostenibile.	Produzione di prodotti forno nutraceutici e funzionali	Produzione di paste arricchite	Caratterizzazione di conserve ad elevata shel life.	Produzione di prodotti ready to eat.	barbara.lagatta@unifg.it
LA SALA	PIERMICHELE	AGRI-01/A - Economia agraria, alimentare ed estimo rurale	Economia	Professore Ordinario	Economia e Politica Agraria e dello Sviluppo Rurale	Economia e organizzazione delle filiere, dei sistemi agroalimentari, dei distretti del cibo e di altri strumenti di network, cooperazione, sviluppo e governance territoriale (OI, OP, GAL, FLAG, Cluster, ecc.)	Servizi di sviluppo, ICT, sistemi di conoscenza e di innovazione in agricoltura (AKIS)	Analisi e politiche di gestione delle risorse idriche in agricoltura (Water pricing, Use management, ecc.) e dei servizi ecosistemici	Analisi e politiche di gestione del rischio, del credito e degli strumenti finanziari in agricoltura	piermichele.lasala@unifg.it
LABIANCA	MARILENA	Settore scientifico disciplinare 2024: GEOG-01/B Geografia economico-politica Gruppo scientifico disciplinare 2024: 11/GEOG-01 GEOGRAFIA	Economia	Professore Associato	Geografia economica, Geografia dello sviluppo, Geografia del Turismo, Geografia delle risorse e delle energie rinnovabili, Geografia politica, Analisi economica del territorio, Spatial Planning	Territorial Impact Assessment delle politiche a diverse scale territoriali (Adesione all'Osservatorio Europeo di Ricerca Espon), dinamiche di governance e territoriali, sviluppo locale, sviluppo rurale, aree interne	Geotecnologie, GEOAI (Analisi geospaziali guidate dall'intelligenza artificiale), GIS (Geographical Information System), analisi e studio delle dinamiche spaziali (anche con utilizzo di Dati Satellitari, Adesione al Programma Europeo Copernicus), Remote Sensing, BIG DATA, analisi e applicazioni a diverse scale territoriali (applicazioni soprattutto per studi su: dinamiche demografiche, imprese, territori; uso del suolo, evoluzione sistemi agricoli e colturali, paesaggi; clima; acqua; pianificazione territoriale; risorse materiali e immateriali; Cultural Heritage; energie rinnovabili, sviluppo regionale, turismo, servizi)	Cartografia digitale e tematica, Atlanti, Atlanti digitali, Modelli digitali per l'analisi spaziale e di scenario	Geografia e ricerca nella didattica mediante l'utilizzo di tecniche innovative (come PBL, TBL)	marilena.labianca@unifg.it
LACIVITA	VALENTINA	AGRI-07/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Recupero e valorizzazione dei sottoprodotti agroindustriali	Formulazioni di alimenti ad elevato valore nutrizionale	3D-Food printing	Recupero e valorizzazione dei sottoprodotti ittici		valentina.lacivita@unifg.it
LADOGANA	MANUELA	PAED-01/A "Pedagogia Generale e Sociale"	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Educazione alla vecchiaia	La "solitudine" come categoria pedagogica	Il concetto di inclusione sociale	Le abilità di studio	Pedagogia dell'ambiente	manuela.ladogana@unifg.it
LAGRASTA	FRANCESCO PAOLO	IEGE-01/A Ingegneria economico gestionale	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Imprenditorialità	Responsabilità Sociale di Impresa	Approcci femministi alla imprenditorialità	Modelli di Business Sostenibili		francescopaolo.lagраста@unifg.it
LAMACCHIA	CARMELA	AGR 07/A Scienze e tecnologie alimentari	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Studi degli effetti in vivo della molecola Gluten - friendly brevettata per i Celiacittata	Preparazione di alimenti funzionali utilizzando by- products				carmela.lamacchia@unifg.it
LAMACCHIA	OLGA	MEDS-08/A	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Diabetologia	Endocrinologia				olga.lamacchia@unifg.it
LANDRISCINA	MATTEO	Oncologia Medica	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Tumore del colon	Tumori gastrointestinali	resistenza ai farmaci	biomarcatori		matteo.landriscina@unifg.it
LASALVIA	MARIA	FIS/07	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Applicazioni della spettroscopia vibrazionale (FT-IR e Raman) per l'analisi di cellule e tessuti in ambito clinico e diagnostico	Tecniche biofisiche avanzate per applicazioni in medicina traslazionale e medicina personalizzata	Biomateriali e materiali bio-derivati per applicazioni biomediche e interfacce bioelettroniche	Applicazione di metodi di analisi dati e machine learning per l'interpretazione di segnali biologici e spettroscopici		maria.lasalvia@unifg.it
LASELVA	ONOFRIO	BIOS 07/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	STUDIARE L'INTERAZIONE TRA INFIAMMAZIONE, STRESS OSSIDATIVO ED EFFICACIA DEI MODULATORI DI CFTR PER RALLENTARE LA PROGREGSSIONE DEL DANNO POLMONARE IN FIBROSI CISTICA	STUDIARE IL RUOLO DI NFKBIZ NELLA RISPOSTA INFIAMMATOIA, STRESS OSSIDATIVO E PRODUZIONE DEL MUCO IN FIBROSI CISTICA				onofrio.laselva@unifg.it
LEONE	DANILO	ARCH-01/G	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Archeologia degli insediamenti tra età romana e Medioevo	Archeologia subacquea	Cultura materiale	Archeologia pubblica		danilo.leone@unifg.it
LEPORE	MARIO	MATH-01/B – Didattica e storia della matematica	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Computational Thinking nella didattica STEM	L'intelligenza artificiale nella didattica della matematica	Modellazione dello stato di uno studente nell'apprendimento della matematica			mario.lepore@unifg.it
LIBERATORE	DANIELA	10/ARCH-01/D Archeologia classica	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Archeologia e storia dell'arte romana	Coroplastica architettonica e votiva	Architettura	Scultura	Santuari	daniela.liberatore@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
LIBUTTI	ANGELA	AGRI-02/A - Agronomia e Coltivazioni Erbacee	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Biochar: uso agronomico del biochar (da pirolisi di biomasse residuali) quale soluzione chiave dell'economia circolare, che unisce il recupero dei residui alla rigenerazione ambientale (migliora struttura, acqua, nutrienti del suolo e funge da carbon sink permanente per la CO2) ed economica (trasforma le biomasse residuali da costi di smaltimento in una risorsa strategica ad alto valore aggiunto per l'agricoltura).	Bioerbicidi: Controllo sostenibile delle piante infestanti mediante molecole bioattive allelopatiche estratte da residui colturali e scarti agro-industriali con un approccio di bioraffineria, che trasforma le biomasse di scarto in bioerbicidi innovativi, biodegradabili, sicuri per l'uomo e l'ambiente, abbattendo l'impatto				angela.libutti@unifg.it
LIGUSTRO	ALDO	12/Giur-09 Diritto internazionale	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Struttura ed efficacia dell'ordinamento internazionale	L'uso della forza nel diritto internazionale	Il diritto internazionale dell'economia e il diritto economico transnazionale	La costituzionalizzazione del diritto internazionale	La tutela internazionale dei diritti umani e la giustizia internazionale, Problemi del settore agricolo, commercio internazionale di prodotti agricoli, sicurezza alimentare, diritto al cibo.	aldo.ligustro@unifg.it
LO BUGLIO	AURELIO	MED09	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	malnutrizione, invecchiamento muscolare, fragilità, inflamming	dislipidemia, redox, masld				aurelio.lobuglio@unifg.it
LO CAPUTO	SERGIO	MEDS 10-B	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	HIV e terapia antiretrovirale	malattie virali emergenti	risposta immunologica alle infezioni e fattori protettivi	infezioni correlate all'assistenza		sergio.locaputo@unifg.it
LO MUZIO	LORENZO	MEDS-16/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	odontoiatria	oncologia	dermatologia			lorenzo.lomuzio@unifg.it
LO RUSSO	LUCIO	06/MEDS-16	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Tecnologie digitali applicate alla riabilitazione odontostomatologica	Riabilitazione del paziente edentulo mediante protesi digitale, rimovibile o fissa	Patologie parodontali non legate a placca	Patologie di mucosa orale		lucio.lorusso@unifg.it
LOGRIECO	MARIA GRAZIA MADA	PSIC-02/A	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	disturbo dello spettro autistico	sviluppo del linguaggio	psicopatologia dello sviluppo	adolescenza		maria.logrieco@unifg.it
LOIODICE	ISABELLA	PAED/01-A	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Pedagogia e scienze dell'educazione	Pedagogia interculturale	Pedagogia di genere	Teoria e prassi del sapere pedagogico	Educazione alla cittadinanza globale	isabella.loiodice@unifg.it
LOIZZI	DOMENICO	MEDS-13/A	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Neoplasie del polmone	Protocolli ERAS	Chirurgia dell'iperidrosi	Ostruzione vie aeree superiori		domenico.loizzi@unifg.it
LOMBARDI	MARIAROSARIA	ECON-10/A - Scienze Merceologiche	Economia	Professore Ordinario	Valutazione della sostenibilità dei processi e prodotti	Sistemi agro-energetici	Innovazione sociale			marirosaria.lombardi@unifg.it
LOMIENTO	VINCENZO	FICP-01/B - Letteratura cristiana antica	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Dottrina dell'amore e delle emozioni negli autori cristiani antichi	Interpretazione del racconto biblico della creazione negli autori cristiani antichi				vincenzo.lomiento@unifg.it
LONGO	DANIELA	IUS/15 Diritto processuale civile	Giurisprudenza	Professore Associato	Esecuzione forzata civile	Mutamento di rito	Processo del lavoro	Giustizia ambientale		Daniela.longo@unifg.it
LOPEZ	ANNA GRAZIA	PAED-01/A	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Studi di genere	Pedagogia dell'infanzia	Pedagogia interculturale			annagrazia.lopez@unifg.it
LOPOLITO	ANTONIO	ECON-02/A	Scienze Sociali	Professore Associato	Economia dell'innovazione e politiche regionali	Transizione ecologica e modelli di sostenibilità	Analisi delle reti sociali (SNA) applicata all'economia	Modellazione ad agenti (Agent-Based Models) per le decisioni pubbliche	Valutazione dell'impatto delle politiche pubbliche territoriali	antonio.lopolito@unifg.it
LOPS	FRANCESCO	AGRI-05/B - Patologia vegetale e Entomologia	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Progetto DI RICERCA, E SVILUPPO, ANCHE SOTTO IL PROFILO DELLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE, SOCIALE ED ECONOMICA, AVENTI AD OGGETTO LA PRODUZIONE, LA COMMERCIALIZZAZIONE E LA SALVAGUARDIA DELLA CIPOLLA BIANCA DI MARGHERITA IGP. Ai sensi dell'articolo 9, comma 5, del decreto ministeriale 11 luglio 2023, n. 361695 con decreto direttoriale n. 588249 del 23 ottobre 2023 e trasmessa con nota prot. n. 426457 del 9 settembre 2024	Progetto "Strategie Innovative per l'Estensione della Shelf Life della Farina di Grano: Dalla Ricerca all'Applicazione Industriale" (SHELF-GRAIN), Fondo per la Crescita Sostenibile - PN RIC 2021/2027 "STEP" - Azione 1.1.4. "Ricerca collaborativa" di cui al D.M. 25 ottobre 2024 - D.D. 3 aprile 2025. mimit. AOO_P1REGISTRO UFFICIALE.U.0098798.19-11-2025; Prog. n.: F/380051/01-02/X77; CUP: B79J25000280005	Progetto "Strategie per la Gestione Sostenibile della Ruggine Bianca dello Spinacio" (S-GRuBiS) - progetto di ricerca su economie progetto	Progetto "Fenotipizzazione di genotipi di olivo resistenti a Xylella fastidiosa e messa a punto di un modello di gestione agronomica ad elevata sostenibilità" - GENFORAGRIS approvato con D.M. n. 664538 del 28/12/2022 (decreto direttoriale n. 664538 del 28/12/2022)	Progetto "Strategie di lotta sostenibili per il controllo di Pili della granati su melograno e analisi economico-manageriali per la sostenibilità della produzione di melograno in Puglia"	francesco.lops@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
LORIZIO	MARILENE	ECON 01/A	Giurisprudenza	Professore Associato	crescita e sviluppo socio-economico	transizione digitale, intelligenza artificiale e sostenibilità	ruolo terzo settore	occupazione	giustizia	marilene.lorizio@unifg.it
LORUSSO	SERGIO	GIUR-13/A Diritto processuale penale	Giurisprudenza	Professore Ordinario	AI e processo penale	La prova nel processo penale	Giustizia penale mediatica	Giustizia penale digitale	Costituzione e processo penale	sergio.lorusso@unifg.it
LOTTI	CONCETTA	AGRI-06/A GENETICA AGRARIA	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Salvaguardia della biodiversità attraverso strumenti biotecnologici	Identificazione di geni utili per il miglioramento genetico delle specie agrarie e la sostenibilità ambientale				concetta.lotti@unifg.it
LOTTI	ANTONELLA	PAED-02/A didattica e pedagogia speciale	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	strategie didattiche	faculty development	higher education	health professions education	problem based learning e team based learning	antonella.lotti@unifg.it
LUCHETTI	LUCIANA	CHIM/06	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Comportamento chimico di molecole organiche di interesse alimentare	Comportamento fisico di molecole organiche di interesse alimentare				luciana.luchetti@unifg.it
MACARINI	LUCA	SSD MED/36 o MEDS-22/A	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Utilizzo della moderna Diagnostica per Immagini e della radiomica nelle patologie epatiche e metaboliche	Utilizzo della moderna Diagnostica per Immagini e della Radiomica nelle patologie nefrologiche	Utilizzo della moderna Diagnostica per Immagini e della Radiomica nelle patologie neoplastiche, del SNC e periferico	Utilizzo della moderna Diagnostica per Immagini e della Radiomica nelle patologie toraciche e cardio-vascolari	Utilizzo della moderna Diagnostica per Immagini e della Radiomica nelle patologie muscolo-scheletriche e del connettivo	luca.macarini@unifg.it
MACCAGNANO	GIUSEPPE	Meds 19a	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Chirurgia protesica	Chirurgia traumatologica				giuseppe.maccagnano@unifg.it
MAFFIONE	ANGELA BRUNA	BIOS 12 A ANATOMIA UMANA	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	STUDIO DELLE BASI MOLECOLARI DELL'ANGIOEDEMA EREDITARIO	STUDIO DEL RUOLO NEUROPROTETTIVO/ NEUROTOSSICODELLE VESCICOLE EXTRACELLULARI IN RELAZIONE AL LORO CONTENUTO				angelabruna.maffione@unifg.it
MAFROLLA	ELISABETTA	ECON-06 ECONOMIA AZIENDALE (EX SECS-P/07)	Scienze Sociali	Professore Associato	ACCOUNTING	MANAGEMENT ACCOUNTING	PUBLIC POLICY IMPLICATIONS OF ACCOUNTING CHOICES	ACCOUNTING FOR SUSTAINABILITY	TAX ACCOUNTING	elisabetta.mafrolla@unifg.it
MAGLIOCCA	PIERPAOLO	ECON-07/A Economia e gestione delle imprese	Scienze Sociali	Professore Ordinario	Knowledge Management	Social innovation and social enterprise	Ecosystems	Innovation	Service management	pierpaolo.magliocca@unifg.it
MANGIERI	DOMENICA	BIOS-10/A (ex BIO/13)	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Studio delle proprietà antitumorali e chemio-preventive di composti fitochimici	Impatto del microambiente tumorale nell'evoluzione del cancro	Studio delle proprietà antitumorali e chemio-preventive di probio/postbiotici			domenica.mangieri@unifg.it
MARCHI	MARIA LUISA	ARCH-01/F (ex LANT09)	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Archeologia. Topografia Antica	Urbanistica Antica	Archeologia dei Paesaggi	Archeologia	Tecnologie applicate all'archeologia	marialuisa.marchi@unifg.it
MARENGO	AGOSTINO	INFO-01 Informatica	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Machine Learning/Deep learning	e-health	e-learning			agostino.marengo@unifg.it
MARGAGLIONE	MAURIZIO	MEDS/01	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Malattie genetiche	Emostasi e Trombosi	Angioedema ereditario	Piastrinopatie		maurizio.margaglione@unifg.it
MARINELLI	CHIARA VALERIA	Neuropsicologia e neuroscienze cognitive PSIC-01/B	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	disturbi di apprendimento	acquisizione dei processi di letto-scrittura e calcolo	bilinguismo	neuropsicologia clinica dello sviluppo		chiaravaleria.marinelli@unifg.it
MARINO	ROSARIA	AGRI-09/C	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Qualità delle produzioni zootecniche	Benessere animale	Biodiversità animale e valorizzazione razze autoctone (Podolica, gentile di Puglia, capra garganica)			rosaria.marino@unifg.it
MARTINELLI	DOMENICO	MEDS-24/B	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Epidemiologia, prevenzione e controllo delle malattie infettive, con particolare riferimento alle malattie prevenibili da vaccinazione nell'infanzia e nell'adulto	Metodologia delle indagini e degli studi epidemiologici	-Epidemiologia e prevenzione delle infezioni sessualmente trasmissibili	-Sorveglianza, prevenzione e controllo dell'antibiotico-resistenza e delle infezioni correlate all'assistenza	Statistica medica	domenico.martinelli@unifg.it
MARTINI	MATTEO	M-PSI/02 (PSIC01-B)	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	stimolazione cerebrale e performance cognitiva	percezione e modulazione del dolore (acuto o cronico)				matteo.martini@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
MARTIRADONNA	ANGELA	STAT-04/A	Economia	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Teoria dei giochi e modelli dinamici per le decisioni strategiche tra agenti economici	Modelli bioeconomici per la gestione delle risorse naturali e la sostenibilità ambientale	Metodi quantitativi per l'economia sanitaria e l'analisi delle politiche pubbliche	Modelli matematici per la gestione e la regolazione delle risorse idriche	Sistemi dinamici e modelli non lineari per l'analisi dei sistemi economici complessi	angela.martiradonna@unifg.it
MASSELLI	GRAZIA MARIA	LATI-01/A (Lingua e Letteratura Latina)	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Retorica latina	Magia nel mondo antico	Fortleben della cultura latina nella letteratura europea			graziamaria.masselli@unifg.it
MASTRANGELO	FILIBERTO	MED-28 E MED-50	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	RICERCA TRASLAZIONALE IN MATERIA DI TISSUE ENGINEERING, BIOMATERIALS, IMPLANTOLOGY, INNOVATIVE MATERIALS AND TITANIUM, DIGITAL DENTISTRY, ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN DIAGNOSTICS AND CLINICAL PROCEDURES, CLINICAL TRIALS.	EPIDEMIOLOGICAL STUDY IN PEDIATRIC DENTISTRY				filiberto.mastrangelo@unifg.it
MASTROBERARDINO	PIERO	SECS P07 Economia e gestione delle imprese	Scienze Sociali	Professore Ordinario	Economia dell'impresa	Management				piero.mastroberardino@unifg.it
MASTROIACOVO	VALERIA	IUS/12 diritto tributario	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Digitalizzazione, intelligenza artificiale e implicazioni nel diritto tributario	Efficacia della legge nel tempo (retroattività e favor rei)	Formazione del giurista e funzione del diritto	Interpretazione giuridica	Funzione solidaristica del tributo	valeria.mastroiacovo@unifg.it
MASTROIANNI	MICHELE	IINF-05/A SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Cybersecurity e privacy	Analisi delle performance e simulazione di reti e sistemi ICT complessi	Internet of Things e cyber-physical systems	Data Management e Quality		michele.mastroianni@unifg.it
MASTROSERIO	ANNALISA	PHYS/01-A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Fisica delle Particelle tramite high performance computing (intelligenza artificiale anche generativa)	sviluppo e caratterizzazione di sensori innovativi e loro applicazioni (spesso in fisica medica)	Agronomia: predizione della necessità irrigua con classificazione al suolo del tipo di coltura e predizione in futuro sulla base di immagini satellitari e con tecniche di machine learning			annalisa.mastroserio@unifg.it
MASULLO	MARIA NOVELLA	GIUR-14/A - GIURISPRUDENZA	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Responsabilità colposa	Delitti contro la pubblica amministrazione	Connivenza e complicità	Responsabilità degli enti		maria.masullo@unifg.it
MELELEO	DANIELA ADDOLORATA	BIOS-6/A-Fisiologia	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Molecole bioattive e lipidomica	Misfolding e aggregazione di peptidi e proteine				daniela.meleleo@unifg.it
MILANI	MATTIA	GIUR-15/A - Diritto romano e fondamenti del diritto europeo	Giurisprudenza	Professore Associato	Fiducia e affidamento in Roma antica	Diritto sepolcrale romano	Manomissioni	Schiavitù	Storia delle fonti del diritto romano	mattia.milani@unifg.it
MILETTI	MARCO NICOLA	12/Giur-16 Storia del diritto medievale e moderno	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Storia del diritto e della procedura penale	Storia della magistratura	Storia dei Grandi Tribunali in età moderna		Storia del pensiero giuridico	marco.miletti@unifg.it
MILONE	MICHELE	ECON-06/A Economia Aziendale	Economia	Professore Ordinario	Management sanitario	Sostenibilità				michele.milone@unifg.it
MINERVINI	FRANCESCO SAVERIO	ITAL-01/A - Letteratura italiana	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Scritture femminili	drammaturgia politica	Settecento			francescosaverio.minervini@unifg.it
MIRABELLA	LUCIA	MEDS 23	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Insufficienza respiratoria	disturbi della emostasi	la formazione in simulazione			lucia.mirabella@unifg.it
MONACIS	LUCIA	Psic 01 A	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Benessere psicologico e salute mentale	Dipendenze comportamentali con e senza sostanza	Comportamento ad alto rischio e vulnerabilità	Psicologia ambientale e sostenibilità	Espressioni artistiche per promuovere l'innovazione	lucia.monacis@unifg.it
MONACO	SALVATORE	GSPS-05/A "Sociologia generale"	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	sociologia	metodologia della ricerca sociale	turismo	studi di genere	sostenibilità	salvatore.monaco@unifg.it
MONARCA	UMBERTO	ECON-04/A	Giurisprudenza	Professore Associato	economia dell'energia, energie rinnovabili	regolazione economica	tutela della concorrenza (antitrust)	studi di settore	regolazione gioco legale	umberto.monarca@unifg.it
MONTECALVO	MARIA STEFANIA	FICP-01/A Filologia greca e latina	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	La tradizione dei testi greci a Roma	La storia della filologia classica con particolare riguardo per il XVIII secolo	I paratesti delle edizioni umanistiche dei classici greci	La ricezione di Alessandro Magno e la geografia antica	Le fonti per le rivolate servili	maristefania.montecalvo@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
MONTELEONE	MASSIMO	AGRI-02/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Ecologia agraria e paesaggio rurale	bioenergie in ambito rurale	pianificazione territoriale in ambito rurale	agrivoltaico	Life Cycle Assessment in agricoltura e "carbon balance"	massimo.monteone@unifg.it
MORGESE	MARIA GRAZIA	BIOS-11/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	neuroscienze	obesità	malattie neurodegenerative			mariagrazia.morgese@unifg.it
MORI	GIORGIO	Bio17- BIOS/13A	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Biologia e Fisiopatologia dell'apparato Muscoloscheletrico	Biologia delle cellule Staminali	Tumori del distretto testa collo	Biomateriali	Osteoartrosi	giorgio.mori@unifg.it
MOTTI	CINZIA	GIUR-02/A	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Diritto della crisi di impresa	Diritto del mercato finanziario	Governance e gestione del rischio d'impresa			cinzia.motti@unifg.it
MUSCIO	ALESSANDRO	SECS-P/06	Scienze Sociali	Professore Ordinario	Economia dell'innovazione	Economia regionale	Economia industriale			alessandro.muscio@unifg.it
MUSTI	SILVANA	STAT-04/A Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie	Scienze Sociali	Professore Associato	Derivati e finanza quantitativa	Mercati energetici e prezzi dell'elettricità	Credit risk e counterparty risk	Teoria del credito	Term structure dei tassi di interesse	silvana.musti@unifg.it
NAPPI	LUIGI	06/H1	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Nuove tecnologie in chirurgia mini-invasiva	Miglioramento				luigi.nappi@unifg.it
NARDI	SANDRO	GIUR-01/A	Scienze Sociali	Professore Associato	Successioni mortis causa	contratti	diritto delle obbligazioni	diritto della famiglia		sandro.nardi@unifg.it
NARDIELLO	DONATELLA	CHEM-01/A Chimica Analitica	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Sviluppo di metodi analitici per la determinazione di composti di interesse in campo biologico ed alimentare mediante Cromatografia Liquida e Spettrometria di Massa	Analisi volatologica su matrici alimentari ed ambientali mediante GC-MS				donatella.nardiello@unifg.it
NARDONE	GIANLUCA	AGRI-01/A - Economia agraria, alimentare ed estimo rural	DAFNE	Professore Ordinario	Analisi delle politiche di intervento nel sistema agro-alimentare	Dinamiche innovative in agricoltura e nell'industria alimentare	Aspetti economici, strutturali ed organizzativi del sistema agro-alimentare.	Analisi delle preferenze del consumatore e del ruolo dell'informazione sulle scelte di consumo	Teoria della scelta pubblica	gianluca.nardone@unifg.it
NATALE	MARIO	GIUR A1	Giurisprudenza	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	OBBLIGAZIONI CONTRATTI GARANZIE RESPONSABILITA' CIVILE DIRITTO DEI CONSUMATORI	DIRITTO BANCARIO				mario.natale@unifg.it
NETTI	GIUSEPPE STEFANO	MEDS-02/B	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Biomarcatori diagnostici e prognostici delle neoplasie dell'apparato urinario	Fisiopatologia delle Nefropatie Primitive e Secondarie	Malattia Renale Cronica	Aspetti fisiopatologici, diagnostici e terapeutici nelle malattie immunologiche e nel trapianto di rene	Meccanismi di Infiammazione ed Aging nelle diverse patologie umane	giuseppestefano.netti@unifg.it
NIGRI	ANDREA	Secs s01 (statistica)	Scienze Sociali	Professore Associato	Statistical modeling	Longevity risk	Machine learning			andrea.nigri@unifg.it
NIGRO	CLAUDIO	ECON-07A	Economia	Professore Ordinario	Innovazione	Turismo	Sanità	Novel food	Marketing	claudio.nigro@unifg.it
NISIO	FRANCESCO SAVERIO	GIUR-17/A Filosofia del diritto	Giurisprudenza	Professore Associato	Antropologia e filosofia del diritto	Sociologia del diritto				francescosaverio.nisio@unifg.it
NOCERINO	WANDA	Giu-13/A	Scienze Sociali	Professore Associato	Nuove tecnologia	Prevenzione e Sicurezza				wanda.nocerino@unifg.it
NOIA	GIOVANNI	Med 33	Medicina Clinica e Sperimentale	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Ortopedia e traumatologia	Traumatologia dello sport				giovanni.noia@unifg.it
NORMANNO	GIOVANNI	MVET-02/b Ispezione degli alimenti di origine animale	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Sicurezza microbiologica degli alimenti: zoonosi a trasmissione alimentare	Igiene, sicurezza e controllo dei prodotti della pesca	Antimicrobico resistenza nella catena alimentare			giovanni.normanno@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
NOVI	CRISEIDE	GIUR-10/A Diritto dell'Unione europea	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Assetto istituzionale e ordinamento giuridico dell'Unione europea.	Relazioni esterne dell'Unione europea	Politica estera e di sicurezza comune	Corte di giustizia dell'Unione europea	Diritto delle organizzazioni internazionali	criseide.novi@unifg.it
ONORATO	GRAZIA	SSD 13/ECON-09/B	Economia	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Sostenibilità (Climate e ESG) e Risk Management	Cybersecurity risk & DORA	Compliance e sistemi di controllo interno	Fintech e Intelligenza Artificiale	Regulatory Framework europeo	grazia.onorato@unifg.it
PACELLI	CONSIGLIA	BIOS 07/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	BIOENERGETICA MITOCONDRIALE	INTERAZIONI TRA RITMI BIOLOGICI E METABOLISMO ENERGETICO	FUNZIONE E BIOENERGETICA MITOCONDRIALE IN MODELLI IPSC DERIVATI DA PAZIENTI			consiglia.pacelli@unifg.it
PALERMO	CARMEN	CHEM-01/A – Chimica analitica	Medicina Clinica e Sperimentale	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	messa a punto di metodi analitici	analisi di contaminanti e costituenti volatili in matrici di interesse ambientale	analisi di contaminanti e costituenti in matrici di interesse alimentare	analisi di contaminanti e costituenti volatili in matrici di interesse sanitario		carmen.palermo@unifg.it
PALLADINO	PAOLA	PSIC-01/A Psicologia Generale	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Processi cognitivi e autoregolazione nell'apprendimento	Metacognizione	apprendimento dell'inglese L2			paola.palladino@unifg.it
PALLOTTA	OMAR MAKIMOV	GIUR-05/A Diritto costituzionale e pubblico	Giurisprudenza	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Costituzione, ambiente e clima	Diritti fondamentali e integrazione europea	Partiti politici e protezione della democrazia			omar.pallotta@unifg.it
PALMA RITA	ALTIERI	PHYS-01/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Fisica nucleare e subnucleare	Fisica applicata	Fisica medica			palma.altieri@unifg.it
PALMIERI	ROSSELLA	ITAL 01/A - Letteratura italiana	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Letteratura e medicina	Letteratura teatrale (Seicento-Novecento)	Comparatistica			rossella.palmieri@unifg.it
PALUMBO	GIANNI ANTONIO	ITAL-01/A, Letteratura italiana	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Letteratura italiana dell'Ottocento	Letteratura italiana del Rinascimento	Poesia del Novecento e contemporanea	Metodologia della critica letteraria	Letteratura teatrale	gianni.palumbo@unifg.it
PAOLILLO	CARMELA	BIOS-09/A- Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Diagnostica molecolare Personalizzata	Biopsia liquida	Genomica	Marcatori Molecolari	Oncologia Molecolare	carmela.paolillo@unifg.it
PAPARELLA	DOMENICO	MED11c	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Cardiologia	Cardiologia	sepsi	infiammazione		domenico.paparella@unifg.it
PARISI	DOMENICO	Med 19	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Rumori cutanei maligni	Cellule staminali	Ricostruzione mammaria	Guarigione delle ferite		domenico.parisi@unifg.it
PASQUARELLA	VALENTINA	GIU-04/A - DIRITTO DEL LAVORO	Giurisprudenza	Professore Associato	Dimensione individuale e collettiva della tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori	Prevenzione dello sfruttamento lavorativo	Tutela della disabilità e dello svantaggio negli appalti pubblici	Digitalizzazione del lavoro e rischi psico-sociali	Dimensione giuslavoristica della violenza di genere	valentina.pasquarella@unifg.it
PATI	SANDRA	AGRI-07/A Scienze e Tecnologie Alimentari	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Trasformazioni chimiche negli alimenti	Identificazione di molecole marker dei processi alimentari	Migrazione di sostanze dal packaging	Tecnologie di vinificazione		sandra.pati@unifg.it
PAVENTI	GIANLUCA	BIOS-07/A Biochimica	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	bioenergetica e metabolismo mitocondriale in condizioni fisio-patologiche	metabolismo e trasporto in cellule animali e vegetali	dosaggi enzimatici in biochimica degli alimenti	attività biologica di estratti e composti vegetali	interazione luce laser-sistemi biologici	gianluca.paventi@unifg.it
PAZIENZA	PASQUALE	ECON-02/A Politica Economica	Scienze Sociali	Professore Ordinario	Funzioni e ruolo delle istituzioni di politica economica	Ambiente, energia e politiche per lo sviluppo sostenibile territoriale	Investimenti, mercati e commercio	Turismo e sviluppo sostenibile dei territori	Mercati agricoli e politiche	pasquale.pazienza@unifg.it
PECONIO	GUENDALINA	PAED/02-A	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	competenze trasversali	educazione interculturale	aree interne	educazione inclusiva	motivazione accademica	guendalina.peconio@unifg.it
PELAGATTI	GIORGIO	GIUR-05/A ECONOMIA	Economia	Professore Associato	LA CONDIZIONE GIURIDICA DEGLI ANIMALI	TRATTAMENTI SANITARI OBBLIGATORI				giorgio.pelagatti@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
PELLEGRINI	ALESSANDRO	IIND-04/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Additive Manufacturing e Stampa 3D	Materiali	Ottimizzazione topologica			alessandro.pellegrini@unifg.it
PELLEGRINO	MATTEO	HELL-01/B (Lingua e Letteratura Greca)	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	TEATRO GRECO	ORATORIA GRECA	La funzione segnica del cibo nella commedia greca..	Mito, educazione, memoria letteraria nella Grecia antica.	L'attualità' degli studi classici.	matteo.pellegrino@unifg.it
PENNESI	LORENZO	GIUR-08/A DIRITTO TRIBUTARIO	Scienze Sociali	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	fiscaltà dei patrimoni e delle società	agevolazioni fiscali	tutela del contribuente	fiscaltà dei trust		lorenzo.pennesi@unifg.it
PERNA	GIUSEPPE	PHYS-06/A Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Micro-spettroscopia FTIR e Raman di campioni cellulari ai fini diagnostici	Micro-spettroscopia di campioni cellulari in seguito a stress fisico-chimico	Spettroscopia di biopolimeri			giuseppe.perna@unifg.it
PERONE	CLAUDIO	AGRI-04/B	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Progettazione, modellazione e prototipazione di macchine, impianti e tecnologie per i processi dell'industria agro-alimentare	Sviluppo di tecnologie per l'agricoltura di precisione basate su sensoristica prossimale e remota	Ottimizzazione e innovazione degli impianti agro-alimentari attraverso l'impiego di tecnologie sostenibili e soluzioni per l'efficienza energetica	Valorizzazione e riutilizzo dei sottoprodotti dell'industria alimentare mediante approcci sostenibili e tecnologie innovative		claudio.perone@unifg.it
PERRINO	ENRICO VITO	BIO03 - Botanica ambientale e applicata	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Conservazione e valorizzazione delle risorse naturali vegetali spontanee	Monitoraggio e ricerca delle essenze vegetali spontanee utili all'uomo	Valorizzazione degli Agroecosistemi	Monitoraggio vegetazione e habitat della direttiva 92/43 CEE	Raccolta germoplasma autoctono spontaneo, incluse le Crop Wild Relatives	enrico.perrino@unifg.it
PERRONE CAPANO	LUCIA	2024 GERM-01/B Letteratura tedesca	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Letteratura tedesca moderna e contemporanea	Letteratura tedesca e ecologia	Letteratura tedesca, matematica e scienze	Letteratura e interculturalità	Letteratura e intermedialità	lucia.perronecapano@unifg.it
PETITO	ANNAMARIA	PSIC-04/B - Psicologia clinica	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Modelli biopsicosociali e vulnerabilità psicopatologica in popolazioni cliniche e non cliniche	Applicazione e studio di efficacia di interventi psicoeducativi e psicoterapeutici innovativi	La promozione del benessere multidimensionale nella comunità universitaria attraverso il counseling psicologico	Indagine esplorativa e sperimentazione di un intervento di Psicoeducazione nell'Università di Foggia per la prevenzione della violenza di genere	Fattori psicologici nel decorso delle condizioni organiche e funzionali e nei percorsi ERAS	annamaria.petito@unifg.it
PETTOELLO-MANTOVANI	MASSIMO	MEDS-20/A. (ex MED/38)	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Nutrizione / Alimenti /Gastroenterologia nell'età Evolutiva	Pediatric Public Health	Caratterizzazione dei meccanismi molecolari coinvolti nella patogenesi delle complicanze micro e macrovascolari indotte da iperglicemia	Gestione delle emergenze di salute pubblica nel Bambino (Natural and Man-made)	Maltrattamento e abuso del minore a patologie secondarie correlate	massimo.pettoellomantovani@unifg.it
PICARELLA	LUCIA	GSPS-06/A Sociologia dei processi culturali e comunicativi	Scienze Sociali	Professore Associato	processi comunicativi e narrazioni	cultura e edu-comunicazione critica	nuove tecnologie e impatto sulla sfera pubblica	discorso e comunicazione politica	memoria e narrazioni	lucia.picarella@unifg.it
PICCIAREDDA	STEFANO	HIST-03/A Storia contemporanea	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	L'umanitarismo contemporaneo, la storia del Diritto internazionale umanitario e delle sue applicazioni pratiche nei conflitti. L'azione del Comitato internazionale della Croce Rossa di Ginevra e delle principali agenzie umanitarie.	La storia del cristianesimo e delle religioni nell'Africa subsahariana, con particolare attenzione alle espressioni autoctone e alle loro ricadute politiche, sociali e culturali.	Il processo di integrazione europea.	Il rapporto tra centro e periferia nella Chiesa cattolica del XX e XXI secolo.	La Capitanata nel secondo dopoguerra.	stefano.picciaredda@unifg.it
PICCOLI	CLAUDIA	BIOS-07/A BIOCHIMICA	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	metabolismo e redox signaling in condizioni patologiche (cancro, patologie epatiche e renali, malattie neurodegenerative, malattie mitocondriali)	ritmo circadiano	cellule staminali e differenziamento			claudia.piccoli@unifg.it
PILONE	VITTORIA	Economia Agraria, Alimentare ed Estimo Rurale (AGRI-01/A)	Scienze Sociali	Professore Associato	Analisi delle preferenze dei consumatori di prodotti agroalimentari	Marketing dei prodotti alimentari	Analisi strategica dei settori e delle filiere agroalimentari	Sviluppo rurale		vittoria.pilone@unifg.it
POGLIAGHI	SILVIA	BIOS-06/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Fisiologia dell'esercizio	Fisiologia medica	Medicina dello sport	Alimentazione per lo sport	prescrizione dell'esercizio fisico per la salute	silvia.pogliaghi@unifg.it
PORCELLI	GIACOMO	12/GIUR-01 - ECONOMIA	Economia	Professore Ordinario	Successioni	Obbligazioni e contratto	Responsabilità civile			giacomo.porcelli@unifg.it
PORRO	CHIARA	BIO/16 ANATOMIA UMANA	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Neurinflammazione	Ageing-invecchiamento attivo	Nutraceutici	Antropometria	vescicole extracellulari	chiara.porro@unifg.it
PORTINCASA	AURELIO	MED/19 CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA	MEDICINA RIGENERATIVA TRASLAZIONALE	MALATTIE RARE	CHIRURGIA RICOSTRUTTIVA DELLA MAMMELLA	CHIRURGIA PLASTICA ONCOLOGICA RICOSTRUTTIVA	aurelio.portincasa@unifg.it
POSA	FRANCESCA	BIOS-13/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Effetti della Polidatina, polifenolo naturale, sul tessuto cartilagineo.	Poteniale effetto antinfiammatorio di T-LysYal®, derivato dell'acido ialuronico, sul tessuto cartilagineo.	Caratterizzazione del fenotipo muscoloscheletrico e del ruolo di Irisina nel modello murino di Alzheimer (3xTg).	Studi preclinici sul modello murino di meniscotomia per indagare il ruolo protettivo della miochina Irisina nell'osteoartrite.	Studio del ruolo di antiossidanti di origine naturale nel carcinoma a cellule squamose della testa e del collo (HNSCC).	francesca.posa@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
PRATO	ROSA	MEDS/24 B Igiene generale e applicata	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Epidemiologia e prevenzione delle malattie infettive	Efficacia e sicurezza dei vaccini e valutazioni dei programmi di vaccinazione nell'infanzia e nell'età adulta	Metodologia delle indagini e degli studi epidemiologici	Sorveglianza, prevenzione e controllo delle infezioni correlate all'assistenza e dell'antibiotico-resistenza	Epidemiologia e metodologia della prevenzione delle malattie non infettive	rosa.prato@unifg.it
PROSPERI	MAURIZIO	AGRI-01/A "Economia agraria, alimentare ed estimo rurale"	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Innovazione sociale e agricoltura sociale	Valutazione economica di risorse e servizi agro-ambientali	Modelli di analisi economica delle filiere agroalimentari	Life Cycle Analysis e Life Cycle Costing delle attività agricole e connesse	Bioraffinerie realizzate con biomasse dell'agricoltura	maurizio.prosperti@unifg.it
QUARTO	TIZIANA	PSIC-01/A - Psicologia Generale	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Elaborazione cerebrale delle emozioni	Processi cognitivi	Comportamenti pro-ambientali	Processi coinvolti nell'apprendimento	Violenza di genere	tiziana.quarto@unifg.it
QUERCIA	POTITO	STEC-01/B Storia Economica	Scienze Sociali	Professore Associato	Storia dell'economia e dell'impresa	Storia dei mercati finanziari e assicurativi	Storia della contabilità	Storia economica del turismo	Archivi e musei d'impresa	potito.querchia@unifg.it
QUINTO	MAURIZIO	CHEM-01/A - Chimica Analitica	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Contaminanti emergenti in campioni alimentari	Analisi delle componenti volatili in campo agroalimentare	Tecniche di microestrazione applicate alla chimica analitica	Metodi analitici per la tracciabilità alimentare	Metodi analitici per il controllo della qualità in prodotti agroalimentari	maurizio.quinto@unifg.it
RACIOPPO	ANGELA	AGRI-08/A (Microbiologia Agraria, alimentare e ambientale)	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	SICUREZZA ALIMENTARE E ANALISI DEL RISCHIO. Le attività comprendono lo sviluppo e l'applicazione di strumenti per la valutazione della sicurezza degli alimenti, includendo microbiologia predittiva, challenge test, studi di shelf life e modelli quali-quantitativi di analisi del rischio, incluso l'uso dell'IA e della teoria del disegno degli esperimenti per migliorare la robustezza delle valutazioni.	MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI E PROCESSI FERMENTATIVI. Questo ambito riguarda lo studio dei microrganismi associati agli alimenti (batteri lattici, lieviti, patogeni e spoilage), con particolare attenzione ai processi fermentativi tradizionali e innovativi, inclusa la selezione e caratterizzazione di colture starter e l'analisi del microbiota autoctono di matrici alimentari di diversa origine.	INNOVAZIONE TECNOLOGICA E SVILUPPO DI PRODOTTI ALIMENTARI. Le ricerche si concentrano sul design e sull'ottimizzazione di prodotti e processi, anche mediante l'utilizzo di matrici non convenzionali (ad esempio sottoprodotti e scarti). Sono inclusi studi su microincapsulazione, applicazione di metodi fisici per modulare le attività microbiche e sviluppo di strategie innovative per il controllo microbico negli alimenti.	CONTROLLO MICROBIOLOGICO E STRATEGIE ANTIMICROBICHE. Questo filone comprende lo studio e lo sviluppo di metodi per il controllo di microrganismi patogeni e alteranti, inclusi antimicrobici naturali, tecnologie fisiche alternative e strategie di gestione dei biofilm. Rientra inoltre l'analisi del fenomeno dell'antibiotico-resistenza in microrganismi di interesse alimentare e ambientale.	MICROBIOLOGIA AMBIENTALE, DEL SUOLO E SALUTE UMANA. Le attività includono lo studio dei microrganismi in ambiente (suolo e matrici biologiche), con applicazioni nella bioremediation e nel biorisanamento. Si integrano, inoltre, ricerche su probiotici, microbiota intestinale e composti prebiotici, evidenziando il legame tra microbiologia ambientale, alimentazione e salute.	angela.racioppo@unifg.it
RAGNO	TIZIANA	LATI-01/A	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Letteratura Latina	Presenza dei classici nelle LETTERATURE, nelle ARTI, nella MUSICA, nel CINEMA	Didattica del latino			tiziana.ragno@unifg.it
RAIMONDO	MARIA LUISA	AGRI-05/B – Patologia vegetale	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	PATOLOGIA VEGETALE E TASSONOMIA DEI FUNGHI	TECNICHE DI LOTTA BASSO IMPATTO AMBIENTALE	MALATTIE BATTERICHE DELLE PIANTE DI INTERESSE AGRARIO			marialuisa.raimondo@unifg.it
RANA	ROBERTO LEONARDO	13/B5	Economia	Professore Ordinario	Environmental assessment of enterprises using Life Cycle Assessment and Carbon Footprint methodology	Technological innovations (blockchain, artificial intelligence, internet of things, ICT) and their effect in economic sectors				roberto.rana@unifg.it
RANIERI	ELENA	MEDS-02/B	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	carcinoma renale	biomarcatori di patologie	Tumori urogenitali	Immunologia dei tumori	Inflammaging e Senescenza	elena.ranieri@unifg.it
RESTA	EMANUELA	MED/01 statistica medica	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Valutazione dell'efficacia e sicurezza di nuove terapie o farmaci	Studio della frequenza, distribuzione e cause delle malattie all'interno di una popolazione				emanuela.resta@unifg.it
RICCIO	ANNA	GLOT-01/A - Glottologia e linguistica	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Linguistica medica (analisi morfosintattica, lessicale, socio-pragmatica delle cartelle cliniche psichiatriche storiche)	Corpus linguistics, Natural Language Processing (creazione di strumenti computazionali per le analisi linguistiche), ontologie lessicografiche elettroniche	Light Verb Constructions nelle lingue indoeuropee e Serial Verb Constructions nelle lingue dell'Africa Occidentale, lingue del Sud-est Asiatico, lingue oceaniche e della Nuova Guinea, lingue creole, lingue del bacino amazzonico	Interfaccia lessico-sintassi (Role and Reference Grammar)	Semantica dei frame e strutture argomentali nei lessici speciali	anna.riccio@unifg.it
RIZZELLI	GIUNIO	IUS/18	Giurisprudenza	Professore Ordinario	L'esperienza giuridica romana fra la fine della repubblica e il principato	La volontà criminosa nell'esperienza giurica romana	Il rapporto padre - figli nell'esperienza giuridica romana	Il diritto criminale romano	La declamazione giudiziale scolastica latina	giunio.rizzelli@unifg.it
ROBUSTELLA	CARMELA	Giur-03/A diritto dell'economia e dei mercati finanziari e agroalimentari	Scienze Sociali	Professore Ordinario	Contratti bancari	Sistemi di pagamento	Usura bancaria		Nullità dei Contratti di investimento	carmela.robustella@unifg.it
ROLLO	SIMONE	Psic-04/a - Psicologia Dinamica	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Modelli di spiegazione dei comportamenti a rischio	Costruzione di senso dell'esperienza	Psicopatologia	Adolescenti e giovani adulti	Contesto sociale e fenomeni psicologici	simone.rollo@unifg.it
ROMANIELLO	ROBERTO	AGRI-04/B - Meccanica Agraria	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Ottimizzazione delle macchine per l'estrazione olearia	Prototipizzazione di macchine alimentari 4.0	Agricoltura 4.0 - macchine innovative	Applicazione di sistemi di imaging iperspettrale in ambito agro-alimentare	Soluzioni impiantistiche per la valorizzazione di sottoprodotti dell'industria agro-alimentare in ottica di economia circolare	roberto.romaniello@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
ROMANO	ANTONINO DAVIDE	MEDS-05/A MEDICINA INTERNA	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Cardiometabolismo	Ipertensione arteriosa	Scompenso Cardiaco	Diabete	Obesità	antonino.romano@unifg.it
ROSSI	MARTINA	PAED-02/B - Pedagogia Sperimentale	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Tecnologie didattiche	Gamification	Augmented Learning	Metodologie didattiche innovative	Visual Education	martina.rossi@unifg.it
ROTONDO	CINZIA	MED16 Reumatologia	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Malattie rare	Malattie autoimmuni	Artriti	Comorbidità cardiovascolare		cinzia.rotondo@unifg.it
RUOTOLO	GIANPAOLO MARIA	GIUR-09/A. Diritto internazionale. 12/E1	Giurisprudenza	Professore Ordinario	diritto internazionale, diritto internazionale privato, diritto internazionale dell'economia, diritto delle organizzazioni internazionali, diritto internazionale delle tecnologie dell'informazione	diritto dell'Unione europea				gianpaolo.ruotoło@unifg.it
RUSSO	ROSANNA	GEOG-01/A (GEOGRAFIA)	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Geografia della percezione	Geografia e letteratura	Geografia del benessere e sostenibilità ambientale	Geografia culturale e dell'alimentazione	Geografia del turismo	rosanna.russo@unifg.it
RUSSO	MASSIMO	S01	Economia	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Gli interessi di ricerca sono riconducibili: alle problematiche metodologiche relative alla valutazione statistica delle qualità dei servizi; all'applicazione di strumenti di statistica multivariata per l'identificazione e la misura di specifici fenomeni economico-sociali	Qualità dell'offerta sanitaria e del mercato Energetico da Fonti rinnovabili				massimo.russo@unifg.it
RUSSO	MICHELE	ANGL-01/C. Lingua, Traduzione e Linguistica Inglese	Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Analisi del discorso politico.	Traduzione.	Didattica della lingua inglese.	Fraseologia e proverbi.	Nessuno.	michele.russo@unifg.it
SACCO	RODOLFO COSMA DAMMIANO	MEDS/10 A Gastroenterologia	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Gastroenterologia Clinica	Epatologia Clinica e sperimentale (epatocarcinoma)	Virologia Epatica	Malattie immunologiche epatiche	Disordini funzionali dell'Apparato digerente	rodolfo.sacco@unifg.it
SALCUNI	GIANDOMENICO	GIUR14 diritto penale	Scienze Sociali	Professore Ordinario	La legittimazione del diritto penale	Teoria del reato con particolare attenzione alle forme di manifestazione del reato	I delitti dei pubblici ufficiali contro la PA e i reati economici ed ambientali	Giustizia penale mediatica, populismo penale	IA e diritto penale	giandomenico.salcuni@unifg.it
SALERNO	FRANCESCO	DIRITTO COMMERCIALE - GIUR-04/B (ex IUS/04)	Giurisprudenza	Professore Associato	Implicazioni della sostenibilità' sul diritto societario con particolare riguardo alle funzioni di controllo	Rapporti intercorrenti tra i fattori ESG e la dimensione mutualistica delle società cooperative				francesco.salerno@unifg.it
SALVATORE	FIGIELLA PIA	ECON-06/A (Economia Aziendale)	Economia	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Management and performance of healthcare organization	ESG framework	Sustainability key performance indicators	Digital transformation in healthcare organizations	Governance and innovation in healthcare networks	fiorellapia.salvatore@unifg.it
SAMBUCCI	LEOPOLDO	GIUR-02/A Diritto commerciale	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Governo delle società di capitali	Diritto dell'impresa e sostenibilità				leopoldo.sambucci@unifg.it
SANGINETO	MORIS	MEDS-05	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	immunometabolismo nelle malattie metaboliche, in particolare la steatosi epatica	immunometabolismo nell' invecchiamento e malattia di Alzheimer	ipercolesterolemie			moris.sangineto@unifg.it
SANGUEDOLCE	FRANCESCA	MEDS-04/A - Anatomia patologica	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	marcatori diagnostici e prognostico/predittivi nei tumori urogenitali	nuove applicazioni della digital pathology e intelligenza artificiale	medical humanities and pathology	arte e diagnostica - per superare la spersonalizzazione tecnocratica della medicina odierna		francesca.sanguedolce@unifg.it
SANNICANDRO	ITALO	MEDF-01 metodi e Didattiche delle Attività Motorie	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Training load	Injury prevention	Falls prevention			italo.sannicandro@unifg.it
SANTACROCE	ROSA	MEDS-01/A genetica medica	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	genetica medica	biologia molecolare	genetica			rosa.santacroce@unifg.it
SANTAMATO	ANDREA	MED34	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	neuroriabilitazione	riabilitazione ortopedica	terapie fisiche			andrea.santamato@unifg.it
SANTERAMO	FABIO	AGR 01 Economia	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	TRADE	POLICY	ENVIRONMENTAL ECONOMICS	POLITICAL ECONOMY	DEVELOPMENT ECONOMICS	Fabio.Santeramo@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
SARDARO	RUGGIERO	ECON-02/A Politica economica	Economia	Professore Associato	Economia ambientale e territoriale	Economia dell'innovazione				ruggiero.sardaro@unifg.it
SARDELLI	MARIA	SPAN-01/C – "Lingua, traduzione e linguistica spagnola"	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Paremiologia e fraseologia	Traduzione, autotraduzione, translanguismo (spagnolo-italiano)	Ricezione della letteratura spagnola e italiana	Linguaggi specialistici e settoriali (spagnolo-italiano)		maria.sardelli@unifg.it
SCHIAVONE	STEFANIA	BIOS11A FARMACOLOGIA	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Psicofarmacologia dello Stress e dei Disturbi del Neurosviluppo	Tossicologia Clinica e Basi Molecolari delle Dipendenze	Neurobiologia delle Malattie Neurodegenerative e del Dolore	Farmacologia di Genere e Medicina Personalizzata	Neurofarmacologia Clinica e Sperimentale dei Disturbi dell'Umore	stefania.schiavone@unifg.it
SCILLITANI	LORENZO	GIUR-17/A FILOSOFIA DEL DIRITTO	Scienze Sociali	Professore Ordinario	FILOSOFIA DEL DIRITTO	ANTROPOLOGIA GIURIDICA E POLITICA	FILOSOFIA DELLA POLITICA E DELLA GEOPOLITICA	FILOSOFIA SOCIALE	METAFISICA E FILOSOFIA PRATICA	lorenzo.scillitani@unifg.it
SCIONTI	FRANCESCA	SDEA-01/A Discipline demotnoantropologiche	Scienze Sociali	Professore Ordinario	Antropologia giuridica e pluralismo giuridico	Antropologia delle migrazioni e del welfare	Ambiente, territorio e paesaggio	Diritto indigeno latinoamericano	Diritti sociali e di genere	francesca.scionti@unifg.it
SCIOSCIA	GIULIA	MEDS 07/A gia MED 10	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, Metodiche non invasive di studio nelle malattie respiratorie ostruttive croniche (asma e BPCO)		Terapia personalizzata nelle patologie respiratorie ostruttive croniche (asma e BPCO)	Medicina di precisione nelle Bronchiettasie non fibrosi cistica	Malattie rare: deficit di alfa-1 antitripsina	Medicina di genere nelle patologie respiratorie	giulia.scioscia@unifg.it
SCRIMA	ROSELLA	BIOS-07/A BIOCHIMICA	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	METABOLISMO MITOCONDRIALE	CLOCK GENES E MITOCONDRI	ESPRESSIONE ECTOPICA EMOPROTEINE	COMPOSIZIONE E FUNZIONALITA' DEI RESPIRASOMI	FLUSSO METABOLICO	rosella.scrima@unifg.it
SEBASTIANO	VALERIO	ITAL-01/a Letteratura italiana	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Letteratura del Rinascimento	Letteratura di genere	Dante	Pascoli		sebastiano.valerio@unifg.it
SECCIA	ANTONIO	AGRI-01/A - Economia agraria, alimentare ed estimo rurale	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Aspetti economici, politici e legali della filiera vitivinicola	Aspetti economici e politici delle filiere agroalimentari	Organizzazione e strategie delle imprese alimentari	Comportamento dei consumatori e domanda dei prodotti alimentari	Turismo enogastronomico e sviluppo rurale	antonio.seccia@unifg.it
SERVIDDIO	GAETANO	meds05A medicina interna	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	epatologia	metabolismo	aging	mitocondria	immunometabolismo	gaetano.serviddio@unifg.it
SEVI	AGOSTINO	AGRI-09/C (Zootecnica speciale)	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Benessere animale	Valutazione e controllo qualità produzioni animali				Agostino.sevi@unifg.it
SICA	EDGARDO	ECON-01/A Economia Politica	Scienze Sociali	Professore Ordinario	Struttura delle reti produttive globali e mobilità di capitali (IDE, GVC) e lavoro (migration)	Modellistica del debito pubblico, con focus sulle dinamiche di contagio finanziario	Analisi economica delle transizioni di sostenibilità	Turismo, valorizzazione del capitale locale e sviluppo		edgardo.sica@unifg.it
SILVESTRI	RAFFAELE	Secs-P/08 Economia e gestione delle imprese	Economia	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Innovation management, Business networks	Digital innovation, Marketing innovation, Supply Chain Management				raffaele.silvestri@unifg.it
SIMEONE	PASQUALE	BIOS-12A Anatomia Umana	Medicina Clinica e Sperimentale	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Vescicole Extracellulari	Citometria a Flusso	Biologia cellulare dei tumori			pasquale.simeone@unifg.it
SIMONETTI	CRISTIANA	PAED-01/A Pedagogia Generale e Sociale	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Pedagogia, Medical Humanities e welfare policies	Scienze pedagogiche e comunicazionene	Pedagogia dello Sport e Welfare	Professioni Sanitarie e gestione del personale	La comunicazione e l'intelligenza artificiale	Cristiana.simonetti@unifg.it
SINIGAGLIA	MILENA	AGRI-08/A (Microbiologia agraria, alimentare e ambientale)	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	SICUREZZA ALIMENTARE E ANALISI DEL RISCHIO. Le attività comprendono lo sviluppo e l'applicazione di strumenti per la valutazione della sicurezza degli alimenti, includendo microbiologia predittiva, challenge test, studi di shelf life e modelli qualitativi di analisi del rischio, incluso l'uso dell'IA e della teoria del disegno degli esperimenti per migliorare la robustezza delle valutazioni.	MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI E PROCESSI FERMENTATIVI. Questo ambito riguarda lo studio dei microrganismi associati agli alimenti (batteri lattici, lieviti, patogeni e spoilage), con particolare attenzione ai processi fermentativi tradizionali e innovativi, inclusa la selezione e caratterizzazione di colture starter e l'analisi del microbiota autoctono di matrici alimentari di diversa origine.	INNOVAZIONE TECNOLOGICA E SVILUPPO DI PRODOTTI ALIMENTARI. Le ricerche si concentrano sul design e sull'ottimizzazione di prodotti e processi, anche mediante l'utilizzo di matrici non convenzionali (ad esempio sottoprodotti e scarti). Sono inclusi studi su microincapsulazione, applicazione di metodi fisici per modulare le attività microbiche e sviluppo di strategie innovative per il controllo microbico negli alimenti.	CONTROLLO MICROBIOLOGICO E STRATEGIE ANTIMICROBICHE. Questo filone comprende lo studio e lo sviluppo di metodi per il controllo di microrganismi patogeni e alteranti, inclusi antimicrobici naturali, tecnologie fisiche alternative e strategie di gestione dei biofilm. Rientra inoltre l'analisi del fenomeno dell'antibiotico-resistenza in microrganismi di interesse alimentare e ambientale.	MICROBIOLOGIA AMBIENTALE, DEL SUOLO E SALUTE UMANA. Le attività includono lo studio dei microrganismi in ambiente (suolo e matrici biologiche), con applicazioni nella bioremediation e nel biorisanamento. Si integrano, inoltre, ricerche su probiotici, microbiota intestinale e composti prebiotici, evidenziando il legame tra microbiologia ambientale, alimentazione e salute.	milena.sinigaglia@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
SISTO	ROBERTA	AGRI 01/A	Scienze Sociali	Professore Ordinario	approcci partecipativi	ecosistemi dell'innovazione	sviluppo rurale	policy mix	AKIS	roberta.sisto@unifg.it
SIVO	FRANCESCA	FMLR-01/A "Letteratura latina medievale e umanistica"	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Fortleben degli autori classici e cristiani nella letteratura latina medievale e umanistica.	Rittrattistica letteraria.	"Fortuna" dei miti antichi.	Storiografia; agiografia; teatro.	aspetti, momenti e figure della storia della Puglia tra Antichità e Medioevo.	francesca.sivo@unifg.it
SOCCIO	PIERA	MEDS-07/A - Malattie dell'apparato respiratorio	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Biomarcatori	Patologie respiratorie				Piera.soccio@unifg.it
SOCCIO	MARIO	BIOS-02/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	Studio dei meccanismi fisiologici e biochimici coinvolti nella risposta e nell'adattamento agli stress ambientali in piante di interesse agrario	Studio delle proprietà antiossidanti di matrici alimentari di origine vegetale				mario.soccio@unifg.it
SOLARO	GIUSEPPE	FCIP-01/A filologia greca e latina	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Studi sul mondo classico e la sua attualità	Storia della filologia e della filosofia	Critica del testo applicata ai testi antichi	Storia del libro e della biblioteche	Storia della poesia latina e della tradizione biografica e storiografica dell'antichità classica	giuseppe.solaro@unifg.it
SORRENTINO	FELICE	s.s.d. MEDS-21/A "Ginecologia e Ostetricia"	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Chirurgia miniinvasiva	Ostetricia	Uroginecologia	Endometriosi		felice.sorrentino@unifg.it
SPADA	ALESSIA	STAT-01/A	Economia	Professore Associato	Modellazione di Equazioni Strutturali (SEM)	Analisi delle Serie Storiche ed Econometria	riduzione della dimensionalità e segmentazione	Analisi dei dati categorici e dei comportamenti		alessia.spada@unifg.it
SPANO	GIUSEPPE	S.S.D. AGRI-08/A "MICROBIOLOGIA AGRARIA, ALIMENTARE E AMBIENTALE"	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Antimicrobici alternativi agli antibiotici e prodotti da Batteri Lattici probiotici o starter microbici e relative applicazioni in campo alimentare e/o medico	Vitamine del gruppo B prodotte da Batteri Lattici/Probiotici e relative applicazioni in campo alimentare	Postbiotici e relative applicazioni in campo alimentare e/o medico	Biodiversità microbica in alimenti fermentati tradizionali	Recupero di prodotti di scarto del comparto orto-frutticolo mediante processi fermentativi	giuseppe.spano@unifg.it
SPERANZA	BARBARA	AGRI-08/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	1. SICUREZZA ALIMENTARE E ANALISI DEL RISCHIO. Le attività comprendono lo sviluppo e l'applicazione di strumenti per la valutazione della sicurezza degli alimenti, includendo microbiologia predittiva, challenge test, studi di shelf life e modelli quali-quantitativi di analisi del rischio, incluso l'uso dell'IA e della teoria del disegno degli esperimenti per migliorare la robustezza delle valutazioni.	2. MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI E PROCESSI FERMENTATIVI. Questo ambito riguarda lo studio dei microrganismi associati agli alimenti (batteri lattici, lieviti, patogeni e spoilage), con particolare attenzione ai processi fermentativi tradizionali e innovativi, inclusa la selezione e caratterizzazione di colture starter e l'analisi del microbiota autoctono di matrici alimentari di diversa origine.	3. INNOVAZIONE TECNOLOGICA E SVILUPPO DI PRODOTTI ALIMENTARI. Le ricerche si concentrano sul design e sull'ottimizzazione di prodotti e processi, anche mediante l'impiego di matrici non convenzionali, come sottoprodotti e scarti. Sono inclusi studi su microincapsulazione, applicazione di metodi fisici per modulare le attività microbiche e sviluppo di strategie innovative per il controllo microbico negli alimenti.	4. CONTROLLO MICROBIOLOGICO E STRATEGIE ANTIMICROBICHE. Questo filone comprende lo studio e lo sviluppo di metodi per il controllo di microrganismi patogeni e alteranti, inclusi antimicrobici naturali, tecnologie fisiche alternative e strategie di gestione dei biofilm. Rientra inoltre l'analisi del fenomeno dell'antibiotico-resistenza in microrganismi di interesse alimentare e ambientale.	5. MICROBIOLOGIA AMBIENTALE, DEL SUOLO E SALUTE UMANA. Le attività includono lo studio dei microrganismi in ambiente (suolo e matrici biologiche), con applicazioni nella bioremediation e nel biorisanamento. Si integrano, inoltre, ricerche su probiotici, microbiota intestinale e composti prebiotici, evidenziando il legame tra microbiologia ambientale, alimentazione e salute	barbara.speranza@unifg.it
STALLONE	GIOVANNI	MEDS-08/B "NEFROLOGIA"	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Immunologia dei Trapianti	Inflammaging	Neoplasie post-trapianto	Terapia Immunosoppressiva	Fibrosi renale	giovanni.stallone@unifg.it
STASI	DANIELE GIUSEPPE	GSD 14/GSPS-03	Scienze Sociali	Professore Ordinario	pensiero politico contemporaneo	filosofia politica	Nazionalpopulismo	pensiero autoritario	socialismo	daniele.stasi@unifg.it
STASI	ANTONIO	agri/01A Economia agraria, alimentare ed estimo rurale.	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Associato	analisi dei mercati emergenti	analisi degli impatti delle politiche	economia dell'innovazione agroalimentare			antonio.stasi@unifg.it
STIANO	ALESSANDRO	12\Giur-09 (ex ius/13). Diritto internazionale	Giurisprudenza	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Diritto internazionale e cybersicurezza	Intelligenza artificiale nel diritto internazionale e dell'Unione europea	Il ruolo delle ong dinanzi alle corti internazionali	La tutela internazionale dei diritti umani nell'ambito delle nuove tecnologie		alessandro.stiano@unifg.it
STORLINO	GIUSEPPINA	BIOS-13/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	HEAL ITALIA (Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab –research, and Integrated Approaches of Precision Medicine) Spoke 4 Task 4.2.	Potenziale effetto antinfiammatorio di T-LysYal®, derivato dell'acido ialuronico, sul tessuto cartilagineo.	Effetti della Polidatina, polifenolo naturale, sul tessuto cartilagineo.	Studi preclinici sul modello murino di menissectomia per indagare il ruolo protettivo della miochina Irisina nell'osteoartrite.	Caratterizzazione del fenotipo muscoloscheletrico e del ruolo di Irisina nel modello murino di Alzheimer (3xTg).	giuseppina.storlino@unifg.it
STRAMAGLIA	ANNAMARIA	SECS P/01 Economia Polirica	Scienze Sociali	Ricercatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Sostenibilità	Digitalizzazione				Annamaria.stramaglia@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
STUFANO	ANGELA	MED44	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Medicina del lavoro e tossicologia industriale	Patogeni trasmessi da vettori in ambito occupazionale	Cambiamenti climatici ed effetti sulla salute dei lavoratori	Benessere organizzativo e promozione della salute in ambito occupazionale	Esposizione ad inquinanti ambientali ed effetti sulla salute dei lavoratori esposti	angela.stufano@unifg.it
SULLA	FRANCESCO	PSIC-02/A Psicologia dello Sviluppo e dell'Educazione	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	fattori di protezione e di rischio per il benessere di insegnanti e studenti	prevenzione e contrasto della teen dating violence (violenza nei primi appuntamenti sentimentali tra pre adolescenti e adolescenti)				francesco.sulla@unifg.it
TALIENTO	MARCO	ECON-06/A Economia aziendale	Economia	Professore Ordinario	Corporate Valuation, Accounting & Reporting	ESG				marco.taliento@unifg.it
TARANTINO	ANNALISA	AGRI-03/A Arboricoltura generale e coltivazioni arboree	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Frutticoltura sostenibile in ambienti semiaridi: strategie idro-fertilizzanti innovative	Culture frutticole emergenti nel sud Italia: approcci agronomici per incrementare produttività e sostenibilità	Conservazione e valorizzazione delle specie frutticole autoctone in situ	Valorizzazione del fico d'India (OPUNTIA SPP) come risorsa multiuso per territori aridi mediterranei		annalisa.tarantino@unifg.it
TARTAGLIA	NICOLA	Meds 06/a chirurgia generale	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Ordinario	Paziente endocrino metabolico	Cancro colon retto	Chirurgia oncologica	Neoplasie della tiroide		nicola.tartaglia@unifg.it
TEDESCHI	ANTONELLA	LATI-01/A Lingua e letteratura latina	Scienze Sociali	Professore Associato	La retorica classica nella sua applicazione all'oratoria ciceroniana e alla comunicazione contemporanea.	La fortuna di autori antichi, come Terenzio, Cicerone e Livio, nella letteratura europea di età successiva.	Storiografia classica e retorica.	Il teatro di Terenzio.		antonella.tedeschi@unifg.it
TESTA	GIUSEPPINA	Area 13	Scienze Sociali	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Finanziamenti pubblici e privati alle imprese (start-up, piccole e medio-grandi=	Imprenditorialità	Investimenti in ricerca e sviluppo	Accesso alla finanza	Innovazione e crescita	giuseppina.testa@unifg.it
TONDO	PASQUALE	MED10 - Malattie dell'apparato respiratorio	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Disturbi respiratori in sonno	Patologie respiratorie croniche	Applicazione di sistemi di intelligenza artificiale nelle patologie polmonari	Studio dei MicroRNA nella patologie respiratorie	Studio delle vie aeree con metodiche non invasive	pasquale.tondo@unifg.it
TORRE	VALERIA	12 giur 14 a	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Responsabilità degli enti	Diritto penale del lavoro	Violenza di genere e femminicidio	Colpa e organizzazioni complesse	Modelli organizzativi e posizioni di garanzia	Valeria.torre@unifg.it
TOTO	GIUSI ANTONIA	11/PAED-02 RICERCA EDUCATIVA, DIDATTICA, PEDAGOGIA SPECIALE E PEDAGOGIA SPERIMENTALE PAED-02/A	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Inclusione	Etnopedagogia	Media education	Intercultura	Education	giusi.toto@unifg.it
TRABACE	LUIGIA	BIOS-11/A FARMACOLOGIA	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Ordinario	Farmacologia di Genere e Medicina Personalizzata	Neurobiologia delle Malattie Neurodegenerative e del Dolore	Tossicologia Clinica e Basi Molecolari delle Dipendenze	Strategie Nutraceutiche e Molecole Bioattive per la Neuroprotezione	Psicofarmacologia dello Stress e dei Disturbi del Neurosviluppo	luigia.trabace@unifg.it
TRAIETTA	LUIGI	PAED-02/A (Didattica e pedagogia speciale)	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Formazione docenti	Didattica delle discipline scientifiche	Faculty Development			luigi.traetta@unifg.it
TRECCA	ELEONORA MARIA CONSIGLIA	MEDS-18/A Otorinolaringoiatria	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Otologia, audiologia, rinologia, nuove tecnologie	Training chirurgico	Intelligenza artificiale	Allergologia		eleonora.trecca@unifg.it
TRIMARCHI	MICHELE	12/giur/06	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Responsabilità della pubblica amministrazione	Obbligazioni pubbliche	Giustizia amministrativa	Teoria generale dell'atto amministrativo	Sicurezza pubblica	Michele.trimarchi@unifg.it
TROIANO	ONOFRIO	IUS01	Giurisprudenza	Professore Ordinario	Diritto patrimoniale e crisi di impresa	Cessione del credito	Responsabilità civile			onofrio.troiano@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
TROISE	DARIO	MEDS-08/B - Nefrologia	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Immunologia del trapianto	Senescenza cellulare	Malattia renale cronica	Glomerulonefriti		dario.troise@unifg.it
TROTTA	TERESA	BIO/16 - Anatomia Umana	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Ruolo dei nutraceutici nelle patologie legate all' invecchiamento	L'infiammazione nello sviluppo delle malattie neurodegenerative				teresa.trotta@unifg.it
TUCCI	PAOLO	BIOS-11/A - Farmacologia	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Psichedelici nella terapia della Depressione	Ruolo della beta amiloide nella depressione	Ruolo del BDNF nella terapia dell'autismo			paolo.tucci@unifg.it
TURCHIANO	MARIA	GSD 10/ARCH-01 Archeologia tardoantica, cristiana e medievale	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Associato	Archeologia globale e storia dei paesaggi urbani, rurali, costieri e subacquei da età romana a età contemporanea	Archeologia della produzione, artigianato, cultura materiale, archeometria	Archeologia ambientale; archeologia del mare e delle acque	Mercati, commerci e navigazione nel Mediterraneo antico, medievale, moderno e contemporaneo	Archeologia pubblica, patrimonio culturale e società contemporanea	maria.turchiano@unifg.it
URBANO	GRAZIANA	GIUR-06/A	Giurisprudenza	Professore Associato	TRANSIZIONE ECOLOGICA - AMBIENTALE	PROCESSO AMMINISTRATIVO		PARITA' DI GENERE NELLA PA		graziana.urbano@unifg.it
VALENTI	ALESSANDRO	GIUR-13/A	Giurisprudenza	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Giudizio penale	Impugnazioni penali	Ordinamento penitenziario	Intelligenza artificiale	Detenzione amministrativa dei migranti	alessandro.valenti@unifg.it
VALENZANO	ANNA	MEDF-01/B	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Scienze dello sport	Nutrizione				anna.valenzano@unifg.it
VENTRIGLIO	ANTONIO	MEDS-11	Medicina Clinica e Sperimentale	Professore Associato	Psichiatria Clinica	Psichiatria Sociale	Medical Humanities			antonio.ventriglio@unifg.it
VERDONE	CHIARA	INF/01	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Artificial Intelligence in Healthcare	Explainable AI				chiara.verdone@unifg.it
VERGORI	ALESSANDRA	MED-10/B	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	HIV/AIDS	COVID19	Infezioni virali	Infezioni tropicali	Infezioni batteriche	alessandra.vergori@unifg.it
VILLANI	ROSANNA	MEDS-05/A	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Malattie del fegato	Ecografia, ecografia non mezzo di contrasto (CEUS), elastografia epatica	Meta-analisi			rosanna.villani@unifg.it
VINCI	VIVIANA	PAED-02/B - Pedagogia sperimentale (ex M-PED/04)	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Professore Ordinario	Teacher education, formazione iniziale e sviluppo professionale degli insegnanti	Higher education, leadership didattica universitaria e faculty development	Educazione mediale e Intelligenza Artificiale	Valutazione	Metodologia della ricerca educativa	viviana.vinci@unifg.it
VISAGGIO	CORRADO AARON	IINF-05/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Sicurezza Informatica	Intelligenza Artificiale	Ingegneria del Software			corrado.visaggio@unifg.it
VISCECCHIA	ROSARIA	AGRI/01A Economia agraria, alimentare ed estimo rurale	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Professore Ordinario	Analisi delle preferenze del consumatore e del ruolo dell'informazione sulle scelte di consumo	Analisi economica della relazione tra alimentazione e salute	Valutazione delle politiche e degli strumenti per la qualità, la sicurezza alimentare e l'ambiente.	Analisi della propensione all'innovazione delle imprese agroalimentari		rosaria.viscecchia@unifg.it
VITI	DOMENICO	Jus 03 Diritto Agrario	Giurisprudenza	Professore Associato	Diritto e Filiere agro-alimentari	Aree protette ed agricoltura sostenibile	Uso comunitario delle foreste	Diritto comparato dell'agricoltura	Normativa Europea sulla sicurezza alimentare	domenico.viti@unifg.it
VITO	SANTAMATO	INFO-01/A	Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Artificial Intelligence	Machine Learning	Health			vito.santamato@unifg.it
ZANGHÌ	AURORA	med 12	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	neurologia	immunologia				aurora.zanghi@unifg.it
ZANIBONI	EUGENIO	GIUR/09 Diritto internazionale	Scienze Sociali	Professore Associato	Lotta alla corruzione e al crimine organizzato transnazionale	Tutela dei diritti economici e sociali	Diritto internazionale delle migrazioni			eugenio.zaniboni@unifg.it

Cognome	Nome	SSD (inserire il codice 2024 e la denominazione)	Dipartimento di afferenza	Posizione Accademica Attuale	1. Interesse di ricerca principale	2. Interesse di ricerca secondario	3. Altro eventuale Interesse di ricerca	4. Altro eventuale Interesse di ricerca	5. Altro eventuale Interesse di ricerca	Indirizzo di posta elettronica istituzionale (UNIFG)
ZANOTTI	NICOLÒ	Ius 12 Diritto tributario	Giurisprudenza	Professore Associato	Processo tributario	Diritto tributario internazionale				nicolo.zanotti@unifg.it
ZEFFERINO	ROBERTO	Medicina del Lavoro	Scienze Mediche e Chirurgiche	Professore Associato	Cancerogenesi	Stress Lavoro Correlato	Infiammazione	Tossicologia	Fibrogenesi	Comunicazione intercellulare
ZHURAKIVSKA	KHRYSTYNA	MEDS 16/A	Medicina Clinica e Sperimentale	Ricamatore (RU, RTD-A, RTD-B, RTT)	Parodontologia	Analisi costo-efficacia				khystyna.zhurakivska@unifg.it