

CENTRI DI RICERCA dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro aggiornato al 2 Settembre 2025

CENTRI DI RICERCA (CR) Finalità		Responsabile	SSD (Settori scientifico- disciplinari)	Gestione Amministrativo- contabile
Centro di Ricerca per le Malattie Cardiovascolari	studiare i meccanismi delle patologie cardiovascolari e nuove strategie terapeutiche	Prof. Daniele TORELLA	MEDS-07/B	Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica
Diritti umani, integrazione e cittadinanza europea	promuovere e valorizzare un'analisi giuridica, critica e storica sui diritti umani, sulle istituzioni europee e sul ruolo giocato dalla cittadinanza come fattore fondamentale per l'integrazione giuridica e sociale	Prof. Massimo LA TORRE	//	Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia
Economia e management dei servizi	promuovere e valorizzare l'analisi critica, teorica ed empirica del sistema dei servizi afferenti a diversi comparti economici, tra i quali istruzione, ricerca, cultura, turismo, sanità, artigianato, industria e in generale le attività produttive, commerciali e sociali con particolare enfasi al passaggio tra il paradigma tardo-manifatturiero all'economia fondata sulla conoscenza e sull'informazione, in ambito tanto nazionale quanto internazionale.	Prof. Michele TRIMARCHI	ECON-03/A	Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia

Autonomie Territoriali Europee - T. Martines" promuovere, organizzare e svolgere attività di ricerca su tematiche dell'integrazione europea e delle politiche europee.		Prof. Paolo FALZEA	GIUR-05/A	Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia
"Cultura romana del diritto e sistemi giuridici contemporanei"			GIUR-15/A	Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia
"La dottrina della giurisprudenza"	realizzare ricerche di rilevante impegno con costante attenzione ai percorsi giurisprudenziali, espressi dai singoli territori, che potrebbero proporre elementi utili ad esaltare le peculiarità degli statuti normativi di molteplici istituti e fattispecie del settore del diritto privato		GIUR-01/A	Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia
"Transizione digitale, autonomie negoziali e relazioni di lavoro - "Digit Lab Law"	ziali e relazioni di lavoro - "Digit didattica del settore scientifico disciplinare "Diritto		GIUR-04/A	Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia
"Diritto costituzionale e Istituzioni politiche" promuovere attività di ricerca nei settori del Diritto Costituzionale, della Dottrina dello Stato e del Diritto Pubblico comparato ed europeo		Prof. Luigi VENTURA	//	Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia
"Rapporti privatistici della Pubblica realizzare ricerche di rilevante impegno sul tema dei rapporti privatistici della P.A.		Prof. Fulvio GIGLIOTTI	GIUR-01/A	Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia

"Data Analytics"	Modellazione efficiente di dati strutturati e non strutturati provenienti da diversi domini applicativi, con particolare riferimento a: sanità, medicina, biologia, social networks, ingegneria, trasporti; Algoritmi efficienti e scalabili per l'estrazione di conoscenza da grossi volumi di dati strutturati e non strutturati, con particolare riferimento ai dati rappresentati sotto forma di grafi; Infrastrutture di calcolo ad alte prestazioni e piattaforme software dinamiche e scalabili per la memorizzazione ed analisi distribuita dei dati, quali ad es. Cloud; Sperimentazione e applicazione degli algoritmi per l'estrazione di conoscenza a vari settori applicativi, quali sanità, medicina, biologia, social networks, ingegneria, trasporti.		IINF-05/A	Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche
"Laboratorio di Storia Giuridica ed Economica"	L ed ecclesiastico la Storia economica nonché i		GIUR-07/A	Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia
"Centro di Ricerca in Nanotecnologie"			PHYS-03/A	Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica
"Centro di Ricerca Health and Innovation (Hal@UMG)"	1		MEDS-26/D	Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica
Research center on musculoskeletal prevenzione e trattamento delle malattie dell'apparato locomotore e della disabilità		Prof. Giorgio GASPARINI	MEDS-19/A	Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche

Centro di Ricerca "ProHealth Translational Hub (ProHealTH)"	"ProHealth Translational Hub rilievo scientifico, con l'obiettivo di elaborare		MEDS-26/D	Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica
Centro di Ricerca "AGreenFood"	realizzare ricerca di particolare rilievo e prestazioni analitiche su acque, prodotti di trasformazione agroalimentare, fitocomplessi e biomasse di scarto	Prof. Antonio PROCOPIO	CHEM-05/A	Dipartimento di Scienze della Salute
Centro di Ricerca "CRUISE - Clinical Research Unit for Innovation, Support and Ethics"	CRUISE - Clinical Research Unit for Innovation, Support and monitoraggio degli studi clinici promossi dai docenti e ricercatori dell'Ateneo, offrendo supporto metodologico regolatorio		BIOS-11/A	Dipartimento di Scienze della Salute
Centro di Ricerca "AI-WARE – Artificial Intelligence for Wellbeing, Awareness, Responsability and Equality"	"AI-WARE – Artificial esplorare e orientare l'uso dell'Intelligenza Artificiale in chiave sostenibile, etica e inclusiva		ECON-07/A	Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia

Centri di Ricerca dell'area biomedica-farmacologica ad elevato contenuto tecnologico dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro

CENTRI DI RICERCA (CR)	Finalità	Responsabile	Progetto di ricerca di riferimento	Gestione Amministrativo- contabile
"Neuroscienze"	Potenziare la comprensione dei fenomeni alla base delle disfunzioni patologiche a carico del sistema nervoso	Prof. Aldo QUATTRONE	IMPIEGO DI METODICHE AVANZATE DI NEUROIMAGING INTEGRATO RM 3T-PET PER LO STUDIO DELLE MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO	CIS "Scienze Omiche e Biobanca"
"Biochimica e Biologia Molecolare Avanzata" (CR-BBMA)	- identificazione e validazione di nuovi biomarcatori proteici per la medicina preventiva e predittiva - generazione, caratterizzazione e banking di linee cellulari staminali pluripotenti indotte per lo studio di patologie eredo/familiari del sistema cardiovascolare e nervoso - ferro, stress ossidativo ed omeostasi cellulare	Prof. Giovanni CUDA	BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica
"Farmacologia applicata e di sistema (FAS@UMG)"	promuovere e condurre attività di ricerca nell'ambito della farmacologia sia preclinica che clinica, nonché nella farmaco-epidemiologia, farmaco utilizzazione e farmaco vigilanza, farmacogenetica e farmacologia di genere disegnando studi volti ad approfondire diversi aspetti di utilizzo e sicurezza dei farmaci e di sviluppare competenze riguardanti l'interpretazione di dati epidemiologici, l'individuazione di indicatori di performance e l'appropriatezza prescrittiva.	Prof. Eugenio DONATO DI PAOLA	FARMACOLOGIA	Dipartimento di Scienze della Salute

"Centro di Ricerca per la prevenzione e il trattamento delle malattie metaboliche"	le patologie metaboliche correlate	Prof. Arturo PUJIA	PATOLOGIE METABOLICHE CORRELATE ALL'ALIMENTAZIONE E ALL'INVECCHIAMENTO	Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche
---	------------------------------------	--------------------	--	--