



Anno 2013

Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" >> Sua-Rd di Struttura: "Medicina clinica e molecolare"

Parte I: Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento

Sezione A - Obiettivi di ricerca del Dipartimento



QUADRO A.1

A.1 Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento

Il Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare (DMCM), istituito il 10 aprile 2009 (D.R. n. 167/2009), opera presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea di Roma e aggrega Docenti della Facoltà di Medicina e Psicologia con l'obiettivo primario di promuovere e coordinare attività di ricerca traslazionali e multidisciplinari. L'attività di ricerca, comunque rivolta a soddisfare le crescenti richieste di una medicina di eccellenza e moderna nei contenuti e nella applicabilità, si sviluppa in modo integrato e strettamente collegato funzionalmente alle attività clinico-assistenziali dell'Azienda Sant'Andrea e alle attività didattiche della Facoltà di Medicina e Psicologia.

Infatti, i Docenti afferenti al DMCM, in base alla loro forte integrazione già esistente su programmi di ricerca sia di base che applicata o finalizzata alla diagnostica e alla terapia e in virtù della loro attività assistenziale già organizzata in DAI, istituiti presso l'Azienda Sant'Andrea (DAI di Scienze Diagnostiche, DAI di Scienze Mediche, DAI di Scienze Cardio-Toraco Vascolare, DAI di Scienze Oncologiche, DAI di Scienze Nefrologiche e Urologiche), intendono:

- promuovere l'avanzamento delle conoscenze sui meccanismi eziopatogenetici di malattie cardiovascolari, ematologiche, respiratorie, endocrine, nefrologiche, urologiche, oncologiche e su base immunitaria ed ereditaria;
- sviluppare tematiche di ricerca nel campo della biomedicina e delle biotecnologie volte ad identificare nuovi approcci diagnostici e terapeutici per l'applicazione in patologie di elevato impatto nel settore socio-sanitario;

Per il raggiungimento di tali obiettivi i Docenti si propongono, anche attraverso la complementarietà delle loro competenze specifiche settoriali, di:

- ottimizzare le risorse tecnologiche genetiche, molecolari e cellulari;
- creare biobanche e registri di dati epidemiologici;
- mettere a punto sistemi, percorsi e protocolli innovativi di diagnosi e terapia medico-chirurgica.

La multidisciplinarietà è la principale caratteristica del DMCM, punto di forza per lo sviluppo di tematiche interdisciplinari e traslazionali. I Docenti afferenti appartengono a diversi settori scientifico-disciplinari attinenti alla medicina molecolare e cellulare, alla diagnostica, alla medicina clinica e alla chirurgia. L'attività di ricerca integrata del DMCM è testimoniata dalle numerose collaborazioni già in atto tra i Docenti proponenti e dalle loro numerose pubblicazioni scientifiche comparse negli ultimi anni su riviste internazionali qualificate e che trattano argomenti coerenti con le finalità del Dipartimento.

Negli ultimi anni accademici, i Docenti afferenti al DMCM hanno ottenuto, in qualità di responsabili, numerosi finanziamenti per progetti di ricerca che hanno avuto l'approvazione e il sostegno di vari Istituzioni ed Enti pubblici e privati (MIUR, Min. Salute, AIRC, Università, Telethon, Comunità Europea, Fondazione Cenci-Bolognetti), a dimostrazione dell'ampiezza e versatilità delle competenze scientifiche. La maggior parte dei finanziamenti è stato erogato da istituzioni nazionali ed estere che approvano progetti di ricerca in base a criteri selettivi e comparativi.

Sulla base di tali considerazioni, il Dipartimento nel suo insieme si propone di:

- valorizzare ulteriormente la multidisciplinarietà dipartimentale, promuovendo i progetti interdisciplinari più produttivi e stimolando la collaborazione tra i diversi settori s/d su nuove tematiche scientifiche;
- programmare il reclutamento Docenti e l'allocatione delle risorse attribuite dall'Ateneo puntando all'eccellenza scientifica.
- garantire un sempre più adeguato e pienamente efficace supporto amministrativo e gestionale nelle fasi sia di reperimento (presentazione di progetti di ricerca in bandi nazionali e internazionali di enti pubblici e privati) che di utilizzo dei finanziamenti;
- mantenere e migliorare il già alto livello qualitativo delle pubblicazioni scientifiche promuovendone la crescita attraverso l'uso degli indicatori internazionali riconosciuti dalla comunità scientifica, quali H-index, numero di citazioni e Impact Factor;
- incrementare il reclutamento di giovani laureati meritevoli, anche stranieri, per i programmi di Dottorato di Ricerca e di Scuole di Specializzazione attivi presso il Dipartimento.

Gli obiettivi di Ricerca specifici e gli ambiti di sviluppo del DMCM sono definiti annualmente o sull'arco di tre anni in base agli interessi scientifici e alle competenze dei Docenti proponenti nonché alla produzione scientifica e alla capacità di reperire risorse e ottenere finanziamenti da Enti di Ricerca pubblici e privati.

Le linee di ricerca del DMCM possono essere divise in:

- a) linee di ricerca in corso e che hanno avuto negli ultimi anni l'approvazione e il sostegno da MIUR, Ministero della Salute, AIRC, Università, Telethon, Comunità Europea, Fondazione Cenci-Bolognetti, OMS, Enti privati e Industrie;
- b) linee di ricerca in sviluppo, dalle quali si può evincere l'interesse all'integrazione e la coerenza di aggregazione tra i proponenti.

Le tematiche più recenti, sviluppate dai Docenti delle tre Sezioni del Dipartimento, sono le seguenti:

Sezione 1 - Diagnostica e Patologia

Studi genetici e clinici sulla Atassia Telangiectasia
Ruolo delle proteine trasformanti del Papillomavirus nella cancerogenesi
Recettori per fattori di crescita epiteliali e loro ruolo nei processi di differenziamento, autofagia e tumorigenesi
Regolazione dei ritmi circadiani nelle cellule epidermiche
Meccanismi molecolari della ipopigmentazione
Isolamento e caratterizzazione molecolare e biologica di cellule da effusioni pleuriche maligne
Cellule staminali tumorali: caratterizzazione e espansione in vitro
Impatto della diagnostica molecolare dei tumori sulla terapia e sulla prognosi
Caratterizzazione clinico-patologica dei linfomi
Ruolo dei microRNA nella cancerogenesi
Studio di nuovi biomarcatori dello scompenso cardiaco
Isolamento e caratterizzazione microbiologica di ceppi antibiotico-resistenti

Sezione 2 - Medicina Clinica

Ruolo dei macrofagi nella dissezione aortica
Varianti geniche e cefalee
Studio di nuovi farmaci nel trattamento delle cefalee
Trattamento con immunosoppressori e farmaci biologici delle malattie autoimmuni
L'imaging dei B linfociti nella diagnosi delle malattie autoimmuni
Rischio infettivo e da vaccinazione in soggetti trattati con immunosoppressori e farmaci biologici
Trattamento insulinico e monitoraggio glicemico nel diabete in gravidanza
Trattamento del carcinoma corticosurrenale
Tumori testicolari in pazienti con iperplasia surrenale congenita
Autoimmunità tiroidea nel diabete in gravidanza
Fibrosi cistica e infertilità maschile
Esercizio fisico, fattori di rischio cardiovascolare, danno d'organo e qualità della vita nel diabete di tipo 2
Inibizione della formazione di AGE con D-carnosina e patologia vascolare e renale nella sindrome metabolica e nel diabete
Ruolo della galectina-3 nel diabete e nelle sue complicanze
Insufficienza renale non albuminurica: aspetti metodologici, significato clinico, e associazione con le complicanze retiniche e cardiovascolari nel diabete di tipo 2
Variabilità della HbA1c e complicanze croniche nel diabete di tipo 2
Ruolo dell'infiammazione (TIMP-3, recettori purinergici) nelle complicanze metaboliche e vascolari del diabete
Vie di segnale intracellulari (Ras/Raf/MEK/ERK e PI3K/PTEN/Akt/mTOR) e resistenza al trattamento
Infezione da HIV, HCV e EBV e linfomagenesi
Trattamento nelle sindromi mielodisplastiche
Infusione di linfociti eterologhi nel trattamento della leucemia mieloide cronica
Chemioterapia e terapia biologica dei tumori gastrici, biliari, renali e del carcinoma polmonare non a piccole cellule
Cellule tumorali circolanti come predittore di sopravvivenza nei tumori del colon-retto
Chemioterapia e radioterapia nel carcinoma della mammella
L'emodialisi nei pazienti trattati con radioiodio per carcinoma tiroideo
Comparazione tra emodialisi e dialisi peritoneale nel paziente in attesa di trapianto
Uso della microchirurgia per la creazione di accessi vascolari
Epidemiologia, diagnosi e trattamento della sindrome da vescica iperattiva, incontinenza urinaria e LUTS
Fattori prognostici post-chirurgica nel carcinoma renale
Meccanismi molecolari nella cancerogenesi prostatica
Confronto tra trattamento laser e resezione transuretrale nell'ipertrofia prostatica benigna
Patologie maxillo-facciali traumatiche, infiammatorie e tumorali

Sezione 3 - Cardio-Toraco Vascolare

Meccanismi patogenetici dell'ipertensione arteriosa e trattamento clinico.

Meccanismi molecolari dello scompenso cardiaco.

Disfunzione endoteliale e biomarcatori cardiaci nella patologia diabetica.

Studio delle modificazioni epigenetiche, dello stress ossidativo e della disfunzione endoteliale nella patologia cardiometabolica.

Ruolo delle metalloproteasi e dell'attivazione macrofagica nella patologia endovascolare

Parametri di stratificazione del rischio in chirurgia cardiaca

Sezione B - Sistema di gestione



QUADRO B.1

B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento

Il Dipartimento si articola in tre sezioni:

- diagnostica e patologia SSD: Med/03, Med/04, Med/05, Med/08, Med/46
- medicina clinica SSD: Med/09, Med/13, Med/14, Med/15, Med/24, Med/29, Med/49
- cardio-toraco vascolare SSD: Med/10, Med/11, Med/22, Med/23

I Settori Scientifico-Disciplinari rappresentati nel Dipartimento sono:

- Med/03 Genetica medica
- Med/04 Patologia generale
- Med/05 Patologia clinica
- Med/08 Anatomia patologica
- Med/09 Medicina Interna
- Med/10 Malattie dell'apparato respiratorio
- Med/11 Malattie apparato cardiovascolare
- Med/13 Endocrinologia
- Med/14 Nefrologia
- Med/15 Malattie del sangue
- Med/22 Chirurgia vascolare
- Med/23 Chirurgia cardiaca
- Med/24 Urologia
- Med/29 Chirurgia maxillofaciale
- Med/46 Scienze tecniche di medicina di laboratorio
- Med/49 Scienze tecniche dietetiche applicate



QUADRO B.1.b

B.1.b Gruppi di Ricerca

Schede inserite da questa Struttura

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	Sezione Diagnostica e Patologia - Gruppo 1	CHESSA Luciana	2	
2.	Sezione Diagnostica e Patologia - Gruppo 2	TORRISI Maria Rosaria	6	
3.	Sezione Diagnostica e Patologia - Gruppo 3	GIOVAGNOLI Maria Rosaria	4	
4.	Sezione Diagnostica e Patologia - Gruppo 4	RUCO Luigi	6	
5.	Sezione Diagnostica e Patologia - Gruppo 5	CARDELLI Patrizia	3	
6.	Sezione Medicina Clinica - Gruppo 1	D'AMELIO Raffaele	4	
7.	Sezione Medicina Clinica - Gruppo 2	TOSCANO Vincenzo	5	
8.	Sezione Medicina Clinica - Gruppo 3	PUGLIESE Giuseppe	4	
9.	Sezione Medicina Clinica - Gruppo 4	TAFURI Agostino	3	

10.	Sezione Medicina Clinica - Gruppo 5	MARCHETTI Paolo	4
11.	Sezione Medicina Clinica - Gruppo 6	MENE' Paolo	3
12.	Sezione Medicina Clinica - Gruppo 7	TUBARO Andrea	2
13.	Sezione Cardio-Toraco-Vascolare - Gruppo 1	VOLPE Massimo	12
14.	Sezione Cardio-Toraco-Vascolare - Gruppo 2	TAURINO Maurizio	2
15.	Sezione Cardio-Toraco-Vascolare - Gruppo 3	MARIOTTA Salvatore	2
16.	Sezione Cardio-Toraco-Vascolare - Gruppo 4	SINATRA Riccardo	3

Schede inserite da altra Struttura (tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura).

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	GRUPPO DI RICERCA IN ONCO-EMATOLOGIA PEDIATRICA	DOMINICI Carlo (Pediatria e neuropsichiatria infantile)	5	Dipartimento di Ematologia, Oncologia e Medicina Molecolare, Istituto Superiore di Sanità, Roma (Prof. M. Tartaglia, Dott. S. Martinelli) Genomnia Srl, Milano (Prof. A. Felsani, Dott.ssa A. Moles) Departments of Oncology (Prof. B. Pizer), Surgery (Prof. P. Losty) and Pathology (Prof. G. Kokai e Prof. R. Shukla), Alder Hey Childrens NHS Foundation Trust, Liverpool, Regno Unito School of Reproductive and Developmental Medicine, Liverpool University, Liverpool, Regno Unito Unit of Pediatric Neurosurgery, Neurosurgical Center, International Neurosciences Institute, Hannover, Germany (Prof. C. Di Rocco) Division of Oncology, Baghdad Children's Hospital, Baghdad, Irak (Dott.ssa S. S. Hadad, Dott. M. AL-Jadiry)
2.	GRUPPO DI RICERCA IN MALATTIE NEUROMETABOLICHE E NEURODEGENERATIVE IN ETA' PEDIATRICA	LEUZZI Vincenzo (Pediatria e neuropsichiatria infantile)	7	Università di Brescia (prof. Plebani); università di Urbino (prof. Magnani); Erydel (Urbino). IRCCS Stella Maris ed Università di Pisa (cattedra di Neuropediatria Infantile, prof. Giovanni Cioni), CNR di Pisa/Università di Firenze (prof. Tommaso Pizzorusso). Gruppo tedesco del dott. Oplated (University of Heidelberg) IRCCS Santa Lucia (prof. Pisani) Caterina Caputi - specializzanda in NPI Chiara Mitola specializzanda in NPI; Dottorressa Claudia Carducci, Dipartimento Medicina Sperimentale Sapienza Gruppo olandese di Franjan Van Spronsen (Dept of Pediatrics, University of Groningen)
3.	PREVENZIONE, DIAGNOSI E CURA DELLE EPILESSIE CHE INSORGONO IN ETÀ EVOLUTIVA	BRINCIOTTI Mario (Pediatria e neuropsichiatria infantile)	4	Antonio Mittica, dirigente medico Flavia Cortesi, dirigente medico
4.	Laboratorio di Virologia	ANTONELLI Guido (Medicina molecolare)	7	SELVAGGI Carla (specializzanda in Microbiologia e Virologia) CANNELLA Fabiana (specializzanda in Microbiologia e Virologia)
5.	Microbiologia	COLONNA Bianca (Biologia e biotecnologie "Charles Darwin")	13	MICHELI Gioacchino, Ricercatore CNR; CAMPILONGO Rosaria, Dottorando; DI MARTINO Maria Letizia, Borsista cenci Bolognetti; FERNANDEZ-PILAR Regina, Borsista Fundacion Alfonso Martin Escudero (FI); Anna Maria Salvia, EP; Bruno Garulli, TA
6.	RICERCA SUI TUMORI NEUROENDOCRINI	DELLE FAVE Gianfranco (Scienze medico-chirurgiche e di Medicina traslazionale)	7	Merola E., Piciucchi M., Menasci F., Rinzivillo M., Baccini F., Capurso G., Panzuto F.
7.	CHIRURGIA ONCOLOGICA	CAVALLINI Marco (Scienze medico-chirurgiche e di Medicina traslazionale)	6	Blandino G.
8.	BIOCHIMICA DELLE CELLULE EUCARIOTE	LENDARO Eugenio (Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche)	2	
9.	BIOLOGIA VASCOLARE, ATERTROMBOSI E SPETTROMETRIA DI MASSA	IULIANO Luigi (Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche)	2	
10.	NEUROMORFOLOGIA	BUSINARO Rita (Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche)	3	
11.	Imaging funzionale della placca carotidea : Ecografia con contrasto nello studio della attività di placca: ruolo di	GIANNONI Maria Fabrizia (Chirurgia generale e specialistica)	9	Monteleone Nunzio, Vincenzini Edoardo, Sirignano Pasqualino

Neoangiogenesi e Infiammazione	"Paride Stefanini")		
12. "Imaging ultrasonografico con mezzo di contrasto nella valutazione della placca carotidea vulnerabile. Target: quantificazione della neoangiogenesi in funzione dello studio dell'attività di placca.	GIANNONI Maria Fabrizia (Chirurgia generale e specialistica "Paride Stefanini")	4	Monteleone Nunzio, Sirignano Pasqualino, Vincenzini Edoardo

QUADRO B.2 | B.2 Politica per l'assicurazione di qualità del Dipartimento

Informazioni non pubbliche

QUADRO B.3 | B.3 Riesame della Ricerca Dipartimentale

Informazioni non pubbliche

Sezione C - Risorse umane e infrastrutture

Quadro C.1 - Infrastrutture

QUADRO C.1.a | C.1.a Laboratori di ricerca

Sulla base della forte integrazione delle attività scientifiche, didattiche e assistenziali del Dipartimento e la mission dell'Azienda Sant'Andrea, che rappresenta la sede operativa del DMCM, i laboratori di ricerca sono gli stessi laboratori dove viene effettuata l'attività diagnostica della Medicina di laboratorio e l'attività didattica professionalizzante dei Corsi di Studio afferenti al Dipartimento.

- Lab. Patologia clinica
- Lab. Microbiologia e Virologia
- Lab. Genetica
- Lab. Diagnostica Cellulare
- Lab. Istopatologia
- Lab. Citopatologia,
- Lab. Diagnostica Molecolare dei tessuti

I laboratori sono attrezzati per sviluppare e utilizzare tutte le principali metodologie di indagine cellulare e molecolare.

Tra le attrezzature a disposizione:

- laboratori equipaggiati per citopatologia e istopatologia convenzionale e per immunistoichimica;
- laboratori equipaggiati per colture cellulari (cappe a flusso laminare, incubatori a CO2);
- laboratori per indagini molecolari (apparati per RT-PCR, per sequenziamento genico);
- laser capture microdissection;
- microiniettori;
- microscopi a fluorescenza e confocale;
- ultramicrotomi e crioultramicrotomi;
- microscopio elettronico a trasmissione.

QUADRO C.1.b | C.1.b Grandi attrezzature di ricerca

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Classificazione	Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto	Anno di attivazione della grande attrezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Area
1.	Microscopio Elettronico	TORRISI Maria Rosaria	Health and Food Domain	Interni	2010	Interna allateneo	Progetti di ricerca	06

2.	Citofluorimetro	VISCO Vincenzo	Health and Food Domain	Interni	2011	Interna allateneo	Progetti di ricerca	06
3.	ApoTome	TORRISI Maria Rosaria	Health and Food Domain	Interni	2011	Interna allateneo	Progetti di ricerca	06
4.	ION-PGM	RUBATTU Speranza Donatella	Health and Food Domain	Interni	2012	Interna allateneo	Progetti di ricerca	06
5.	Laser Capture	VECCHIONE Andrea	Health and Food Domain	Interni	2003	Interna allateneo	Progetti di ricerca	06

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Classificazione	Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto	Anno di attivazione della grande attrezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Area
----	------------------	--------------------------	-----------------	--	---	--------	--	------

QUADRO C.1.c		C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico						
---------------------	--	---	--	--	--	--	--	--

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
----	------	-------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
1.	Sistema Bibliotecario Sapienza	2.738.231	911.407	38.822

Quadro C.2 - Risorse umane

QUADRO C.2.a		C.2.a Personale				
---------------------	--	------------------------	--	--	--	--

Professori Ordinari

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	D'AMELIO	Raffaele	Professore Ordinario	06	06	MED/09
2.	GIOVAGNOLI	Maria Rosaria	Professore Ordinario	06	06	MED/05
3.	MARCHETTI	Paolo	Professore Ordinario	06	06	MED/06
4.	MENE'	Paolo	Professore Ordinario	06	06	MED/14
5.	PAVAN	Antonio	Professore Ordinario	06	06	MED/05
6.	RUCO	Luigi	Professore Ordinario	06	06	MED/08
7.	SINATRA	Riccardo	Professore Ordinario	06	06	MED/23
8.	TAURINO	Maurizio	Professore Ordinario	06	06	MED/22
9.	TORRISI	Maria Rosaria	Professore Ordinario	06	06	MED/04
10.	TOSCANO	Vincenzo	Professore Ordinario	06	06	MED/13
11.	UCCINI	Stefania	Professore Ordinario	06	06	MED/08
12.	VOLPE	Massimo	Professore Ordinario	06	06	MED/11

Professori Associati

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	ALIMANDI	Maurizio	Professore Associato confermato	06	06	MED/04
2.	BRUNO	Guglielmo	Professore Associato confermato	06	06	MED/09
3.	CARDELLI	Patrizia	Professore Associato confermato	06	06	MED/05
4.	CHESSA	Luciana	Professore Associato confermato	06	06	MED/03
5.	COSENTINO	Francesco	Professore Associato confermato	06	06	MED/11

6.	DE BIASE	Luciano	Professore Associato confermato	06	06	MED/11
7.	FRENCH	Deborah	Professore Associato confermato	06	06	MED/05
8.	LA FRANCESCA	Saverio	Professore Associato confermato	06	06	MED/23
9.	LAURO	Salvatore	Professore Associato confermato	06	06	MED/06
10.	MARIOTTA	Salvatore	Professore Associato confermato	06	06	MED/10
11.	MARTELLETTI	Paolo	Professore Associato confermato	06	06	MED/09
12.	MAZZILLI	Fernando	Professore Associato confermato	06	06	MED/13
13.	PETTA	Stefano	Professore Associato confermato	06	06	MED/24
14.	PUGLIESE	Giuseppe	Professore Associato confermato	06	06	MED/49
15.	PUNZO	Giorgio	Professore Associato confermato	06	06	MED/24
16.	RUBATTU	Speranza Donatella	Professore Associato confermato	06	06	MED/11
17.	SAVOIA	Carmine	Professore Associato confermato	06	06	MED/11
18.	STOPPACCIARO	Antonella	Professore Associato confermato	06	06	MED/08
19.	TAFURI	Agostino	Professore Associato confermato	06	06	MED/15
20.	TUBARO	Andrea	Professore Associato confermato	06	06	MED/24
21.	VECCHIONE	Andrea	Professore Associato confermato	06	06	MED/46
22.	VISCO	Vincenzo	Professore Associato confermato	06	06	MED/04

Ricercatori

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	ALOE SPIRITI	Maria Antonietta	Ricercatore confermato	06	06	MED/15
2.	AUTORE	Camillo	Ricercatore confermato	06	06	MED/11
3.	BELLEUDI	Francesca	Ricercatore confermato	06	06	MED/04
4.	BERNI	Andrea	Ricercatore confermato	06	06	MED/11
5.	CARICO	Elisabetta	Ricercatore confermato	06	06	MED/05
6.	CIAVARELLA	Giuseppino Massimo	Ricercatore confermato	06	06	MED/11
7.	COMITO	Cosimo	Ricercatore confermato	06	06	MED/23
8.	CONTI	Francesco	Ricercatore confermato	06	06	MED/09
9.	D'URSO	Rosaria	Ricercatore confermato	06	06	MED/05
10.	DEL PORTO	Flavia	Ricercatore confermato	06	06	MED/09
11.	DI NAPOLI	Arianna	Ricercatore confermato	06	06	MED/08
12.	DI ROSA	Roberta	Ricercatore confermato	06	06	MED/09
13.	FALCO	Mirella	Ricercatore confermato	06	06	MED/05
14.	FERRANTI	Giovanna	Ricercatore confermato	06	06	MED/46
15.	FERRUCCI	Andrea	Ricercatore confermato	06	06	MED/11
16.	FRANCIA	Pietro	Ricercatore confermato	06	06	MED/11
17.	GIARNIERI	Enrico	Ricercatore confermato	06	06	MED/05
18.	GUGLIELMI	Cesare	Ricercatore confermato	06	06	MED/15
19.	LAGANA'	Bruno	Ricercatore confermato	06	06	MED/09
20.	LULLI	Patrizia	Ricercatore confermato	06	06	MED/03
21.	MAGRI'	Damiano	Ricercatore confermato	06	06	MED/11

22.	MANCINI	Rita	Ricercatore confermato	06	06	MED/05
23.	MAZZUCA	Federica	Ricercatore non confermato	06	06	MED/06
24.	MUSUMECI	Maria Beatrice	Ricercatore confermato	06	06	MED/11
25.	NAPOLI	Angela	Ricercatore confermato	06	06	MED/13
26.	PAPARO	Barbaro Samuele	Ricercatore confermato	06	06	MED/09
27.	PELLEGRINI	Patrizia	Ricercatore confermato	06	06	MED/06
28.	PIANE	Maria	Ricercatore confermato	06	06	MED/03
29.	PILOZZI	Emanuela	Ricercatore confermato	06	06	MED/08
30.	PIROZZI	Nicola	Ricercatore confermato	06	06	MED/14
31.	PROIETTI	Antonella	Ricercatore confermato	06	06	MED/05
32.	RAFFA	Salvatore	Ricercatore confermato	06	06	MED/04
33.	RASIO	Debora	Ricercatore confermato	06	06	MED/49
34.	RICCI	Alberto	Ricercatore confermato	06	06	MED/10
35.	RIZZO	Luigi	Ricercatore confermato	06	06	MED/22
36.	SANTINO	Iolanda	Ricercatore confermato	06	06	MED/07
37.	SCIACCHITANO	Salvatore	Ricercatore confermato	06	06	MED/13
38.	STIGLIANO	Antonio	Ricercatore non confermato	06	06	MED/13
39.	TONELLI	Euclide	Ricercatore confermato	06	06	MED/23
40.	TRAPPOLINI	Massimo	Ricercatore confermato	06	06	MED/09
41.	TRIMARCO	Giovanni	Ricercatore confermato	06	06	MED/09
42.	TRUCCHI	Alberto	Ricercatore confermato	06	06	MED/24
43.	VAGLIO	Stefania	Ricercatore confermato	06	06	MED/05

Assistente Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Straordinari a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Ricercatori a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	CERQUETTI	Lidia	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	06	06	MED/13
2.	MENINI	Stefano	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	06	06	MED/13
3.	TOCCI	Giuliano	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	06	06	MED/11

Assegnisti

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	AVITABILE	Daniele	Assegnista	06	06	MED/04
2.	BOZZAO	Cristina	Assegnista	06	06	MED/03
3.	CHERUBINI	Emanuela	Assegnista	06	06	MED/10
4.	CHIANDOTTO	Sergio	Assegnista	06	06	MED/11

5.	CIFANI	Noemi	Assegnista	06	06	MED/22
6.	COCCO	Elisa	Assegnista	06	06	MED/46
7.	DURANTE	Valeria	Assegnista	06	06	MED/06
8.	GIGLIO	Simona	Assegnista	06	06	MED/46
9.	IACOBINI	Carla	Assegnista	06	06	MED/13
10.	LEONE	Laura	Assegnista	06	06	MED/07
11.	MILANO	Annalisa	Assegnista	06	06	MED/06
12.	NOTO	Alessia	Assegnista	06	06	MED/05
13.	PICCHIANTI DIAMANTI	Andrea	Assegnista	06	06	MED/09
14.	PUCCINI	Federica	Assegnista	06	06	MED/24
15.	RANIERI	Danilo	Assegnista	06	06	MED/04
16.	RICCI	Carlo	Assegnista	06	06	MED/13
17.	ROMITI	Adriana	Assegnista	06	06	MED/06
18.	SERDOZ	Andrea	Assegnista	06	06	MED/11

Dottorandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	BELLENGHI	Maria	Dottorando	06	06	MED/04
2.	BIGI	Rachele	Dottorando	06	06	MED/04
3.	BINASCHI	Monica	Dottorando	06	06	MED/04
4.	CACCIOTTI	Giulia	Dottorando	06	06	MED/07
5.	COCCIA	Andrea	Dottorando	06	06	MED/04
6.	COLUCCIA	Roberta	Dottorando	06	06	MED/11
7.	D'ALOIA	Maria Michela	Dottorando	06	06	MED/04
8.	DE FEO	Alessandra	Dottorando	06	06	MED/04
9.	DI RAIMO	Tania	Dottorando	06	06	MED/04
10.	FALASCA	Francesca	Dottorando	06	06	MED/07
11.	FANTOZZI	Cristiano	Dottorando	06	06	MED/22
12.	FATTORE	Luigi	Dottorando	06	06	MED/05
13.	HINNA DANESI	Tommaso	Dottorando	06	06	MED/23
14.	LUCCHESI	Paola	Dottorando	06	06	MED/36
15.	MASIELLO	Maria Grazia	Dottorando	06	06	MED/05
16.	NANNI	Monica	Dottorando	06	06	MED/04
17.	NODALE	Cristina	Dottorando	06	06	MED/04
18.	PAGANNONE	Erika Antonietta	Dottorando	06	06	MED/11
19.	PANENI	Francesco	Dottorando	06	06	MED/11
20.	PASSERINI DESIDERI	Jasmine	Dottorando	06	06	MED/11
21.	REFICE	Simone	Dottorando	06	06	MED/23
22.	ROSCILLI	Giuseppe	Dottorando	06	06	MED/04
23.	SANTINI	Daria	Dottorando	06	06	MED/11
24.	SAPONARO	Antonio Maurizio	Dottorando	06	06	MED/11

25.	SICILIANO	Giulia	Dottorando	06	06	MED/04
26.	STORNILOLO	Antonello	Dottorando	06	06	MED/04
27.	TABBI'	Luca	Dottorando	06	06	MED/10
28.	TEMPERILLI	Flavia	Dottorando	06	06	MED/05
29.	TIROTTI	Chiara	Dottorando	06	06	MED/22
30.	ZERBINATI	Chiara	Dottorando	06	06	MED/04
31.	ZINI	Chiara	Dottorando	06	06	MED/36

Attività didattica e di ricerca - Pers. EPR (art.6 c.11 L.240/10)

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Specializzandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	ADDUCI	Carmen	Specializzando	06	06	MED/11
2.	ALONZO	Alessandro	Specializzando	06	06	MED/11
3.	AMADORO	Valentina	Specializzando	06		
4.	ANGELINI	Silvia	Specializzando	06		
5.	APPONI	Francesca	Specializzando	06	06	MED/14
6.	ARGESE	Nicola	Specializzando	06		
7.	AVELLINO	Pamela	Specializzando	06		
8.	AVITABILE	Cristina	Specializzando	06		
9.	BARUCCA	Viola	Specializzando	06		
10.	BASSANELLI	Maria	Specializzando	06		
11.	BATTISTONI	Allegra	Specializzando	06	06	MED/11
12.	BENEGIAMO	Cristian Vito	Specializzando	06		
13.	BIONDO	Michela Ileen	Specializzando	06		
14.	BORGONUOVO	Gianluca	Specializzando	06		
15.	BOTTICELLI	Andrea	Specializzando	06		
16.	BUROCCHI	Simone	Specializzando	06		
17.	CANTIANI	Andrea	Specializzando	06	06	MED/24
18.	CAPRETTI	Giuliana	Specializzando	06	06	MED/11
19.	CASTAGNOLA	Veronica	Specializzando	06		
20.	CASTALDI	Nadia	Specializzando	06		
21.	CAUTI	Filippo Maria	Specializzando	06		
22.	CELESTINI	Andrea	Specializzando	06		
23.	CHIN	Xiao Lan Diana	Specializzando	06	06	MED/11
24.	CORDOVA	Emanuela	Specializzando	06		
25.	COSTANZI	Andrea	Specializzando	06		
26.	COSTANZO	Mario	Specializzando	06		
27.	CRIALESI	Dorotea	Specializzando	06		
28.	D'AGOSTINO	Michela	Specializzando	06		
29.	DE GIUSTI	Marco	Specializzando	06	06	MED/11

30.	DE VENANZI	Agostino	Specializzando	06		
31.	DI SANO	Laura	Specializzando	06		
32.	DI VAVO	Marta	Specializzando	06		
33.	DIFRANCESCO	Leonardo Filippo	Specializzando	06		
34.	DITO	Eleonora	Specializzando	06		
35.	FALCONE	Rosa	Specializzando	06		
36.	FAZI	Simone	Specializzando	06		
37.	FERRI	Livia	Specializzando	06	06	MED/09
38.	FESTA	Camilla	Specializzando	06		
39.	FRATTARI	Alessandra	Specializzando	06	06	MED/11
40.	GIACINTI	Silvana	Specializzando	06		
41.	GIAMMARIOLI	Elisa	Specializzando	06		
42.	GIORDANO	Giuseppina Laura	Specializzando	06		
43.	GIULIANI	Anna	Specializzando	06	06	MED/14
44.	GIUSTI	Raffaele	Specializzando	06		
45.	GREGORI	Mario	Specializzando	06		
46.	GUARAGNA	Morena Anna	Specializzando	06		
47.	GUASTAFIERRO	Tiziana	Specializzando	06		
48.	IACONO	Daniela	Specializzando	06		
49.	KOVERECH	Angela	Specializzando	06		
50.	LALA	Noemi	Specializzando	06		
51.	LOMBARDI	Gianmarco	Specializzando	06		
52.	MANZIONE	Andrea	Specializzando	06		
53.	MARAFINI	Jacopo	Specializzando	06		
54.	MARESCA	Barbara	Specializzando	06		
55.	MARINI	Federico	Specializzando	06		
56.	MARKOVIC	Milica	Specializzando	06	06	MED/09
57.	MARRA	Andrea	Specializzando	06		
58.	MASSIMIANI	Davide	Specializzando	06		
59.	MASTROMARINO	Vittoria	Specializzando	06	06	MED/11
60.	MATTEI	Luca	Specializzando	06		
61.	MAZZETTA	Francesca	Specializzando	06		
62.	MENNUNI	Silvia	Specializzando	06		
63.	MINGOIA	Cecilia	Specializzando	06		
64.	MITA	Michele	Specializzando	06		
65.	MODESTINO	Anna	Specializzando	06	06	MED/11
66.	MOIOLI	Alessandra	Specializzando	06		
67.	NAVE	Alessia	Specializzando	06		
68.	ONESTI	Concetta Elisa	Specializzando	06		
69.	PAGANIZZA	Luca	Specializzando	06		
70.	PAGLIARO	Beniamino Rosario	Specializzando	06		

71.	PALANO	Francesca	Specializzando	06	06	MED/11
72.	PALLADINO	Marco	Specializzando	06		
73.	PALLESCHI	Federico	Specializzando	06		
74.	PALOMBI	Lucia	Specializzando	06		
75.	PECCHIAI	Ilaria	Specializzando	06		
76.	PERILLO	Giovanni	Specializzando	06	06	MED/11
77.	PERNA	Enrico	Specializzando	06	06	MED/11
78.	PETTORINI	Laura	Specializzando	06		
79.	PIGNATELLI	Giulia	Specializzando	06		
80.	PIZZOLANTE	Francesca	Specializzando	06		
81.	PROIETTI	Giulia	Specializzando	06		
82.	RIGHINI	Riccardo	Specializzando	06		
83.	ROBERTO	Michela	Specializzando	06		
84.	ROSSI	Chiara	Specializzando	06		
85.	SADA	Lidia	Specializzando	06		
86.	SANTINI	Silvia	Specializzando	06		
87.	SANTOLAMAZZA	Caterina	Specializzando	06		
88.	SCIALLA	Ludovica	Specializzando	06		
89.	SCOZZI	Davide	Specializzando	06	06	MED/10
90.	SCRIVANO	Jacopo	Specializzando	06	06	MED/14
91.	SEMPRINI	Lorenzo	Specializzando	06	06	MED/11
92.	SENSINI	Isabella	Specializzando	06		
93.	SGROI	Valentina	Specializzando	06		
94.	SILVESTRINI	Giorgio	Specializzando	06		
95.	SPATH	Lucia	Specializzando	06		
96.	STIGLIANO	Ivan	Specializzando	06	06	MED/23
97.	TODDE	Federico	Specializzando	06	06	MED/09
98.	UCCELLINI	Arianna	Specializzando	06	06	MED/11
99.	VIOLA	Giovanna	Specializzando	06		
100.	ZEZZA	Luigi	Specializzando	06		

▶ QUADRO C.2.b

C.2.b Personale tecnico-amministrativo

Personale di ruolo

Area Amministrativa	1
Area Servizi Generali e Tecnici	0
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	1
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	2
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0

Area non definita	0
Personale con contratto a tempo determinato	
Area Amministrativa	0
Area Servizi Generali e Tecnici	0
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	0
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	0
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0