



Anno 2013

Università degli Studi di SALERNO >> Sua-Rd di Struttura: "Medicina e Chirurgia"

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

La Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Salerno ha visto l'inizio delle attività nell'anno accademico 2006/2007 e raccoglie idealmente l'eredità della Scuola Medica Salernitana, la prima e più importante istituzione medica d'Europa nel Medioevo ed è considerata da molti come l'antesignana delle moderne università. Il Dipartimento di Medicina e Chirurgia è, quindi, di recentissima istituzione (D.R. n.2491 del 31/10/2012) ed il 31 Gennaio 2013 il Presidente del Consiglio dei Ministri della Repubblica Italiana Mario Monti ha firmato il decreto per l'istituzione dell'Azienda Universitaria "San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona - Scuola Medica Salernitana".

Il Dipartimento di Medicina e Chirurgia si pone come obiettivo una formazione professionale ed umana che conferisca ai medici capacità e sensibilità non limitate al corretto riconoscimento e alla cura delle malattie, ma proiettate verso un concetto più ampio di salute attento al malato come persona nel suo complesso e nella sua unicità. L'offerta formativa del Dipartimento comprende il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, i Corsi di Laurea per le Professioni Sanitarie in Fisioterapia, Infermieristica, Infermieristica Pediatrica, Ostetricia e Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Master di I livello in Analisi applicata del comportamento (ABA) ed autismo e Didattica e psicopedagogia per alunni con disturbo autistico; Master di II livello in Abilitante per le funzioni di medico competente, Analisi applicata del comportamento (ABA) ed autismo, Metodiche avanzate di Neuroimaging; Corsi di Dottorato in Medicina traslazionale e Clinica e Medicina traslazionale dello sviluppo e dell'invecchiamento attivo; Scuole di Specializzazione in Malattie dell'apparato cardiovascolare, Medicina interna, Chirurgia generale.

Il percorso formativo teorico si giova di un contesto didattico scientifico che contribuisce all'approccio multidisciplinare, potendo fare riferimento ai Dipartimenti di Farmacia, Ingegneria, Fisica e Chimica e Biologia impegnati in aree di ricerca di interesse biomedico. Il curriculum formativo degli studenti è ulteriormente arricchito dalla cooperazione con i Dipartimenti dell'area umanistica e giuridico-economica per quanto attiene alle problematiche di natura sociologica e giuridico-economica inerenti la gestione della salute.

Il Dipartimento di Medicina e Chirurgia estende quindi la propria offerta formativa sia verso la formazione specialistica dei medici sia verso la formazione di altre figure professionali in sintonia con l'attuale disciplina dei rapporti tra servizio sanitario nazionale ed università (d.lgs 30 dicembre 1992 e d.lgs 21 dicembre 1999 n. 517), mediante l'utilizzazione delle risorse umane e strutturali attualmente disponibili.

Il Dipartimento di Medicina e Chirurgia si caratterizza per un profilo snello dovuto ad una precisa scelta strategica di dislocare le cliniche presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona di Salerno e presso i presidi ospedalieri delle Aziende Sanitarie Locali Sa 1 e Sa 2 della provincia di Salerno e di concentrare tutte le attività di didattica del primo triennio e le principali attività di ricerca presso il Campus di Baronissi.

La componente assistenziale si articola in un complesso di cliniche a seguito di protocolli di intesa stipulati tra Università e Aziende Sanitarie e si giova delle sinergie organizzative ed operative all'interno di consolidate realtà ospedaliere locali. Il forte legame con il territorio di queste ultime rende più immediato, stimolante ed efficace, il processo formativo dei futuri medici. Nell'ambito ospedaliero sono state individuate specifiche aree di autonomia organizzative e gestionali delle cliniche per garantire il perseguimento delle finalità istituzionali proprie dell'Università.

L'interazione, tra le cliniche universitarie e i reparti ospedalieri favorisce un'osmosi tra le diverse aree di competenza specialistica ed esercita effetti positivi sulla stessa qualità delle prestazioni assistenziali, sia erogate in regime di ricovero ordinario che in regime di day hospital o ambulatoriale.

Gli spazi a disposizione e utilizzabili dal Dipartimento di Medicina e Chirurgia nella sede di Baronissi si estendono per circa 150.000 mq, dei quali sono edificati 22.000 mq. In base alle vigenti normative comunali, è possibile un'espansione volumetrica delle strutture del campus di ulteriori 123.000 mc., utilizzabili per la costruzione di aule didattiche, skill lab, laboratori di ricerca e multimediali. Attualmente il complesso di Baronissi dispone di 12 aule per le attività didattiche per complessivi 2200 posti a sedere. Sono disponibili inoltre 11 laboratori per la didattica, 26 laboratori per la ricerca tra cui il Laboratorio di Medicina Molecolare e Genomica (LMMGe), nel quale le attività di ricerca sono integrate con quelle del Dipartimento di Medicina e Chirurgia e sono focalizzate sulla biomedicina e le biotecnologie applicate alla medicina. Sono disponibili inoltre due biblioteche con oltre 300 posti lettura e circa 3.000 mq destinati ad impianti sportivi.

Il progetto scientifico del Dipartimento coinvolge sia la ricerca di base che la ricerca applicata pre-clinica e clinica ed è finalizzato all'avanzamento delle tecnologie diagnostiche e terapeutiche e al miglioramento della qualità di vita. Esso prevede lo sviluppo di competenze tecnico-scientifiche orientate all'attività di ricerca, anche attraverso la collaborazione con altre strutture di ricerca nazionali ed internazionali, compresi enti pubblici e privati che abbiano obiettivi analoghi o confluenti con quelli del Dipartimento, ed imprese interessate al trasferimento industriale dei prodotti della ricerca. Il progetto promuove, inoltre, la diffusione dei risultati delle ricerche e la promozione degli scambi di informazioni e know how attraverso l'organizzazione di seminari e convegni scientifici ed il supporto a scambi di visite tra i propri ricercatori e personale in formazione e ricercatori di istituzioni di ricerca in Italia ed all'estero.

I temi di ricerca sono liberamente scelti dai docenti e dai ricercatori nell'ambito culturale dei propri settori disciplinari; il Dipartimento, tuttavia, incoraggia e promuove iniziative di ricerca traslazionale che si avvalgono dell'interscambio delle conoscenze tra ricercatori di diversi settori disciplinari.

I temi di ricerca del Dipartimento riflettono i diversi orientamenti disciplinari dei docenti e ricercatori afferenti e nella maggior parte dei casi sono caratterizzati da

multidisciplinarietà ed interazioni scientifiche verticali tra le discipline dedicate alla ricerca di base, alla preclinica e quelle più strettamente associate alla ricerca clinica. In particolare, questi progetti di ricerca verticali permettono la collaborazione tra la ricerca clinica e la ricerca di base in medicina molecolare portata avanti dai docenti dei settori biologici.

In ambito clinico sono attivi progetti di ricerca riguardanti problematiche cardiologiche, chirurgiche, di malattie infettive, intensivistiche, nefrologiche, oftalmologiche, ostetrico ginecologiche, di patologie gastrointestinali, pediatriche, pneumologiche, di scienze neurologiche e psichiatriche, di studi epidemiologici e sanità pubblica. Inoltre alcuni progetti di ricerca del Dipartimento si basano su metodologie biochimiche e molecolari per lo studio di modelli in vitro ed in vivo per lo studio dell'infiammazione, della tolleranza immunologica, della progressione tumorale, della nutrizione, della farmacogenomica e dell'invecchiamento con attenzione anche all'implementazione di nuove tecnologie diagnostiche. Completano il quadro della ricerca del Dipartimento l'utilizzazione di cellule staminali in ambito clinico ematologico ed oncologico.

L'attività di ricerca del Dipartimento è quindi fortemente caratterizzata dallo sviluppo di progetti trasversali interdisciplinari ciascuno dei quali coinvolge diversi gruppi di ricerca.

Gli obiettivi di ricerca pluriennali del Dipartimento, in coerenza con le Linee di indirizzo generali dell'Ateneo per la ricerca, gli obiettivi strategici del Programma Nazionale della Ricerca Sanitaria e con le Politiche di Qualità dell'Ateneo, sono:

Sviluppo della ricerca di base e applicata in termini di tutela della salute, utilizzando il modello traslazionale.

Ricerca preclinica per lo studio dei meccanismi molecolari associati allo sviluppo di patologie trasmissibili e non

Ricerca preclinica per lo studio e la valutazione dei farmaci

Ricerca clinica per un'assistenza al passo coi tempi basata sull'evidenza

Ricerca clinica epidemiologica, di prevenzione, diagnostica, terapeutica e riabilitativa

Favorire l'integrazione della ricerca con la didattica, individuando gli obiettivi a breve, medio e lungo termine promuovendo la multidisciplinarietà della ricerca

Promuovere il processo di internazionalizzazione stipulando accordi bilaterali per la mobilità di studenti e docenti

Considerando le criticità evidenziate per il Dipartimento dalla VQR 2004-2010, (vedi B3), gli obiettivi di ricerca specifici per il prossimo anno sono stati individuati in:

Il consolidamento ed il miglioramento della produzione e qualità scientifica del Dipartimento, consolidando ed aumentando il numero e la qualità di pubblicazioni di ricerca su riviste internazionali e delle monografie riguardanti i temi di ricerca mediante la pubblicazione presso editori nazionali o internazionali riconosciuti.

L'aumento dell'attrattività internazionale in modo particolare per i candidati al dottorato di ricerca e agli assegni di ricerca mediante la pubblicazione di Bandi di Dipartimento per Assegni di Ricerca a diffusione internazionale riguardanti i progetti di ricerca più rilevanti del Dipartimento.

Incentivare la mobilità internazionale dei Ricercatori afferenti al Dipartimento promuovendo gli scambi con sedi estere

L'aumento delle collaborazioni con enti pubblici e privati nazionali ed esteri per iniziative comuni nel campo della ricerca biomedica

Incentivare la partecipazione dei ricercatori e dei gruppi di ricerca a bandi competitivi nazionali ed europei

Consolidare e/o aumentare il numero degli interventi a convegni, workshops, seminari di studio

Favorire l'integrazione con il territorio promuovendo attività informative e di divulgazione scientifica favorendo la pubblicizzazione delle competenze,

Incentivare la collaborazione intradipartimentale e interdipartimentale dei ricercatori

Mettere in atto un numero maggiore di azioni di trasferimento tecnologico e di innovazione;

Promuovere iniziative di trasformazione dei risultati della ricerca in opportunità imprenditoriali (start-up e spin-off);

Strutturare una commissione interna per l'incentivazione e la valutazione della ricerca in stretta relazione con il costituendo Presidio Qualità di Ateneo per la ricerca

In data 16 febbraio 2015 il Consiglio di Dipartimento ha dato mandato al Direttore Prof. Mario Capunzo la stesura definitiva di tali dichiarazioni.

Sezione B - Sistema di gestione



QUADRO B.1

B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento

Sono Organi del Dipartimento:

- a. Il Direttore;
- b. Il Consiglio;
- c. La Giunta.

Il Direttore ha la rappresentanza del Dipartimento, ne sovrintende e promuove le attività e svolge le funzioni previste dall'articolo 29 dello Statuto nonché tutte le altre funzioni attribuitegli dalla legge, dallo statuto e dai regolamenti di Ateneo.

Il Consiglio di Dipartimento è l'organo di programmazione e di gestione delle attività del Dipartimento.

La Giunta del Dipartimento coadiuva il Direttore nell'esercizio delle sue funzioni e ha compiti esclusivamente istruttori e propositivi nei confronti del Consiglio di Dipartimento.

2. La Giunta è composta dal Direttore, e in ragione alla numerosità dei componenti del Dipartimento e della complessità disciplinare, da 8 membri di cui

- a) 3 rappresentanti dei Professori Ordinari eletti dagli stessi.
- b) 3 rappresentanti dei Professori Associati eletti dagli stessi.
- c) 2 rappresentanti dei Ricercatori a tempo indeterminato eletti dagli stessi.

3. Partecipa alle riunioni della Giunta, senza diritto di voto, il Direttore Vicario.

La Giunta è costituita entro un mese dall'insediamento del Direttore e resta in carica tre anni; in caso di anticipata cessazione del Direttore la Giunta decade.

Il Dipartimento può istituire commissioni temporanee o permanenti con compiti istruttori e/o consultivi o con compiti operativi delegati dal Consiglio. Le commissioni sono istituite con delibera del Consiglio di Dipartimento, che ne determina la composizione, i compiti e la durata. Operano seguendo le regole di convocazione e funzionamento del Consiglio stesso e secondo le eventuali ulteriori disposizioni contenute nella delibera di istituzione.

Le Commissioni sono presiedute dal Direttore del Dipartimento o da un suo delegato

Le commissioni permanenti sono:

- a. Commissioni Spazi (laboratori ed altri spazi) (6 componenti)
- b. Commissione Rapporti con Azienda ed Assistenza (9 componenti)
- c. Commissione Ricerca ed Anagrafe scientifica (6 componenti)
- d. Commissione Programmazione e Reclutamento (6 componenti)
- e. Commissione Didattica (almeno 9 componenti tra cui i Presidenti dei Consigli Didattici)

Nel PDF allegato è riportata l'integrazione per il quadro C2b riguardante il personale tecnico-amministrativo in quanto l'Università di Salerno ha adottato un sistema organizzativo articolato in Distretti, a ciascuno dei quali fanno riferimento più Dipartimenti .

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

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
----	-------------	---------------------------------------	---	-----------------

Nessuna

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.	OGEPO- Osservatorio Interdipartimentale per gli Studi di Genere e le Pari Opportunità	PELIZZARI Maria Rosaria (Studi Umanistici)	67	CARACCILO ELENA - Uff. Supporto Organi Collegiali- DIn DALESSANDRO MARIA CONCETTA - Uff. Supporto Organi Distretto 5 FERRANTE LAURA Assistente amministrativo- DIn GRIMALDI MARIA TERESA- SIDEM GRIPPO ANNA MARIA - Capo Ufficio Supporto Organi Distretto 5 GUARINO ASSUNTA - Uff. Economato e Patrimonio- Distretto 5 NOBILI MAURIZIO - Funzionario tecnico- DIPSUM FUSCO PAOLO - Funzionario tecnico- DISPAC SESSA ALFONSO - Funzionario tecnico- UGSIBA BARTHOLINI IGNAZIA - Ricercatrice- Università di Palermo CORBISIERO FABIO - Ricercatore- Università di Napoli Federico II

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

Il progetto Genoma umano ha indotto un radicale cambiamento nella comprensione e trattamento delle malattie con una conseguente necessità di garantire ai laureandi in medicina e chirurgia e dell'area biomedica la possibilità di intraprendere un percorso formativo di tipo traslazionale. Le scoperte accumulate in campo biomedico negli ultimi anni fanno emergere sempre di più la necessità di un approccio multidisciplinare, che permetta il diretto trasferimento delle conoscenze della medicina molecolare e sperimentale alla clinica. Docenti e ricercatori del Dipartimento di Medicina e Chirurgia svolgono in modo inscindibile didattica, ricerca ed assistenza e le competenze vanno dalla ricerca di base alla ricerca clinica le cui finalità sono rivolte alla cura del paziente.

La multidisciplinarietà del Dipartimento permette una stretta collaborazione tra discipline di base e cliniche, finalizzata al chiarimento dei meccanismi eziopatogenetici delle malattie con conseguente miglioramento nella diagnosi e terapia.

Le attività di ricerca di base e pre-clinica si svolgono nei laboratori del Campus di Baronissi, nel quale è presente anche il Laboratorio di Medicina Molecolare e Genomica (LMMGe), mentre le attività di ricerca clinica si svolgono presso l'AOU S. Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona' (Salerno), l'Ospedale S. Giovanni Da Procida (Salerno) e

Ospedale Fucito (Mercato S. Severino).

I fondi acquisiti con il PON 254/Ric.18.5.2011 Rafforzamento strutturale hanno consentito l'allestimento di 9 laboratori di ricerca ai quali afferiscono gruppi di ricerca con tematiche attinenti e 7 laboratori nei quali sono stati installate strumentazioni di utilizzo comune.

Ogni laboratorio di ricerca è dotato delle seguenti attrezzature di base:

Frigoriferi certificati per laboratorio a +4 C°, -20 C° e -80 C°, 1 Bilancia tecnica, 1 Microcentrifuga Refrigerata, 1 Mini-Protean + Trans Blot, 1 Basic Power Supply, Camere elettroforetiche: 1 Mini Sub Cell 7x10 cm, 1 Wide Mini Sub Cell 15x10 cm e 1 Sub Cell 15x20 cm, 2 Vortex, 1 pH metro, 1 Agitatore Orbitale, 1 Agitatore Basculante, 2 Agitatori Riscaldanti,

Laboratori di utilizzazione comune:

Servizi: Lavavetreria, Stufa a secco, Macchina del ghiaccio, Bilancia analitica, 1 Centrifuga da banco refrigerata, Centrifuga 20k rpm, 2 Real-Time PCR, PCR Verity, Camera Oscura :Sviluppatrice Automatica e Chemidoc MP System

Laboratorio per colture cellulari dotato di 12 incubatori per cellule eucariotiche (CO2), 3 microscopi invertiti, 2 Bagni termostatici Incubatore, 6 cappe a flusso laminare e 6 sistemi di aspirazione per colture cellulari.

Laboratorio di microscopia: Microscopio a fluorescenza e Microscopio confocale

Laboratorio di citofluorimetria a flusso: Citometro BD FACSVESSE.

Laboratorio di genomica e proteomica: Piattaforma per Microarray Agilent, Luminex 200 XMAP

Laboratorio di ricerca preclinica: Stabulario e camere operatorie per piccoli animali



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.	Stabulario CeTIS	IACCARINO Guido, CAPUNZO Mario, PIAZZA Ornella	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2013	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	06
2.	BD FACSVESSE 2L 6C - BECTON DICKINSON ITALIA S.p.A.	SELLERI Carmine	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2013	Interna allateneo	Progetti di ricerca	06
3.	PIATTAFORMA PER MICROARRAY AGILENT	MARTINELLI Rosanna	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2013	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	11
4.	Vevo 2100 system	IACCARINO Guido	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2012	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	06
5.	ARCO A C MOTORIZZATO GE OEC 9900 ELITE S/N ES - 2821	IACCARINO Guido, PISCIONE Federico	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2013	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	06
6.	SISTEMA DI SEQUENZIAMENTO PER ACIDI NUCLEICI AD ELEVATE PRESTAZIONI	WEISZ Alessandro	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2012	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	06
7.	GIF-H185 VIDEOGASTROSCOPIO HDTV EXERA III	IOVINO Paola	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2013	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	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.	Centro Bibliotecario di Ateneo	485.000	1.442	1.407

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.	BARONE	Fabrizio	Professore Ordinario	02	02	FIS/07
2.	BARONE	Paolo	Professore Ordinario	06	06	MED/26
3.	BIFULCO	Maurizio	Professore Ordinario	06	06	MED/04
4.	CAPUNZO	Mario	Professore Ordinario	06	06	MED/42
5.	CASSANDRO	Ettore	Professore Ordinario	06	06	MED/32
6.	CIACCI	Carolina	Professore Straordinario	06	06	MED/12
7.	COPPOLA	Giangennaro	Professore Straordinario	06	06	MED/39
8.	DI SALLE	Francesco	Professore Ordinario	06	06	MED/37
9.	FILIPPELLI	Amelia	Professore Ordinario	05	05	BIO/14
10.	GATTO	Salvatore	Professore Ordinario	06	06	MED/33
11.	MAFFULLI	Nicola	Professore Ordinario	06	06	MED/34
12.	MATARESE	Giuseppe	Professore Straordinario	06	06	MED/04
13.	MONTELEONE	Palmiero	Professore Ordinario	06	06	MED/25
14.	PORCELLINI	Massimo	Professore Ordinario	06	06	MED/22
15.	ROSA	Nicola	Professore Straordinario	06	06	MED/30
16.	RUBINO	Corrado	Professore Ordinario (L. 240/10)	06	06	MED/19
17.	SBORDONE	Ludovico	Professore Ordinario	06	06	MED/28
18.	SPAZIANTE	Renato	Professore Ordinario	06	06	MED/27
19.	TAJANA	Gianfranco	Professore Ordinario	05	05	BIO/16
20.	TURCO	Maria Caterina	Professore Ordinario	05	05	BIO/10
21.	WEISZ	Alessandro	Professore Ordinario	06	06	MED/04

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.	ALTIERI	Vincenzo	Professore Associato confermato	06	06	MED/24
2.	AMATO	Massimo	Professore Associato confermato	06	06	MED/28
3.	CASOLARO	Vincenzo	Professore Associato confermato	06	06	MED/09
4.	CIRILLO	Massimo	Professore Associato confermato	06	06	MED/14
5.	CORONA	Felice	Professore Associato non confermato	11	11a	M-PED/03
6.	CRISCI	Antonello	Professore Associato confermato	06	06	MED/43

7.	ESPOSITO	Fabrizio	Professore Associato confermato	09	09	ING-INF/06
8.	ESPOSITO	Silvano	Professore Associato confermato	06	06	MED/17
9.	IACCARINO	Guido	Professore Associato non confermato	06	06	MED/09
10.	LOMBARDI	Domenico	Professore Associato confermato	06	06	MED/18
11.	MAGLI	Adriano	Professore Associato confermato	06	06	MED/30
12.	MARTINELLI	Rosanna	Professore Associato non confermato	11	11a	M-EDF/01
13.	NORI	Stefania Lucia	Professore Associato confermato	05	05	BIO/16
14.	PACE	Leonardo	Professore Associato confermato	06	06	MED/36
15.	PEPE	Stefano	Professore Associato confermato	06	06	MED/06
16.	PERSICO	Marcello	Professore Associato confermato	06	06	MED/09
17.	PISCIONE	Federico	Professore Associato confermato	06	06	MED/11
18.	PUCA	Annibale Alessandro	Professore Associato non confermato	06	06	MED/05
19.	PUZZIELLO	Alessandro	Professore Associato (L. 240/10)	06	06	MED/18
20.	REMONDELLI	Paolo	Professore Associato confermato	05	05	BIO/13
21.	SAVASTANO	Germano	Professore Associato confermato	06	06	MED/29
22.	SELLERI	Carmine	Professore Associato confermato	06	06	MED/15
23.	STELLATO	Cristiana	Professore Associato confermato	06	06	MED/09
24.	TRIGGIANI	Massimo	Professore Associato confermato	06	06	MED/09
25.	VAJRO	Pietro	Professore Associato confermato	06	06	MED/38
26.	VALENTE	Enza Maria	Professore Associato (L. 240/10)	06	06	MED/03
27.	VATRELLA	Alessandro	Professore Associato confermato	06	06	MED/10
28.	VECCHIONE	Carmine	Professore Associato non confermato	06	06	MED/46
29.	VIGGIANO	Andrea	Professore Associato (L. 240/10)	05	05	BIO/09
30.	VITALE	Mario	Professore Associato confermato	06	06	MED/13
31.	ZEPPA	Pio	Professore Associato confermato	06	06	MED/08

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.	BOCCIA	Giovanni	Ricercatore confermato	06	06	MED/42
2.	BRONGO	Sergio	Ricercatore confermato	06	06	MED/19
3.	CERSOSIMO	Giuseppina	Ricercatore confermato	14	14	SPS/07
4.	CORTESE	Antonio	Ricercatore confermato	06	06	MED/29
5.	DE CARO	Francesco	Ricercatore confermato	06	06	MED/42
6.	DI CRESCENZO	Vincenzo Giuseppe	Ricercatore confermato	06	06	MED/21
7.	GARZI	Alfredo	Ricercatore confermato	06	06	MED/20
8.	GUIDA	Maurizio	Ricercatore confermato	06	06	MED/40
9.	IACONETTA	Giorgio	Ricercatore confermato	06	06	MED/27
10.	IOVINO	Paola	Ricercatore confermato	06	06	MED/12
11.	IZZO	Viviana	Ricercatore confermato	05	05	BIO/10
12.	MANARA	Renzo	Ricercatore non confermato	06	06	MED/37
13.	PELLECCHIA	Maria Teresa	Ricercatore non confermato	06	06	MED/26

14.	PIAZZA	Ornella	Ricercatore confermato	06	06	MED/41
15.	PILONE	Vincenzo	Ricercatore non confermato	06	06	MED/18
16.	ROZZA	Francesco	Ricercatore non confermato	06	06	MED/09
17.	SAVARESE	Giulia	Ricercatore confermato	11	11b	M-PSI/04
18.	TRIPODI	Marie Françoise	Ricercatore confermato	06	06	MED/09

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.	CICCARELLI	Michele	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	06	06	MED/11
2.	TARALLO	Roberta	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	06	06	MED/04

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.	BILANCIO	Giancarlo	Assegnista	06	06	MED/14
2.	BUCCI	Cristina	Assegnista	06	06	MED/12
3.	CONTI	Valeria	Assegnista	05	05	BIO/14
4.	ZINGONE	Fabiana	Assegnista	06	06	MED/12

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.	CARELLI	Roberta	Dottorando	06	06	MED/30
2.	CARRIZZO	Albino	Dottorando	06	06	MED/46
3.	MANZO	Valentina	Dottorando	05	05	BIO/14
4.	RUSSOMANNO	Giusy	Dottorando	05	05	BIO/14
5.	SBORDONE	Carolina	Dottorando	06	06	MED/29
6.	SINIGAGLIA	Giuseppina	Dottorando	11	11b	M-PSI/04

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.

No data found

 QUADRO C.2.b	C.2.b Personale tecnico-amministrativo
---	---

Personale di ruolo	
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

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