



Anno 2013

Università degli Studi di SASSARI >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze Chirurgiche, Microchirurgiche e Mediche"

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
	<p>Al Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Microchirurgiche e Mediche aderiscono docenti e ricercatori afferenti ai seguenti Settori Scientifico Disciplinari e Concorsuali:</p> <p>-Settori Scientifico-disciplinari: 06F1, 06/E2, 05/H1, 06/D4, 06/E3, 06/B1, 06/I2, 06/A4, 06/F4, 06/C1, 06/E3, 06/L1, 06/F3, 06/N1, 06/F2, 06/G1, -Settori Concorsuali: Med09, Med18, Med19, Med24, Med27, Med28, Med29, Med30, Med31, Med33, Med34, Med35, Med36, Med39, Med40, Med41, Med50.</p> <p>All'atto della sua costituzione, il Consiglio di Dipartimento ha esplicitamente dichiarato nel proprio progetto scientifico alcuni obiettivi prioritari. Tra questi spiccano:</p> <ul style="list-style-type: none">- costruire una struttura nella quale sia garantita la valorizzazione del potenziale umano di ricerca attraverso la collaborazione, l'integrazione e la convergenza delle diverse aree;- garantire l'interdipendenza tra ricerca e didattica ed in ultima analisi l'assistenza clinica per promuovere e valorizzare la ricerca scientifica quale presupposto essenziale per un'offerta formativa adeguata che sia al passo con i nuovi orientamenti internazionali;- sviluppare progetti di ricerca e di formazione interdisciplinare su obiettivi che nascono intorno a problemi di conoscenza, di base o applicata, che le singole discipline risolverebbero in maniera meno efficace. <p>Costituito da docenti provenienti da diversi ambiti, che spaziano per lo più dalle competenze ricomprese all'interno delle Malattie Odontostomatologiche, Ginecologia, Clinica Otorino, Dermatologia, Chirurgia Plastica, Ortopedia, Chirurgia Maxillo-Facciali, Clinica Medica, Clinica Urologica, Pediatria, Chirurgia Generale, Neurochirurgia. Uno dei punti di forza del Dipartimento è costituito proprio dalla convergenza di ricercatori di diversa estrazione disciplinare e culturale in un progetto scientifico-didattico-assistenziale comune, teso a declinare le conoscenze in materia di Odontoiatria, Chirurgia generale, Chirurgia Plastica, Pediatria, Ortopedia, Ginecologia, Clinica Medica, Dermatologia in una moderna accezione delle scienze della salute, in cui si possano contemplare finalità positive, strettamente attinenti all'avanzamento della conoscenza scientifica sul mantenimento e ripristino della salute umana.</p> <p>Tali finalità istituzionali ben si attagliano a quelle dichiarate nel Piano delle Performances 2013-2015 dell'Ateneo, laddove nelle linee programmatiche per la ricerca e il trasferimento tecnologico si recita che " ...indipendenza, trasversalità, sinergia e diffusione della conoscenza tra ricercatori sono i principi cui ispirare l'azione, rivolta necessariamente allo sviluppo di politiche di stimolo, promozione e supporto dell'attività di ricerca sotto il profilo tecnico e manageriale".</p> <p>Strettamente funzionali a tali linee programmatiche appaiono gli obiettivi strategici che l'Ateneo si prefigge per il triennio 2013-15:</p> <ol style="list-style-type: none">1. migliorare la qualità e la quantità dei prodotti della ricerca;2. migliorare la capacità di attrazione delle risorse esterne tramite il successo nei bandi competitivi per i progetti di ricerca Regionali, Nazionali, Europei ed Internazionali;3. stimolare la propensione all'apertura verso il contesto socioeconomico esercitato mediante la valorizzazione e il trasferimento delle conoscenze;4. migliorare la capacità di istituire collegamenti internazionali nell'attività di ricerca. <p>A ben vedere, dunque, il Dipartimento aderisce alle strategie programmate dall'Ateneo in materia di ricerca e trasferimento tecnologico attraverso un modello innovativo di convergenza sinergica di competenze multidisciplinari.</p> <p>In particolare, tale contaminazione virtuosa appare di specifica valenza ai fini dell'obiettivo strategico n. 3, al quale pare dedicarsi l'attività di ricerca del Dipartimento nel momento in cui abbina la parola chiave "territorio" alla denominazione istituzionale "Scienze della Natura" che ne sintetizza la mission. Per quel che concerne gli altri tre obiettivi strategici, la diversità culturale può a sua volta costituire una fonte di valore aggiunto alle proposte progettuali del Dipartimento, ferma restando la consapevolezza di una base di partenza che può considerarsi soddisfacente con riferimento al panorama interno all'Ateneo. Il Dipartimento dispone infatti di un patrimonio di conoscenze e capacità progettuali e metodologiche, di relazioni istituzionali ed informali, di dotazioni infrastrutturali e strutturali che consentono di collocarlo in una posizione sostanzialmente in linea con la media nazionale e di avanguardia nella graduatoria delle strutture dell'ateneo sassarese, così come risulta dall'esercizio della VQR 2004-2010 condotto secondo le linee suggerite dalla CRUI.</p> <p>Occorre d'altra parte riconoscere che il processo di integrazione tra i diversi ambiti disciplinari nel comune progetto scientifico-didattico del Dipartimento avanza con lentezza. Ciò è peraltro pienamente comprensibile per un duplice ordine di motivi: innanzitutto, si deve richiamare la giovane età della struttura dipartimentale, che ha visto la luce solo nel gennaio del 2012 e che ha condotto inizialmente la sua attività dando corso a progetti pregressi concepiti individualmente dai diversi gruppi di ricerca; in secondo luogo, il contesto istituzionale di contorno, caratterizzato dall'applicazione delle norme del nuovo ordinamento universitario e dal riordino dell'assetto funzionale ed amministrativo dell'intero Ateneo, non ha reso possibili fughe in avanti nell'attuazione concreta del processo di integrazione. La stessa organizzazione interna del Dipartimento non appare ancora giunta ad un punto definitivo: a questo proposito, se è vero che non tutto il personale docente e ricercatore ha ancora trovato il modo di</p>

riconoscersi in vere e proprie Sezioni, occorre precisare che una simile organizzazione funzionale non ha impedito la formazione di gruppi di ricerca dotati di chiara ed inequivocabile identità culturale e scientifica, con ruoli e competenze chiaramente ripartiti.

Con queste premesse, e in linea con le linee definite dal Piano delle Performances dell'Ateneo per il 2013-15, il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Microchirurgiche e Mediche si ripropone i seguenti obiettivi strategici (OS) ed i conseguenti obiettivi operativi (OO) che ne dovranno sostanziare il perseguimento:

OS1: miglioramento continuo delle performances della ricerca.

OO11: monitoraggio e valutazione della produzione scientifica tramite indicatori adottati nei diversi ambiti disciplinari;

OO12: adozione di strumenti di incentivazione del merito nell'accesso a risorse dipartimentali, ivi comprese quelle per il reclutamento nel ruolo docente;

OO13: individuazione analitica delle aree di criticità e ricerca di soluzioni condivise ed efficaci;

OO14: revisione dei percorsi formativi dei giovani ricercatori e valutazione delle performances di assegni e contratti nella prospettiva del ricambio generazionale;

OO15: promozione della ricerca multidisciplinare quale elemento specifico di caratterizzazione dell'offerta scientifica-didattica del nostro Dipartimento.

OS2: consolidamento della posizione competitiva nell'accesso a risorse finanziarie per la ricerca.

OO21: ampliamento ed intensificazione dei rapporti istituzionali con altri centri di ricerca e con i portatori di interessi locali, nazionali ed internazionali;

OO22: formazione di competenze specifiche in materia di progettazione e rendicontazione amministrativa;

OO23: proposizione di progetti multidisciplinari e interdisciplinari nei bandi competitivi.

OS3: internazionalizzazione.

OO31: intensificazione della partecipazione ai programmi visiting professor/scientist in entrata ed in uscita;

OO32: proposizione di progetti formativi e scientifici di respiro internazionale;

OO33: organizzazione e promozione di eventi convegnistici e seminari di interesse internazionale.

OS4: integrazione con la missione didattica.

OO41: promozione di nuove iniziative di formazione multidisciplinare aderenti al progetto scientifico del Dipartimento;

OO42: integrazione dei programmi Erasmus/Socrates nel progetto scientifico del Dipartimento attraverso la condivisione di iniziative di ricerca con le sedi convenzionate.

Si può facilmente notare che i primi tre obiettivi strategici ripercorrono le linee guida del Piano delle performances dell'Ateneo, mentre il quarto riproduce uno degli obiettivi prioritari assunti dal Dipartimento nel progetto scientifico e didattico redatto all'atto della sua costituzione. L'interdisciplinarietà rappresenta una componente trasversale delle strategie delineate, quasi a definire un vero e proprio metodo di approccio alla missione scientifica del Dipartimento, pur preservando le linee di ricerca autonomamente individuate nei diversi ambiti disciplinari. Gli obiettivi preposti sono da intendersi, come chiaramente enunciato, in un'ottica di miglioramento continuo della performance dipartimentale. Ciò implica che, nonostante molte delle misure operative richiamate quale concreta attuazione delle linee strategiche siano già in atto e costituiscano anzi una cifra essenziale dell'attività dipartimentale, il benchmark da adottare non sia autoreferenziale ma il più ampio contesto dell'offerta scientifica nazionale ed internazionale.

Il riesame della ricerca dipartimentale, condotto nel quadro B.3 della presente scheda di autovalutazione, ha consentito di tracciare alcuni tratti di un'elementare analisi SWOT. Rimandando a quel quadro per i dettagli, qui se ne possono riassumere i principali aspetti. Punti di forza:

a) capacità gestionale delle problematiche didattiche;

b) dotazione strutturale ed infrastrutturale di pregio;

c) azione di alta formazione.

Punti di debolezza:

e) carenze nella scelta dei prodotti da sottoporre a valutazione VQR;

f) grado di internazionalizzazione suscettibile di ulteriore miglioramento;

g) incapacità di attrarre finanziamenti da bandi competitivi;

Opportunità:

i. scarsa quantità della produzione scientifica;

ii. l'affermazione del modello di crescita intelligente ed inclusiva;

iii. la crescente domanda di ricerca inter- e trans-disciplinare;

iv. il finanziamento assicurato dalle istituzioni locali (prima fra tutte la Regione Sardegna).

Minacce:

iv. la progressiva riduzione della dotazione ordinaria dell'Ateneo;

v. la persistente crisi economica che affligge la Sardegna;

vi. l'accentuazione del clima competitivo tra le strutture della ricerca.

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

Sezione B - Sistema di gestione



QUADRO B.1

B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento

 **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.	Gruppo di ricerca per l'Epidemiologia, Odontoiatria di Comunità e Prevenzione	CAMPUS Guglielmo Giuseppe	10	Spano Giovanni, Bortone Antonella Costa Rita dipendenti AOU
2.	Gruppo di Ricerca per l'Odontoiatria Restaurativa e Adesiva	MILIA Egle Patrizia	3	
3.	Gruppo di ricerca in chirurgia e medicina estetica	CAMPUS Gian Vittorio	5	
4.	Gruppo di ricerca in tumori cutanei non melanocitari e melanocitari	CAMPUS Gian Vittorio	2	Enrica Pancrazi Germana Sini Emilio Trignano Antonio Cossu
5.	Gruppo di ricerca in chirurgia ricostruttiva mammaria	CAMPUS Gian Vittorio	3	Corrado Rubino Enrica Pancrazi Germana Sini Antonio Bulla Emilio Trignano
6.	Gruppo di ricerca sull'ipertensione	GLORIOSO Nicola Filippo	5	Medici strutturati Giuseppe Argiolas, Chiara Maria Troffa (cardiologo ASL n. 1);
7.	Implantologia Orale	MELONI Silvio Mario	3	Dott. Alessandro Deledda: Assegnista di Ricerca, Partecipante. Dott. Francesco Maria Lolli, Specializzando, Partecipante. Dott.ssa Milena Pisano: Borsista, Partecipante.
8.	Gruppo di ricerca in Ostetricia e Ginecologia	DESSOLE Salvatore	10	Antonio Angioi, Biologo
9.	gruppo di ricerca di medicina interna	SATTA Andrea Ercole M.	3	Cambule Silvia
10.	gruppo di ricerca patologie ORL	MELONI Francesco	3	Nikolaos Machouchas Melis Andrea
11.	Gruppo di ricerca sul trattamento dei difetti condrai del ginocchio	MANUNTA Andrea Fabio	3	Milano G, (professore associato Uni Cattolica Roma) Deriu L Contratto a tempo determinato Uni Cattolica Roma Postacchini R, specializzando Uni Cattolica Roma Saccomanno MF specializzando Uni Cattolica Roma Fabbriani C. ordinario Uni Cattolica Roma
12.	Anatomia Patologica & CNR	TANDA Francesco	2	Cossu Antonio Palmieri Giuseppe

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 studio sull'infezione da Papilloma Virus Umano	PIANA Andrea Fausto (Scienze Biomediche)	11	Andrea Cossu (Tecnico, Dip. Scienze Biomediche)
2.	Medicina e Farmacologia di Genere	FRANCONI Flavia (Scienze Biomediche)	2	Stefano Occhioni (borsista - Scienze Biomediche)
3.	Cellule Staminali e Medicina Rigenerativa	MAIOLI Margherita (Scienze Biomediche)	10	
4.	Rapporti Ospite/Parassita e Sensibilità Farmacologica di Amebe a vita libera e altri Protozoi Patogeni	MATTANA Antonella (Scienze Biomediche)	12	Giuseppe Delogu (Tecnico - Scienze Biomediche) Edmondo Manca (Tecnico - Scienze Biomediche)
5.	Genetica e metabolomica del carcinoma epatocellulare	SOLINAS Antonio (Scienze Biomediche)	5	Francesca Cambosu (Dirigente Biologo TD)) Paola Campus (Dirigente Biologo TD)

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

Laboratorio di Anatomia Patologica
 Laboratorio di Clinica Medica
 Laboratorio di Analisi dei dati epidemiologici

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

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
1.	Impianto di fermentazione e analisi downstream di biomassa e fermentati	BUDRONI Marilena, MANNAZZU Ilaria Maria, ZARA Severino	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2008	Interna all'ateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario	07
2.	Spettrofluorimetro con misurazione di tempo di vita e resa quantica	MALFATTI Luca, INNOCENZI Plinio	Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2013	Interna all'ateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	09
3.	Spettrometro per microfluorescenza X	MALFATTI Luca, INNOCENZI Plinio	Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2012	Interna all'ateneo	Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario	09
4.	Laboratorio di elettrofisiologia	DIANA Marco	Health and Food Domain	Interni	2012	Interna all'ateneo, Esterna all'ateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	05
5.	NMR Bruker 400 MHz	ZUCCA Antonio	Material and Analytical Facilities	Regionali/Nazionali	2013	Interna all'ateneo, Esterna all'ateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	03
6.	Diffratometro a raggi X	MULAS Gabriele Raimondo Celestino Ettore, ENZO Stefano	Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2002	Interna all'ateneo, Esterna all'ateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	03
7.	DSC Sensys, Setaram	MULAS Gabriele Raimondo Celestino Ettore, ENZO Stefano	Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2010	Interna all'ateneo, Esterna all'ateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	03
							Progetti di ricerca,	

8.	Setaram PCT Pro2000	MULAS Gabriele Raimondo, Celestino Ettore, ENZO Stefano	Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2009	Interna allateneo, Esterna allateneo	Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	03
9.	Microwave Milestone multisynth	CARTA Antonio	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2007	Interna allateneo	Progetti di ricerca	03
10.	API 2000 LC/MS/SMS + Shimadzu LC 20 AD x R + Peak AB-3G N2 Generator	BOATTO Gianpiero	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2012	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	03
11.	Spettrometro EPR BRUKER ER220D-SRC	GARRIBBA Eugenio	Environmental Sciences, Health and Food Domain, Material and Analytical Facilities	Interni, Regionali/Nazionali	1984	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	03
12.	Elettroforesi capillare con rivelatore a UV, fluorescenza e massa	LEONI Giovanni Giuseppe	Health and Food Domain, Material and Analytical Facilities	Regionali/Nazionali	2010	Interna allateneo	Progetti di ricerca	05
13.	Applied Biosystem Real Time PCR	CHESSA Bernardo, ALBERTI Alberto, PITTAU Marco	Material and Analytical Facilities	Regionali/Nazionali	2008	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	07
14.	Varian LC MS/MS 310	DEMONTE Maria Piera, VARONI Maria Vittoria	Material and Analytical Facilities	Regionali/Nazionali	2008	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	07
15.	Microscopio laser confocale Leica TSP5	GADAU Sergio Domenico	Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2008	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	07
16.	Ecografo Philips HD11	PINNA PARGAGLIA Maria Luisa	Material and Analytical Facilities	Regionali/Nazionali	2008	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario	07
17.	Risonanza magnetica a basso campo (0,23 T) Paramed	MANUNTA Maria Lucia, SANNA PASSINO Eraldo	Material and Analytical Facilities	Regionali/Nazionali	2010	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario	07
18.	MICROSCOPIO A TRASMISSIONE ZEISS EM902A	BANDIERA Pasquale, MONTELLA Andrea Costantino M.	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	1992	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	05
19.	Microscopio elettronico a scansione ambientale Zeiss EVO LS10	OGGIANO Giacomo, SECHI Nicola	Environmental Sciences	Altri Fondi	2008	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	04, 05
20.	Cono Calorimetrico Noselab mod. GA01	SPANO Donatella Emma Ignazia	Environmental Sciences	Interni	2009	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	07
21.	Microscopio a Scansione Fei Quanta 200	MAZZARELLO Vittorio Lorenzo Giuseppe	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2010	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
22.	Cromatografo HPLC della ditta Varian	MANCA Gavina	Health and Food Domain, Material and Analytical Facilities	Interni, Regionali/Nazionali	2000	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Contratti di ricerca	13
23.	Gamma camera (Lumagem 3200/12K, Gamma Medica Ideas Inc.)	SPANU Angela	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2005	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	06
24.	Gamma camera Ibrida (SPECT/TC) (INFINIA Hawkay 4; General Electric)	SPANU Angela	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2007	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	06
25.	Risonanza Magnetica Nucleare (Intera-Achieva, Philips,	CONTI Maurizio	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2006	Interna allateneo, Esterna	Progetti di ricerca, Collaborazioni	06

	1.5T)					allateneo	scientifiche	
26.	Tomografia Computerizzata (Brilliance CT 3.2.4, Philips)	CONTI Maurizio	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2013	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	06
27.	Sistema per angiografia digitale (INTEGRIS V 3000, Philips)	CONTI Maurizio	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2000	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	06
28.	Sistema di Monitoraggio (Intellivue MP2, Philips)	PUGLIATTI Maura	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2012	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	06
29.	Ecotomografia (Sequoia 512, Siemens Acuson Corp.)	GANAU Antonello	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	1999	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	06
30.	Canon Microfilm Scanner MS-800	SIMBULA Pinuccia Franca	Social Sciences and Humanities	Interni, Altri Fondi	2006	Interna allateneo	Progetti di ricerca	11


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.	Biblioteca di Chimica, Farmacia e Medicina veterinaria		38.111	13.004	38
2.	Biblioteca di Scienze sociali A. Pigliaru		119.747	13.271	87
3.	Biblioteca di Medicina e Chirurgia		7.050	5.126	32
4.	Biblioteca di Lettere e Lingue		107.688	14.836	100
5.	Biblioteca di Agraria		27.413	11.527	56
6.	Biblioteca di Storia		48.954	4.189	26
7.	Biblioteca di Scienze		34.021	16.629	29
8.	Biblioteca di Architettura F. Clemente		6.484	736	23
9.	Biblioteca area di Scienze giuridiche G. Olives		99.421	23.274	126

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.	BALDONI	Edoardo	Professore Ordinario	06	06	MED/28
2.	CAMPUS	Gian Vittorio	Professore Ordinario	06	06	MED/19
3.	CHERCHI	Pierluigi	Professore Ordinario	06	06	MED/40
4.	COTTONI	Francesca Maria Giovanna	Professore Ordinario	06	06	MED/35
5.	CROTTI	Francesco Maria	Professore Ordinario	06	06	MED/27
6.	DESSOLE	Salvatore	Professore Ordinario	06	06	MED/40
7.	GLORIOSO	Nicola Filippo	Professore Ordinario	06	06	MED/09

8.	LUGLIE'	Pietrina Francesca	Professore Ordinario	06	06	MED/28
9.	MELONI	Giovanni Battista	Professore Ordinario	06	06	MED/36
10.	SATTA	Andrea Ercole M.	Professore Ordinario	06	06	MED/09
11.	TANDA	Francesco	Professore Ordinario	06	06	MED/08
12.	TRANQUILLI LEALI	Paolo	Professore Ordinario	06	06	MED/33
13.	TRIGNANO	Mario	Professore Ordinario	06	06	MED/18

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.	BOSCIA	Francesco	Professore Associato (L. 240/10)	06	06	MED/30
2.	BRAZZI	Luca	Professore Associato non confermato	06	06	MED/41
3.	CAMPUS	Guglielmo Giuseppe	Professore Associato (L. 240/10)	06	06	MED/28
4.	CHESSA	Giacomo Innocenzo Leonardo	Professore Associato confermato	06	06	MED/28
5.	CORBU	Carlo	Professore Associato confermato	06	06	MED/24
6.	DORIA	Carlo	Professore Associato (L. 240/10)	06	06	MED/33
7.	FADDA	Mario Alberto	Professore Associato confermato	06	06	MED/33
8.	LISAI	Pietro Marco	Professore Associato confermato	06	06	MED/33
9.	MANUNTA	Andrea Fabio	Professore Associato confermato	06	06	MED/33
10.	MASALA	Antonio Giovanni E.	Professore Associato confermato	06	06	MED/09
11.	MELONI	Francesco	Professore Associato confermato	06	06	MED/31
12.	MILIA	Egle Patrizia	Professore Associato confermato	06	06	MED/28
13.	PIGA	Maria Domenica	Professore Associato confermato	06	06	MED/47
14.	PIROZZI FARINA	Furio Francesco	Professore Associato confermato	06	06	MED/24
15.	SCOGNAMILLO	Fabrizio	Professore Associato non confermato	06	06	MED/18
16.	TURTAS	Sebastiano	Professore Associato confermato	06	06	MED/27

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.	AIELLO	Elena	Ricercatore confermato	06	06	MED/34
2.	ATTENE	Federico	Ricercatore confermato	06	06	MED/18
3.	BOZZO	Corrado Pasquale	Ricercatore confermato	06	06	MED/31
4.	CAPOBIANCO	Giampiero	Ricercatore confermato	06	06	MED/40
5.	DE RIU	Giacomo	Ricercatore confermato	06	06	MED/29
6.	DEPLANO	Angelo	Ricercatore confermato	06	06	MED/09
7.	DORE	Stefano	Ricercatore confermato	06	06	MED/30
8.	ENA	Pasquale	Ricercatore confermato	06	06	MED/35
9.	LUMBAU	Aurea Maria Immacolata	Ricercatore confermato	06	06	MED/28
10.	MADONIA	Massimo	Ricercatore confermato	06	06	MED/24
11.	MELONI	Gianfranco	Ricercatore confermato	06	06	MED/38
12.	MONTESU	Maria Antonia	Ricercatore confermato	06	06	MED/35
13.	MULAS	Maria	Ricercatore confermato	06	06	MED/41
14.	PINNA	Antonio	Ricercatore confermato	06	06	MED/30

15.	PODDIGHE	Sandro	Ricercatore confermato	06	06	MED/24
16.	SATTA	Rosanna Rita	Ricercatore confermato	06	06	MED/35
17.	SGARAMELLA	Enrico	Ricercatore confermato	06	06	MED/27

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.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	CAPOBIANCO	Francesco Saverio	Assistente Ruolo Esaurimento	06	06	MED/32

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.	CLEMENTE	Maria Grazia	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	06	06	MED/38
2.	MELONI	Silvio Mario	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	06	06	MED/28
3.	SALE	Silvana	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	06	06	MED/28

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.	CAMPESI	Ilaria	Assegnista	05	05	BIO/14
2.	DONEDDU	Valentina	Assegnista	06	06	MED/08
3.	MASALA	Wanda Maria Rita	Assegnista	06	06	MED/09
4.	ORTU	Maria Francesca	Assegnista	06	06	MED/09
5.	PALIOGIANNIS	Panagiotis	Assegnista	06	06	MED/21
6.	SCANU	Bastianina	Assegnista	06	06	MED/30
7.	STIMOLO	Mariella	Assegnista	06	06	MED/28
8.	ZANINELLO	Roberta	Assegnista	06	06	MED/09

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.	APPEDDU	Silvia	Dottorando	06	06	MED/40
2.	CARTA	Giovanna	Dottorando	06	06	MED/28
3.	CHERCHI	Sara	Dottorando	06	06	MED/40
4.	FARA	Giorgia	Dottorando	06	06	MED/40
5.	FILIGHEDDU	Enrica	Dottorando	06	06	MED/28
6.	FRESU	Giovanni	Dottorando	06	06	MED/09
7.	LAI	Gianfranco	Dottorando	06	06	MED/28
8.	LAI	Stefano	Dottorando	06	06	MED/28
9.	LARA CAPI	Cynthia	Dottorando	06	06	MED/28
10.	MELIS	Giada	Dottorando	06	06	MED/09
11.	NIEDDU	Antonio	Dottorando	06	06	MED/40

12.	PINNA	Roberto	Dottorando	06	06	MED/28
13.	PIRAS	Daniela Antonella	Dottorando	06	06	MED/09
14.	PIRAS	Simona	Dottorando	06	06	MED/40
15.	SANTORO	Angelica	Dottorando	06	06	MED/40
16.	SIRCANA	Antonio	Dottorando	06	06	MED/09
17.	SOGGIA	Paolo	Dottorando	06	06	MED/24
18.	VAN TRUNG	Nghia	Dottorando	06	06	MED/08
19.	VOLPI	Luca	Dottorando	06	06	MED/31
20.	ZANINELLO	Roberta	Dottorando	06	06	MED/09

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.	ANDRIA	Maria Giovanna	Specializzando	06	06	MED/22
2.	ARZEDI	Roberta	Specializzando	06	06	MED/22
3.	BACCIU	Maria Paola	Specializzando	06	06	MED/36
4.	BENIGNA	Michela	Specializzando	06	06	MED/40
5.	CUGURULLO	Francesca	Specializzando	06	06	MED/40
6.	DIAKIDIS	Georgios	Specializzando	06	06	MED/09
7.	DORE	Maria Stefania	Specializzando	06	06	MED/27
8.	LUTZONI	Roberta	Specializzando	06	06	MED/40
9.	MARRAS	Gianfranca	Specializzando	06	06	MED/09
10.	MARRAS	Riccardo	Specializzando	06	06	MED/14
11.	MATTA	Michela	Specializzando	06	06	MED/09
12.	MAXIA	Sara	Specializzando	06	06	MED/19
13.	MAZZAGLIA	Nunzio Maria Alessandro	Specializzando	06	06	MED/30
14.	MELA	Carla	Specializzando	06	06	MED/33
15.	MELIS	Alessandro	Specializzando	06	06	MED/33
16.	MELONI	Ciriaco	Specializzando	06	06	MED/33
17.	MORO	Marta	Specializzando	06	06	MED/09
18.	MUREDDU	Angela	Specializzando	06	06	MED/40
19.	MURESU	Francesco	Specializzando	06	06	MED/33
20.	MUSCAS	Alessandra	Specializzando	06	06	MED/36
21.	NUVOLI	Eleonora	Specializzando	06	06	MED/30
22.	ONIDA	Giacomo	Specializzando	06	06	MED/36
23.	PALA	Elisa	Specializzando	06	06	MED/36
24.	PELLEGRINI	Nannina	Specializzando	06	06	MED/31
25.	PILLERI	Giovanna	Specializzando	06	06	MED/36
26.	PINTUS	Laura	Specializzando	06	06	MED/33
27.	PIRA	Angela	Specializzando	06	06	MED/31

28.	PISANO	Salvatore	Specializzando	06	06	MED/24
29.	PORCU	Maria Grazia	Specializzando	06	06	MED/36
30.	PUGGIONI	Pasqualina	Specializzando	06	06	MED/35
31.	PULIGHE	Fabio	Specializzando	06	06	MED/18
32.	ROVASIO	Isabella	Specializzando	06	06	MED/36
33.	RUM	Rossella Francesca	Specializzando	06	06	MED/36
34.	SALIS	Paola	Specializzando	06	06	MED/27
35.	SANTANDREA	Alessandro	Specializzando	06	06	MED/33
36.	SESSINI	Francesca	Specializzando	06	06	MED/24
37.	SIMBULA	Luca	Specializzando	06	06	MED/36
38.	SIRCANA	Antonio	Specializzando	06	06	MED/09
39.	TAMPONI	Maria Roberta	Specializzando	06	06	MED/35
40.	TARALLO	Alfredo	Specializzando	06	06	MED/36
41.	TOLU	Francesco	Specializzando	06	06	MED/49
42.	ULGHERI	Alessandra	Specializzando	06	06	MED/36
43.	VERDEROSA	Vincenzo	Specializzando	06	06	MED/33
44.	ZACCHEDDU	Francesco	Specializzando	06	06	MED/30
45.	ZEDDE	Pietro	Specializzando	06	06	MED/33

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

Personale di ruolo

Area Amministrativa	17
Area Servizi Generali e Tecnici	0
Area Socio - Sanitaria	21
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	16
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	5
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0

Personale con contratto a tempo determinato
--

Area Amministrativa	2
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