



Anno 2013

Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" >> Sua-Rd di Struttura: "Fisiologia e farmacologia "Vittorio Erspamer""

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

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

Sezione B - Sistema di gestione

QUADRO B.1

B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento

Il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia è composto da 55 docenti dei seguenti settori scientifici disciplinari: BIO/09, BIO/14, M-EDF/01, BIO-15.

Il Dipartimento è guidato dal Direttore, che rappresenta la struttura a ogni effetto di legge e ne garantisce autonomia e unità culturale.

Al fine del perseguimento dei propri compiti istituzionali il Dipartimento è dotato di autonomia organizzativa ed amministrativa per quanto riguarda tutti i provvedimenti di spesa, contrattuali e convenzionali che lo riguardano direttamente, con soggetti sia pubblici sia privati, nel rispetto della disciplina legislativa vigente, esclusa comunque la possibilità di provvedimenti amministrativi di carattere generale o relativi a questioni riservate ad altri organi a tal fine identificati dallo Statuto della Sapienza.

Gli organi del Dipartimento sono: il Consiglio di Dipartimento, il Direttore e la Giunta. Il Direttore di Dipartimento è coadiuvato, nella gestione delle attività del Dipartimento, dal RAD, che è responsabile della Segreteria amministrativa e coordina le attività amministrativo-contabili assumendo la responsabilità, in solido con il Direttore, dei conseguenti atti.

Il Dipartimento è articolato in due sezioni senza autonomia amministrativa, la sezione di Fisiologia e quella di Farmacologia, ognuna con un proprio rappresentante.

All'interno di ogni sezione sono presenti diversi gruppi di ricerca, con interessi scientifici in diversi ambiti della fisiologia, farmacologia, medicina dello sport e farmacognosia.

Afferiscono al Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia 15 unità di personale tecnico, amministrativo e bibliotecario. Il personale amministrativo è coordinato dal Segretario Amministrativo, il RAD, e si occupa delle attività della segreteria. Il personale tecnico partecipa alle attività di ricerca dei laboratori e degli stabulari.

Nel Dipartimento sono presenti due stabulari principali: uno con sede nell'edificio di Farmacologia medica, dove sono stabulati piccoli roditori e rane ed uno nell'edificio di Fisiologia Umana, dove sono stabulati piccoli roditori e primati. Un altro piccolo stabulario nell'edificio di fisiologia ospita altre rane.

Hanno sede amministrativa nel Dipartimento due Scuole di Specializzazione, ambedue di area Medica: quella in Medicina dello Sport, cui sono aggregate le sedi di Sant'Andrea, Tor Vergata e Perugia e quella di Farmacologia Medica, con sedi aggregate L'Aquila e Bari.

Il Dipartimento è sede di un Dottorato di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia.

Afferisce al Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia uno spin off chiamato "brain signs" che si occupa di fornire alle industrie servizi basati sulla registrazione di segnali fisiologici di attività cerebrale e di reazione sensorial. Il team dello spin off è composto da ricercatori del laboratorio di Alta Risoluzione EEG di Università Sapienza affiancati da competenze interdisciplinari di esperti di neuroscienze, psicologia, marketing e comunicazione.

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.	Neuro-fisio-immunologia	LIMATOLA Cristina	9	Clotilde Lauro (EP) Giuseppina Chece (Tecnico) Maria Amalia Di Castro (borsista) Fabrizio Cecchini (Tecnico)
2.	Fisiologia della trasmissione nervosa	GRASSI Francesca	7	Enzo Izzo (Tecnico) Alessandro Felici (Tecnico) De Florio Cristina (borsista)
				Filippo Carducci (tecnico) Assegnisti: P. Aricò, Patrizia Cherubino G.

3.	Neuroscienze delle funzioni superiori dell'Uomo	BABILONI Fabio	6	Borghini Collaboratori scientifici: G. Maglione, G. Di Flumeri, C. Del Percio, N. Marzano, C. Muratori, M. Fragola, G. Cartocci. Cherubino Patrizia Borghini
4.	Neurofisiologia del Comportamento	CAMINITI Roberto	11	Borsisti: Eleonora Satta, Rossella Falcone; Rajnish Gupta
5.	Fisiologia dell'Esercizio Fisico e dello Sport	BERNARDI Marco	2	Specializzandi in Medicina dello Sport: M. R. Squeo, P.E. Adami, F. Parisi, R. Lanzano.
6.	Tossicodipendenze	BADIANI Aldo	6	Giovanni Di Renzo (Specializzando in Tossicologia), Diletta Sabatini (Specializzando in Tossicologia), Chiara Schepisi (Specializzando in Tossicologia), Caterina BOCCUCCIA (tecnico di laboratorio) Francesca FILIPPONI (tecnico di laboratorio) Serena MARCELLI (Dottorando di Farmacologia)
7.	Neuropsicofarmacologia dello sviluppo	CASOLINI Paola	7	Chiara Giuli
8.	Neurofarmacologia molecolare	NICOLETTI Ferdinando	3	Rosamaria Orlando
9.	FARMACOLOGIA DEI PEPTIDI	NEGRI Lucia	7	Michela Canestrelli; Maria Laura Evangelisti; Luigi Rossi; Luigino Antonio Giacotti; Bianca Fabi.
10.	Farmacologia dei peptidi (B)	IMPROTA Giovanna	2	Carla Petrella
11.	Farmacognosia	MAZZANTI Gabriela	2	Di sotto Antonella; Di Giacomo Silvia
12.	Farmacologia	MELCHIORRI Daniela	8	
13.	Farmacologia della plasticità sinaptica	NISTICO' Robert Giovanni	5	Sonia Piccinin; Serena Marcelli; Jessica Miele; Dalila Mango
14.	Neuropsicofarmacologia molecolare, comportamentale e della modulazione dell'attività delle cellule gliali a livello centrale e periferico	STEARDO Luca	16	Adele Romano, Emanuela Mhillaj, Claudia Stecca, Maria Morena, Gaurav Bedse
15.	Farmacologia cellulare	TOGNA Anna Rita	2	Adele Salemme, Valeria Cammisotto
16.	Neurofarmacologia sperimentale	BRUNO Valeria Maria Gloria	2	Gemma Molinaro, Ines Santolini, Valerio D'Amore, Roberta Celli, Martina Ulivieri

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.	Unità di Ricerca per lo studio della Traduzione e Regolazione Recettoriale nelle Malattie Neuropsichiatriche	DE BLASI Antonio (Medicina molecolare)	2	
2.	Sostanze organiche naturali	BIANCO Armandodoriano (Chimica)	18	SOSTANZE ORGANICHE NATURALI (RESP. ARMANDODORIANO BIANCO) Collab. nazionali: Annamaria Biroccio (Experimental Chemotherapy Laboratory, Regina Elena National Cancer Institute) -- Maurizio Bruno (Università di Palermo) -- Francesco Paolo Bonina (Università di Catania) -- Ferruccio Poli (Università di Bologna) -- Mauro Ballero (Università di Cagliari) -- Enzo Tramontano (Università di Cagliari) -- Filippo Maggi (Università di Camerino) -- Mirella Di Cecco (Parco Nazionale della Majella) -- Cinzia Sanna (Università di Cagliari) -- Yuri Donno (Parco Nazionale de "La Maddalena") Collab. internazionali: Stephen Neidle (School of Pharmacy, University of London) -- Ohnmacht Stephan (School of Pharmacy, University of London) -- Schultes Christoph (School of Pharmacy, University of London) -- Lian-Quan Gu (Sun Yat-Sen University, Guangzhou, China) -- Søren Rosendal Jensen (Technical University of Denmark, Lyngby, Denmark) -- Boris Pejcin (University of Belgrade, Serbia) SINTESI DI DERIVATI DI ETEROCICLI DI INTERESSE BIOLOGICO E FARMACEUTICO (RESP. MARIA ANTONIETTA LORETO) Collab. nazionali: Gambacorta Augusto Università Roma 3 -- Gasperi Tecla Università Roma 3 -- Tofani Daniela Università Roma 3
3.	BIOCHIMICA CELLULARE	AGOSTINELLI Enzo (Scienze biochimiche "Alessandro Rossi Fanelli")	10	Taichi Ueshima (Wakunaga Ltd, Giappone)
				BIOMATERIALI INNOVATIVI PER L'INGEGNERIA TISSUTALE (RESP. MARIELLA DENTINI) Altro Personale: Cesare Cametti (Professore ordinario - Dip. Fisica) Laura Conti Devirgiliis (Professore ordinario - Dip. Biologia e Biotecnologie Charles Darwin) Collab. nazionali: Alberto Rainer (Università Campus Bio-Medico di Roma) -- Rossella Bedini (Istituto Superiore di Sanità) -- Mara Massimi (Università dell'Aquila) -- Dino Accoto (Università Campus Bio-Medico di Roma) -- Elisa Messina (Policlinico Umberto I) Collab.

4.	Biomateriali innovativi per il tissue engineering e il drug delivery	DENTINI Mariella (Chimica)	14	internazionali: Ali Khademhosseini, Professor at Harvard-MIT's Division of Health Sciences and Technology (HST), Brigham and Women's Hospital and Harvard Medical School, Cambridge, USA -- Piotr Garstecki, Professor at Institute of Physical Chemistry of the Polish Academy of Sciences, Warsaw, Poland -- Francisco del Monte, Tenured Scientist at the Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid (ICMM-CSIC), Spain -- M. Luisa Ferrer, Tenured Scientist at the Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid (ICMM), of the Spanish Research Council (CSIC), Spain -- Stefania Nardecchia, Associate Researcher, Materials Chemistry, Polymer Chemistry and Nanotechnology, Pontificia Universidade Católica do Rio de Janeiro, Brazil -- Wojciech Świążkowski, Professor, Ph.D. D.Sc. Eng., Faculty of Materials Science and Engineering, Warsaw University of Technology, Poland -- Jakub Jaroszewicz, Researcher, Materials Engineering, Warsaw University of Technology, Faculty of Materials Science and Engineering, Poland -- Jan Guzowski, Researcher at Institute of Physical Chemistry of the Polish Academy of Sciences, Warsaw, Poland -- M. Concepcion Serrano, Postdoctoral Associate at Group of Bioinspired Materials, at the Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid (ICMM-CSIC), Spain -- Olivier Schussler, University of Geneva - Division of Cardiovascular Surgery GE, Switzerland NUOVI APPROCCI DI BIO E NANOFABBRICAZIONE PER L'OTTENIMENTO DI MATERIALI INNOVATIVI PER APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICHE (RESP. CLEOFE PALOCCI) Collab. nazionali: Nocca Giuseppina (Università Cattolica del Sacro Cuore) -- Paradossi Gaio (Università degli Studi di Roma Tor Vergata) -- Massimi Mara (Università degli Studi dell'Aquila) -- Diociaiuti Marco (Istituto Superiore di Sanità) Collab. internazionali: Kamel Gihan (Helwan University) -- Sub Reddy (University of Surrey) -- Pedro Vasquez Verdes (Universidade de Santiago de Compostela)
5.	Prevenzione esordi psicotici	FIORI NASTRO Paolo (Neurologia e psichiatria)	7	

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**

Sezione Fisiologia

- n. 3 laboratori di neurofisiologia comportamentale per primati non-umani
- n. 3 laboratori per analisi dati
- n. 1 laboratorio di istologia
- blocco operatorio (con due sale operatorie) per primati non umani
- n. 3 laboratori per registrazioni elettrofisiologiche e imaging funzionale in singole cellule, in preparati in vitro o ex vivo
- n. 1 laboratorio per registrazioni elettrofisiologiche in voltage-clamp
- n. 2 laboratori per colture cellulari
- n.1 laboratorio di microscopia a fluorescenza
- n. 1 laboratorio di biologia molecolare
- n.1 laboratorio di fisiologia molecolare
- n. 1 laboratorio di registrazione e analisi di segnali elettroencefalografici, elettrooculografici e elettromiografici e per stimolazione transcranica magnetica
- n.1 laboratorio per analisi dati di neuroimmagini
- n. 1 laboratorio per l'esame neuropsicologico e neurologico
- n. 1 laboratorio per registrazione e analisi di dati di psicofisica, elettromiografici e movimenti oculari
- n. 1 laboratorio di Neuroscienze industriali

Sezione Farmacologia

- n. 1 Laboratorio di Farmacologia della Plasticità Sinaptica
- n.1 Laboratorio di Neuropsicofarmacologia dello sviluppo
- n.1 laboratorio di microscopia
- n.1 laboratorio di tossicologia genetica
- n.1 Laboratorio di neuropsicofarmacologia molecolare, comportamentale e della modulazione dell'attività delle cellule gliali a livello centrale e periferico

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.	Set up sperimentali per primati	BATTAGLIA MAYER Alessandra, CAMINITI Roberto, FERRAINA Stefano, GENOVESIO Aldo	Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Interni, Regionali/Nazionali, Internazionali, Altri Fondi	1997	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	05
2.	Microscopio a fluorescenza per "live imaging"	LIMATOLA Cristina	Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Interni, Regionali/Nazionali	2008	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
3.	Set up per registrazione multielettrodica su primati	BATTAGLIA MAYER Alessandra, CAMINITI Roberto, FERRAINA Stefano, GENOVESIO Aldo	Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Interni, Regionali/Nazionali, Internazionali, Altri Fondi	1997	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Contratti di ricerca	05
4.	Stabulario per primati	BATTAGLIA MAYER Alessandra, CAMINITI Roberto, FERRAINA Stefano, GENOVESIO Aldo	Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Interni, Regionali/Nazionali, Internazionali, Altri Fondi	2003	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Contratti di ricerca	05
5.	Attrezzatura per l'analisi dell'espressione di geni vivo ed in vitro	CUOMO Vincenzo, GAETANI Silvana, SCUDERI Caterina, ESPOSITO Giuseppe, STEARDO Luca	Health and Food Domain, Material and Analytical Facilities	Interni, Regionali/Nazionali	2005	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
6.	setup sperimentale per lo studio del comportamento animale in ambiente arricchito	CASOLINI Paola	Health and Food Domain	Altri Fondi	2011	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Contratti di ricerca	05
7.	Set-up di elettrofisiologia per registrazioni di patch clamp	LIMATOLA Cristina	Health and Food Domain	Interni, Regionali/Nazionali	2006	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
8.	set-up sperimentali per lo studio quantitativo di eventi elettrici e segnali dinamici di fluorescenza	FUCILE Sergio, GRASSI Francesca, PALMA Eleonora, RAGOZZINO Davide Antonio	Social Sciences and Humanities, Health and Food Domain	Interni, Regionali/Nazionali	2000	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
9.	Set-up sperimentale per lo studio quantitativo di correnti in voltage-clamp a due elettrodi	FUCILE Sergio, GRASSI Francesca, PALMA Eleonora, RAGOZZINO Davide Antonio	Social Sciences and Humanities, Health and Food Domain	Interni	2000	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
10.	Strumentazioni per colture cellulari	FUCILE Sergio, GRASSI Francesca, RAGOZZINO Davide Antonio	Health and Food Domain	Interni, Regionali/Nazionali	2000	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
11.	Piattaforma per la rilevazione di segnali fisiologici cerebrali, cardiaci e muscolari	BABILONI Claudio, BABILONI Fabio, MIRABELLA Giovanni, ONORATI Paolo	Social Sciences and Humanities, Environmental Sciences, Physical Sciences and Engineering	Interni, Regionali/Nazionali	2003	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Contratti di ricerca	05
12.	Sistema computerizzato per lo screening delle proprietà tossicomaniche di farmaci	BADIANI Aldo	Health and Food Domain	Interni	2008	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05

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
2.	Biblioteca Interdipartimentale Scienze Chimico-Farmaceutiche Fisiologiche e Farmacologiche 'G. Giacomello'		4.612	9.558	8.388

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.	BADIANI	Aldo	Professore Ordinario	05	05	BIO/14
2.	CAMINITI	Roberto	Professore Ordinario	05	05	BIO/09
3.	CUOMO	Vincenzo	Professore Ordinario	05	05	BIO/14
4.	FERRAINA	Stefano	Professore Ordinario	05	05	BIO/09
5.	GRASSI	Francesca	Professore Ordinario	05	05	BIO/09
6.	IMPROTA	Giovanna	Professore Ordinario	05	05	BIO/14
7.	LIMATOLA	Cristina	Professore Ordinario	05	05	BIO/09
8.	MAZZANTI	Gabriela	Professore Ordinario	05	05	BIO/15
9.	MELCHIORRI	Daniela	Professore Ordinario	05	05	BIO/14
10.	NEGRI	Lucia	Professore Ordinario	05	05	BIO/14
11.	NENCINI	Paolo	Professore Ordinario	05	05	BIO/14
12.	NICOLETTI	Ferdinando	Professore Ordinario	05	05	BIO/14
13.	STEARDO	Luca	Professore Ordinario	05	05	BIO/14

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.	BABILONI	Claudio	Professore Associato (L. 240/10)	05	05	BIO/09
2.	BABILONI	Fabio	Professore Associato confermato	05	05	BIO/09
3.	BATTAGLIA MAYER	Alessandra	Professore Associato confermato	05	05	BIO/09
4.	BERNARDI	Marco	Professore Associato confermato	11	11a	M-EDF/01
5.	BROCCARDO	Maria	Professore Associato confermato	05	05	BIO/14
6.	BRUNO	Valeria Maria Gloria	Professore Associato confermato	05	05	BIO/14
7.	FUCILE	Sergio	Professore Associato confermato	05	05	BIO/09
8.	GAETANI	Silvana	Professore Associato (L. 240/10)	05	05	BIO/14

9.	GRASSI	Maria Caterina	Professore Associato confermato	05	05	BIO/14
10.	MARTINOLI	Lucia	Professore Associato confermato	05	05	BIO/09
11.	PALMA	Eleonora	Professore Associato confermato	05	05	BIO/09
12.	PALMERY	Maura	Professore Associato confermato	05	05	BIO/14
13.	PATACCHIOLI	Francesca Romana	Professore Associato confermato	05	05	BIO/14
14.	RAGOZZINO	Davide Antonio	Professore Associato confermato	05	05	BIO/09
15.	TOGNA	Giuseppina Ines	Professore Associato confermato	05	05	BIO/14

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.	ALEMA'	Giovanni Sebastiano	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
2.	ANTONILLI	Letizia	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
3.	CAMPOLONGO	Patrizia	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
4.	CARUSO	Alessandra Sebastiana Maria	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
5.	CASOLINI	Paola	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
6.	DANTE	Donatella	Ricercatore confermato	05	05	BIO/09
7.	DI ANGELANTONIO	Silvia	Ricercatore confermato	05	05	BIO/09
8.	ESPOSITO	Giuseppe	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
9.	FATTORINI	Luigi	Ricercatore confermato	05	05	BIO/09
10.	GENOVESIO	Aldo	Ricercatore confermato	05	05	BIO/09
11.	GRAZIANI	Manuela	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
12.	IACOVELLI	Luisa	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
13.	LATTANZI	Roberta	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
14.	MAGGI	Laura	Ricercatore confermato	05	05	BIO/09
15.	MASTROIACOVO	Paola	Ricercatore confermato	05	05	BIO/09
16.	MIRABELLA	Giovanni	Ricercatore confermato	05	05	BIO/09
17.	MONACO	Lucia	Ricercatore confermato	05	05	BIO/09
18.	ONORATI	Paolo	Ricercatore confermato	05	05	BIO/09
19.	RENZI	Massimiliano	Ricercatore non confermato	05	05	BIO/09
20.	ROMANELLI	Luca	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
21.	SASO	Luciano	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
22.	SCACCIANOCE	Sergio	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
23.	TOGNA	Anna Rita	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
24.	TRETTEL	Flavia	Ricercatore confermato	05	05	BIO/09
25.	VITALONE	Annabella	Ricercatore confermato	05	05	BIO/15

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.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	NISTICO'	Robert Giovanni	Professore straord. a t.d. (art.1 comma 12 L. 230/05)	05	05	BIO/14

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.	CATALANO	Myriam	Ricercatore a t.d. (art.1 comma 14 L. 230/05)	05	05	BIO/09

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.	BRUNAMONTI	Emiliano	Assegnista	05	05	BIO/09
2.	CERASTI	Erika	Assegnista	05	05	BIO/09
3.	CINQUE	Carlo	Assegnista	05	05	BIO/14
4.	D'ALESSANDRO	Giuseppina	Assegnista	05	05	BIO/09
5.	DE PIRRO	Silvana	Assegnista	05	05	BIO/14
6.	FERRARI TONIOLO	Simone	Assegnista	05	05	BIO/09
7.	LUIN	Elisa	Assegnista	05	05	BIO/09
8.	MAFTEI	Daniela	Assegnista	05	05	BIO/14
9.	NICCOLINI	Cristiano	Assegnista	05	05	BIO/14
10.	PANI	Pierpaolo	Assegnista	05	05	BIO/09
11.	PAPAZACHARIADIS	Odysseas	Assegnista	05	05	BIO/09
12.	RATANO	Patrizia	Assegnista	05	05	BIO/14
13.	ROSETI	Cristina	Assegnista	05	05	BIO/09
14.	ROSITO	Maria	Assegnista	05	05	BIO/09
15.	SARRA	Massimiliano	Assegnista	05	05	BIO/14
16.	SCUDERI	Caterina	Assegnista	05	05	BIO/14
17.	SPINSANTI	Paola	Assegnista	05	05	BIO/14
18.	VECCHIATO	Giovanni	Assegnista	05	05	BIO/09
19.	ZUENA	Anna Rita	Assegnista	05	05	BIO/14

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.	ALMENRADER	Nicole	Dottorando	05	05	BIO/14
2.	AVVISATI	Riccardo	Dottorando	05	05	BIO/14
3.	BERARDI	Andrea	Dottorando	05	05	BIO/14
4.	BRONZUOLI	Maria Rosanna	Dottorando	05	05	BIO/14
5.	CAPOCCIA	Elena	Dottorando	05	05	BIO/14
6.	CAPPIELLO	Angela	Dottorando	05	05	BIO/14
7.	CASTRATARO	Roberta	Dottorando	05	05	BIO/09
8.	CIAMPOLI	Mariasole	Dottorando	05	05	BIO/14
9.	CICERONI	Cinzia	Dottorando	05	05	BIO/14
10.	CITRO	Letterina, Valeria	Dottorando	05	05	BIO/14
11.	CONTU	Laura	Dottorando	05	05	BIO/14

12.	DE COSTANZO	Ida	Dottorando	05	05	BIO/09
13.	DE FELICE	Alessia	Dottorando	05	05	BIO/14
14.	DI BELLO	Fabio	Dottorando	05	05	BIO/09
15.	DI NUZZO	Luigi	Dottorando	05	05	BIO/14
16.	FRANGIOSA	Daniela	Dottorando	05	05	BIO/14
17.	FRANZETTI	Mauro	Dottorando	05	05	BIO/09
18.	FUSCO	Ilaria	Dottorando	05	05	BIO/14
19.	GIGANTE	Valeria	Dottorando	05	05	BIO/14
20.	GRIMALDI	Alfonso	Dottorando	05	05	BIO/09
21.	LAURENZA	Marta	Dottorando	06	05	BIO/14
22.	LAVECCHIA	Angelo Michele	Dottorando	05	05	BIO/14
23.	MANAFIKHI	Husseen	Dottorando	05	05	BIO/14
24.	MARCONI	Veronica	Dottorando	05	05	BIO/14
25.	MERINGOLO	Maria	Dottorando	05	05	BIO/14
26.	MERINGOLO	Martina	Dottorando	05	05	BIO/14
27.	MICHETTI	Caterina	Dottorando	05	05	BIO/14
28.	MILIOR	Giampaolo	Dottorando	05	05	BIO/09
29.	MORABITO	Annunziato	Dottorando	05	05	BIO/14
30.	MURANA	Emanuele	Dottorando	05	05	BIO/09
31.	NARDECCHIA	Francesca	Dottorando	05	05	BIO/14
32.	NICCOLINI	Flavia	Dottorando	05	05	BIO/09
33.	NOCE	Giuseppe	Dottorando	05	05	BIO/09
34.	NOVAKOVIC	Dijana	Dottorando	05	05	BIO/14
35.	POMPONIO	Giuliana	Dottorando	05	05	BIO/14
36.	SAWIKR	Yousef S S	Dottorando	05	05	BIO/14
37.	SPAGNOLO	Primavera Alessandra	Dottorando	05	05	BIO/14
38.	STENDARDO	Emiliana	Dottorando	05	05	BIO/14
39.	TEMPESTA	Bianca	Dottorando	05	05	BIO/14
40.	VALENTINI	Silvia	Dottorando	05	05	BIO/14
41.	VEDRUCCIO	Francesca	Dottorando	05	05	BIO/14
42.	ZANZA	Christian	Dottorando	05	05	BIO/14
43.	ZINNI	Manuela	Dottorando	05	05	BIO/14

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.	ADAMI	Paolo Emilio	Specializzando	06		
2.	ANASTASIO	Fabio	Specializzando	06		
3.	ANGELONE	Martina	Specializzando	06		
4.	BATTISTA	Francesca	Specializzando	06		

5.	BIANCHI	Annalisa	Specializzando	06
6.	BOLDRINI PARRAVICINI PERSIA	Paolo	Specializzando	06
7.	BONELLI	Milton	Specializzando	06
8.	BOZZOLI	Federico	Specializzando	06
9.	CAIRA	Dafne	Specializzando	06
10.	CAMERUCCI	Emanuela	Specializzando	06
11.	CAMMISOTTO	Vittoria	Specializzando	06
12.	CASTIGLIONE	Daniel	Specializzando	06
13.	CELLI	Roberta	Specializzando	06
14.	COLANARDI	Alessia	Specializzando	06
15.	CRAPA	Mariano Edoardo	Specializzando	06
16.	D'AMORE	Valerio	Specializzando	06
17.	D'EGIDIO	Alessia	Specializzando	06
18.	D'ERRICO	Valeria	Specializzando	06
19.	DE LUCIA	Gianfranco	Specializzando	06
20.	DE MATTI	Adelaide Josy	Specializzando	06
21.	DESANTIS	Francesco	Specializzando	06
22.	DI GIROLAMO	Dalila	Specializzando	06
23.	DI TERLIZZI	Marialuigina	Specializzando	06
24.	DIGILIO	Roberto	Specializzando	06
25.	FABRETTI	Davide	Specializzando	06
26.	FABRIZI	Emanuele	Specializzando	06
27.	FANELLI	Maria Cristina	Specializzando	06
28.	FAVORITI	Alessandra	Specializzando	06
29.	FERRAO	Cristian	Specializzando	06
30.	FUSCO	Antonella	Specializzando	06
31.	GRASSO	Cristina	Specializzando	06
32.	IACOBONI	Carla	Specializzando	06
33.	IACOVETTA	Marino	Specializzando	06
34.	LANZANO	Riccardo	Specializzando	06
35.	LUCCIOLA	Giacomo	Specializzando	06
36.	MARZO	Francesca	Specializzando	06
37.	MASTROCOLA	Miriam	Specializzando	06
38.	MENNA	Pierantonio	Specializzando	06
39.	MIELE	Jessica	Specializzando	06
40.	MONTANILE	Federica Anna	Specializzando	06
41.	NADDEO	Chiara	Specializzando	06
42.	NAPOLEONE	Antonella	Specializzando	06
43.	PARISI	Fabiana	Specializzando	06
44.	PELLEGRINO	Federica	Specializzando	06
45.	PEPE	Valentina, Maria	Specializzando	06

46.	PEVERINI	Manola	Specializzando	06
47.	PICCIONE	Chiara	Specializzando	06
48.	PIGNATELLI	Marco	Specializzando	06
49.	PIRAS	Andrea	Specializzando	06
50.	PISERCHIA	Idalinda	Specializzando	06
51.	PRINCI	Agnese	Specializzando	06
52.	PRIVITERA	Maria Giovanna	Specializzando	06
53.	RANUCCI	Elena	Specializzando	06
54.	RIZZO	Vittorio	Specializzando	06
55.	ROSATI	Sara	Specializzando	06
56.	RUFFINO	Ernesto	Specializzando	06
57.	RUGGIERO	Fabio	Specializzando	06
58.	SALEMME	Adele	Specializzando	06
59.	SALVATI	Annamaria	Specializzando	06
60.	SEMICROMA	Maria Antonietta	Specializzando	06
61.	SERONE	Francesca	Specializzando	06
62.	SILLETTI	Viviana	Specializzando	06
63.	SONNESSA	Salvatore	Specializzando	06
64.	SQUEO	Maria Rosaria	Specializzando	06
65.	STEARDO	Antonio	Specializzando	06
66.	SUMA	Giuseppina	Specializzando	06
67.	SUMA	Maria Vittoria	Specializzando	06
68.	TELLA	Felice	Specializzando	06
69.	TINARI	Gabriella	Specializzando	06
70.	TOMASSINI	Luca	Specializzando	06
71.	TRANCHITA	Eliana	Specializzando	06
72.	VALERI	Daniele	Specializzando	06
73.	WEISZ	Filippo	Specializzando	06
74.	ZAPPULLA	Cristina	Specializzando	06



QUADRO C.2.b

C.2.b Personale tecnico-amministrativo

Personale di ruolo

Area Amministrativa	3
Area Servizi Generali e Tecnici	1
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	8
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	3
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