Skip to content Crea PDF di Questa Pagina



DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA (SCHOOL OF MEDICINE AND SURGERY)

Fatti e Persone 2020 Fatti e Persone di Ateneo

2023 2022 2021 2020 2019 2018 2017

PARTE I: Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento

- PARTE I: Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento
- PARTE II Risultati della ricerca
- PARTE III Terza missione

PARTE I: Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento

Sezione A - Obiettivi di ricerca del Dipartimento

Quadro A.1 Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento

Il Dipartimento di Medicina e Chirurgia si caratterizza per la metodologia di ricerca traslazionale e finalizzata alla promozione della salute umana nella sua globalità, con lo scopo finale della trasferibilità dei risultati della ricerca alla clinica, al sistema sanitario nei relativi ambiti relazionali e in tutte le aree cliniche di interesse. Tale approccio viene sostenuto dalla presenza e forte interazione di gruppi di ricerca multidisciplinari con competenze di base e cliniche. Integrare ricerca, insegnamento e assistenza all'interno di un singolo Dipartimento significa affermare che la didattica di eccellenza si deve coniugare con la eccellenza nella ricerca e nella assistenza. In termini pratici, questo significa sviluppare uno sforzo deciso nel promuovere la ricerca sia clinica che traslazionale e di base. Grazie alla sua localizzazione e natura di Campus Biomedico, ai laboratori presenti in U8/U28, alla importante dotazione di piattaforme di ricerca ad alto contenuto tecnologico, ai corsi di laurea in area sanitaria e di biotecnologie mediche e alla presenza dei

dottorati di Ricerca e dei Centri di Ricerca, il Dipartimento si caratterizza come il luogo ideale della ricerca traslazionale. Il Dipartimento di Medicina e Chirurgia è composto da 32 PO, 3 professore straordinario, 68 professori associati, 31 ricercatori a tempo indeterminato, 26 a tempo determinato distribuiti in 7 SSD BIO, 42 settori MED e 4 vari (aggiornamento al 31/12/2020).

La struttura dipartimentale si basa sull'interazione fra aree della ricerca tipicamente trasversali, ovvero che sviluppano ed utilizzano metodologie applicabili a qualsiasi settore clinico, ed aree della ricerca orientate alle problematiche cliniche, ovvero che hanno quale obiettivo lo studio di uno specifico settore della medicina (sistema/organo/funzione). Ciascun'area è multidisciplinare ed ha la capacità di svolgere al proprio interno sia attività di ricerca che formativa per i corsi di laurea, le Scuole di Specializzazione in ambito sanitario, i Dottorati di ricerca e i Master. Il Dipartimento ha una estesa rete di collaborazioni sia con altri dipartimenti dell'Ateneo che affrontano aspetti rilevanti per la salute, sia a livello nazionale ed internazionale. Il Dipartimento inoltre è rafforzato dalla convenzione con alcuni Istituti e Ospedali Lombardi di Eccellenza, pubblici e privati, che includono Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico di rilevanza nazionale, che ne potenziano l'offerta didattica sia per i Corsi di Laurea che per le Scuole di Specializzazione, le prestazioni cliniche e la possibilità di ricerca scientifica sia di base che clinica Coerentemente con le linee strategiche di Ateneo, il dipartimento valorizza la nascita di nuove ricerche interdisciplinari in ambiti che dimostrino una progettualità interessante ed innovativa supportandone la fattibilità in termini di acquisizione di infrastrutture e di personale tecnico e personale docente. Importanza è anche data alla capacità di legare l'innovazione della ricerca con il miglioramento della didattica nei corsi di laurea, nonché nei corsi post laurea e nelle scuole di specializzazione in ambito medico. Il dipartimento esprime i criteri per l'assegnazione delle risorse umane, economiche e infrastrutturali principalmente sulla base di parametri legati al merito, alle necessità dell'offerta formativa e alla possibilità di ampliamento dei rapporti convenzionali con le strutture del servizio sanitario lombardo su cui insistono i reparti clinicizzati, i corsi di laurea e le scuole di specializzazione. Il Dipartimento si può descrivere a grandi linee indicando 3 aree trasversali e 5 aree cliniche.

Aree Trasversali:

- -Medicina Sperimentale e fisiopatologia integrata: ricerche di base e traslazionali volte alla comprensione dei meccanismi molecolari alla base di diverse patologie umane ed allo studio del loro contributo integrato alla genesi dei vari stati patologici, identificando allo stesso tempo possibili target per la terapia.
- -Tecnologie diagnostiche, "omiche" o di "imaging", terapeutiche e di nanomedicina: ricerca di base, preclinica e clinica volta alla diagnosi ed alla terapia "tecnologica", ovvero quella che utilizza strumenti/devices e metodi di nano-medicina, oltre allo sviluppo di farmaci, metodi diagnostici e terapeutici, delle apparecchiature e loro performance e della elaborazione dei segnali
- Sanità pubblica ed epidemiologia clinica: ricerche nel campo della metodologia e biostatistica per il disegno, la conduzione e l'analisi degli studi di laboratorio, degli studi clinici ed epidemiologici e ricerche applicate nelle aree di interesse della igiene, prevenzione e sanità pubblica, della psicologia clinica, della medicina del lavoro, della medicina legale e delle scienze infermieristiche, nonché dell'outcome research e gestione di modelli sanitari.

Aree Cliniche:

-Scienze mediche: studio degli aspetti clinici sia in ambito di acuzie che di cronicità. L'ambito comprende la ricerca traslazionale e terapeutica su: comorbilità e fragilità tipiche dell'anziano; patologie mediche in ambito cardiaco, vascolare, respiratorio e meccanismi di regolazione cardiovascolare e influenze nervose; patologie nefro-urologiche, endocrinologiche e reumatologiche;

malattie ereditarie/rare dell'adulto; malattie del sistema epatogastroenterologico.

- -Oncologia ed Ematologia: ricerca inerente l'oncologia e l'ematologia dell'età adulta e dell'età pediatrica.
- -Scienze materno-infantili, dello sviluppo e ginecologica: ricerca sulle sindromi genetiche e malformative complesse, sulle malattie congenite del metabolismo, il "midwifery" e la medicina materno fetale, la fisiopatologia del supporto pelvico e sviluppo di approcci terapeutici innovativi mediante l'utilizzo di terapie cellulari e geniche.
- -Scienze chirurgiche: ricerca volta alla comprensione e al miglioramento della gestione delle problematiche inerenti la patologica chirurgica sia generale che specialistica in ambito cardiovascolare e del distretto cranio-facciale, anche utilizzando metodiche di "chirurgia aumentata" tramite simulazioni in 3D
- -Neuroscienze: ricerca clinica, traslazionale e di base riguardante le malattie neurologiche e psichiatriche, nei loro aspetti eziopatogenetici, diagnostici e terapeutici, con riferimento all'individuazione di biomarcatori ed all'utilizzo di terapie innovative anche nell'ambito delle riparazione/rigenerazione tissutale, della riabilitazione e della psicologia clinica e ospedaliera.

In linea con il piano strategico di Ateneo, la strategia del dipartimento si fonda sui seguenti obiettivi legati alla ricerca:

- Obiettivo 1. Implementazione del progetto dipartimentale di eccellenza (https://www.medicina.unimib.it/it/dipartimento/progetto-eccellenza-premia)
- Obiettivo 2. Riconoscimento del ruolo dell'ufficio di ricerca clinica (BiCRO) come servizio integrato ateneo-dipartimento-azienda ospedaliera mirato a potenziare la ricerca clinica indipendente
- Obiettivo 3. Rafforzamento della sinergia con il servizio sanitario nazionale e accreditamento delle scuole di Specializzazione
- Obiettivo 4. Diffusione e valorizzazione delle conoscenze e delle risorse tecnologiche

Sezione B - Sistema di gestione

Quadro B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento

Il Dipartimento consta delle seguenti strutture funzionali: - Direttore di Dipartimento - Consiglio di Dipartimento - Giunta di Dipartimento e si è dotato di:

una "Commissione sui principi della programmazione" dipartimentale, costituita da . 6
professori ordinari (Prof. Carlo Ferrarese, Prof. Roberto Fumagalli, Prof. Guido Grassi,
Prof.ssa Maria Carla Gilardi, Prof.ssa Maria Luisa Lavitrano, Prof.ssa Maria Grazia Valsecchi)
4 professori associati (Prof. Robert Fruscio, Prof. Luca Vittorio Gianotti, Prof. Francesco
Mantegazza, Prof.ssa Paola Palestini) e 2 ricercatori (Dott. Marco Carbone, Dott. Rosario
Musumeci). La commissione elabora le linee strategiche da proporre alla discussione del
Consiglio di dipartimento e supporta il Direttore nella attività di ricognizione delle esigenze
espresse dai gruppi di ricerca e SSD. Il Direttore effettua periodicamente, supportato
dall'ufficio ricerca del Centro Servizi del Dipartimento, dalla banca dati IRIS e dalla banca dati
U-GOV, una ricognizione per ogni gruppo di ricerca/SSD, della produttività scientifica, della

- capacità di attrazione di fondi, dell'impegno didattico e dell'impegno in attività istituzionali ed assistenziali, al fine di quantificare il merito sotto i multiformi aspetti tipici della medicina;
- una "Commissione per l'innovazione della didattica" con responsabile la prof.ssa Di Mauro e 6 componenti tra il personale docente (Dott. Bani M, Prof. Baldoni M, Dott. Bombelli M, Prof. Fumagalli R, Dott. Nespoli L, Dott.ssa Zobbi V.

Quadro B.1.b Gruppi di Ricerca Nessun Dato Inserito Quadro B.2 Politica per l'assicurazione di qualità del Dipartimento

La politica di Ateneo, sempre più attenta a premiare l'attività di ricerca e la sua qualità, ha richiesto la formazione di commissioni deputate specificamente all'organizzazione e allo sviluppo delle attività di ricerca del Dipartimento, alla distribuzione dei fondi di ricerca e alla valutazione dei risultati della ricerca stessa. Le commissioni istituite dal Dipartimento sono le seguenti:

- 1) COMMISSIONE PER ATTRIBUZIONE DI ASSEGNI DI RICERCA E MONITORAGGIO La valutazione delle domande per Assegni di Ricerca di tipo A1 (senior e junior) è svolta da una commissione giudicatrice nominata in consiglio di Dipartimento alla scadenza del bando ed avente come componenti docenti e ricercatori che abbiano competenze relative ai vari campi di ricerca e che nel contempo non abbiamo conflitti di interesse rispetto ai candidati. Tale commissione, nominata nel consiglio di Dipartimento del 12/10/2020, è costituita dal Prof. Fulvio Magni, Prof.ssa Mariagrazia Strepparava e Dott.ssa Silvia Coco. Essa è incaricata di esercitare un'attività di monitoraggio della ricerca svolta dagli assegnisti. Allo scadere dei primi due anni di assegno, gli assegnisti presentano alla sottocommissione una relazione con i dati relativi al lavoro svolto e ai risultati ottenuti. La commissione provvede a presentare in consiglio di dipartimento una valutazione sull'eventuale rinnovo dell'assegno in base alla ricerca condotta e relativa produttività scientifica.
- 2) COMMISSIONE PER ATTRIBUZIONE DELLA QUOTA PREMIALE DEI FONDI DI ATENEO (FA). In base alle linee guida del PQA di Ateneo, il 100% del Fondo di Ateneo-Quota dipartimentale viene distribuito ai membri su criteri premiali. La commissione, nominata nel consiglio di Dipartimento del 12/10/2020, è costituita da Prof. Fulvio Magni, dalla Prof.ssa Laura Antolini, dal Prof. Paolo Mazzola e Dott. Davide Ausili, del Dipartimento di Medicina e Chirurgia. Tale commissione ha il compito di elaborare una proposta per i criteri di valutazione e di operare poi tale valutazione su mandato del Consiglio di Dipartimento. I criteri premiali, discussi in Consiglio di Dipartimento, consistono di una quota quantitativa che tiene conto a livello individuale del numero di pubblicazioni in extenso o di altri prodotti riconosciuti da ANVUR e di una quota qualitativa che tiene conto della qualità delle pubblicazioni secondo standard bibliometrici (le pubblicazioni considerate riguardano il triennio di riferimento). Nella ripartizione della quota premiale vengono inoltre favoriti i ricercatori rispetto ai professori ordinari che hanno generalmente un più facile accesso a fondi di ricerca erogati da enti esterni.
- 3) COMMISSIONE QUALITÀ DELLA RICERCA La commissione si occupa della compilazione della scheda unica annuale di ricerca dipartimentale (SUA-RD) ed è parte della commissione qualità del dipartimento presieduta dall'assicuratore di qualità (AQ) Prof. Giussani. La commissione (nel 2019) è costituita da Prof. Antolini, Prof. Parati, Prof. Invernizzi e viene supportata nella sua attività da un componente dell'Ufficio Ricerca del Centro di Servizi di Medicina (Dr. Puttini). La commissione si occupa di verificare la completezza della documentazione sulla produzione scientifica del Dipartimento, ovvero dell'inserimento nel Bicocca Open Archive (BOA) dei lavori scientifici realizzati dai docenti del dipartimento. La commissione SUA-RD ha lavorato per la stesura della scheda 2017 e sarà un utile presidio che verrà rinnovato ogni anno, insieme alla commissione FA, per il monitoraggio della qualità della ricerca dipartimentale.

3bis) COMMISSIONE VQR 2015-19 A seguito della pubblicazione del nuovo bando dell'ANVUR (adottato con Decreto del Presidente del 25 settembre 2020), si è reso necessario istituire nella seduta del CdD del 16 Novembre 2020 una Commissione per la Valutazione della Qualità della Ricerca (VQR) per supportare la procedura di scelta dei prodotti da presentare ed effettuare un continuo monitoraggio delle eventuali problematiche che si venissero a creare. essa è cosituita dalla Prof.ssa Antolini, Prof. Sancini, Prof. Fruscio e Dott.ssa Puttini (a supporto).

- 4) COMMISSIONE SEMINARI La commissione è costituita dalla Dr.ssa Bulbarelli, Dr.ssa Miloso, Dr.ssa Roversi, Dr.ssa Zoia e coadiuvata dal tecnico amministrativo Rossella Guido. La finalità della commissione consiste nel raccogliere le proposte di seminari di diverse tipologie nonché nell'organizzazione e diffusione delle relative informazioni. Allo scopo di presentare i risultati del proprio lavoro con l'intento di confrontarsi con i colleghi di Dipartimento in modo da trovare riscontri, suggerimenti ed eventuali collaborazioni si organizzano i "Departmental Research Meeting (DRM)" aperti ai ricercatori, assegnisti, tecnici di ricerca e i "Welcome Seminar (WS)" nel corso dei quali nuovi membri del Dipartimento hanno la possibilità di farsi conoscere. Inoltre ogni appartenente al Dipartimento può invitare un ospite sia italiano che straniero, particolarmente competente in uno specifico ambito di ricerca. In questo caso si organizzano gli "Invited Research Seminar (IRS)". Infine se l'argomento non è esclusivamente scientifico ma abbraccia diverse discipline, vengono organizzati seminari in "Humanities". Nel corso del 2019 sono stati organizzati 15 IRS e 11 DRM e 1 seminario nell'ambito Humanities.
- 5) COMITATO ESECUTIVO DEL PROGETTO DI RICERCA DEL DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA: 'Precision Medicine Approach: bringing biomarker research to clinic (PREMIA)'. La commissione monitora gli aspetti di sviluppo scientifico e traslazionale del progetto, nonché la didattica di elevata qualificazione implementata con l'arruolamento di dottorandi inseriti in un percorso di approfondimento sulle aree di ricerca (obiettivi scientifici) del progetto.

Quadro B.3 Riesame della Ricerca Dipartimentale

L'attività di ricerca individuale e aggregata per gruppo di ricerca/SSD è monitorata tramite gli indicatori sulla produttività scientifica estratti dalla banca dati IRIS fissando, ad esempio, specifici obiettivi di tenuta o di miglioramento per gli anni successivi (quali, ad esempio il numero di articoli in extenso in riviste che ricadano nei primi due quartili di Impact Factor). Il raggiungimento ed il mantenimento di questi obbiettivi è tenuto in considerazione nella ripartizione delle risorse a disposizione del Dipartimento, quali il fondo di Ateneo per la ricerca, la programmazione del personale, l'assegnazione degli spazi e delle attrezzature, e la priorità nelle richieste. Il confronto, che è effettuato sul quadriennio in corso rispetto a quello precedente, permette una facile valutazione della tenuta/miglioramento di ciascun gruppo in funzione dei nuovi ingressi.

Inoltre, è monitorata anche la produttività media per gruppo di ricerca/settore, per una rapida analisi individuale dello specifico gruppo/settore.

Sezione C - Risorse umane e infrastrutture

Quadro C.1.a Laboratori di ricerca

Quadro C.1.b Grandi attrezzature di ricerca

Quadro C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico

Quadro C.2.a Personale

Quadro C.2.b Personale tecnico amministrativo

Sezione C - Risorse umane e infrastrutture

Quadro C.1.a Laboratori di ricerca

Nessun Dato Inserito

Quadro C.1.b Grandi attrezzature di ricerca

Provenienza Dati: IRIS-RM (Risorse della Ricerca)

Referente: Centro Servizi / Dipartimento

Grandi attrezzature espressamente di ricerca caratterizzate da un valore rilevante (tipicamente > 100.000 Euro e da un grado di specializzazione elevato – il valore può anche essere ottenuto come somma di diverse componenti di un'attrezzatura)

Sono descritte le Grandi attrezzature del Dipartimento riportando le informazioni principali. Nella sezione vengono presentati le attrezzature attive nel periodo di interesse e correttamente caricati in IRIS.

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Dettagli
1	7500 REAL TIME PCR SISTEM	SCUTERI, ARIANNA	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Regionali/Nazionali Anno di Attivazione: 2004 Utenza: Utenti interni Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca Applicazioni derivanti: Area: 1
2	7900HT Fast Real-Time PCR System with TaqMan® Low Density Array Block Module and 96-Well Block	BIANCHI, CRISTINA	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2008 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Collaborazioni scientifiche; Progetti di ricerca; Prestazioni a tariffario Applicazioni derivanti: Area: 1

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Dettagli
3	Bio-Rad QX200 Droplet Digital PCR System che include: QX200 Droplet Reader, T100 Thermal Cycler, Computer laptop di gestione completo di software	MUSUMECI, ROSARIO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2019 Utenza: Utenti interni Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca Applicazioni derivanti: Area: 1
4	Citofluorimetro Cell Sorter MoFlo Astrios (Beckman Coulter)	MENEVERI, RAFFAELLA; BIANCHI, CRISTINA	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2012 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Collaborazioni scientifiche; Progetti di ricerca; Prestazioni a tariffario Applicazioni derivanti: Area: 1
5	Citofluorimetro a flusso Becton Dickinson (BD) FACSCanto 2 Laser (Blue/Red) IV 25348	CAVALETTI, GUIDO ANGELO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2005 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Collaborazioni scientifiche; Progetti di ricerca; Contratti di ricerca; Prestazioni a tariffario Applicazioni derivanti: Area: 1
6	FLUOstar Omega	CAVALETTI, GUIDO ANGELO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2012 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Collaborazioni scientifiche Applicazioni derivanti: Area: 1
7	Irradiatore Radgil	BIONDI, ANDREA; GAMBACORTI PASSERINI, CARLO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2010 Utenza: Utenti interni Applicazioni derivanti: Collaborazioni scientifiche; Progetti di ricerca Applicazioni derivanti: Area: 1

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Dettagli
8	Metabolimetro	ZAZA, ANTONIO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2017 Utenza: Applicazioni derivanti: Applicazioni derivanti: Area: 2
9	Microscopio Elettronico Trasmissione (TEM) Philips CM10	CAVALETTI, GUIDO ANGELO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2019 Utenza: Accessibile a tutti; Utenti esterni Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca; Contratti di ricerca; Collaborazioni scientifiche; Prestazioni a tariffario Applicazioni derivanti: Area: 1
10	Microscopio a Forza Atomica (AFM), JPK	MANTEGAZZA, FRANCESCO; CASSINA, VALERIA; SALERNO, DOMENICO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2005 Utenza: Utenti interni; Utenti esterni Applicazioni derivanti: Collaborazioni scientifiche; Progetti di ricerca; Contratti di ricerca; Prestazioni a tariffario Applicazioni derivanti: Area: 1
11	Microscopio confocale a scansione Zeiss LSM710 con tre fotomoltiplicatori a rilevazione spettrale	PARENTI, MARCO DOMENICO; SANCINI, GIULIO ALFREDO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2009 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Collaborazioni scientifiche; Progetti di ricerca; Prestazioni a tariffario Applicazioni derivanti: Area: 1
12	Microscopio rovesciato da microdissezione Nikon TE2000U laser eclipse	LEONE, BIAGIO EUGENIO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2015 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Applicazioni derivanti: Area: 1

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Dettagli
13 NANO syster	D-HPLC Ultimate 3000 n	MAGNI, FULVIO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2006 Utenza: Utenti esterni; Utenti interni Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca; Prestazioni a tariffario; Contratti di ricerca; Collaborazioni scientifiche Applicazioni derivanti: Area: 1
14 NANO	OSIGHT N300	SALERNO, DOMENICO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2017 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca; Contratti di ricerca; Collaborazioni scientifiche; Prestazioni a tariffario Applicazioni derivanti: Area: 1
15 OPER	ETTA	SALERNO, DOMENICO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2017 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca; Contratti di ricerca; Collaborazioni scientifiche; Prestazioni a tariffario Applicazioni derivanti: Area: 1
16 Oligor Agiler	nucleotide Array-Based CGH- nt	BENTIVEGNA, ANGELA; LAVITRANO, MARIALUISA	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2009 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca; Collaborazioni scientifiche Applicazioni derivanti: Area: 1
17 Piatta	forma chromium controller	PIAZZA, ROCCO GIOVANNI	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Regionali/Nazionali Anno di Attivazione: 2020 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Applicazioni derivanti: Area: 1

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Dettagli
18 Real T	Time Quantum Studio7	BIANCHI, CRISTINA	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2019 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Prestazioni a tariffario; Progetti di ricerca; Collaborazioni scientifiche Applicazioni derivanti: Area: 1
	JP PER TROFISIOLOGIA E IMAGING	RIVOLTA, ILARIA; SANCINI, GIULIO ALFREDO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2005 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Collaborazioni scientifiche; Progetti di ricerca Applicazioni derivanti: Area: 1
20 SISTE 600 R	EMA AMERSHAM IMAGER GB	RAIMONDO, FRANCESCA	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2017 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca; Collaborazioni scientifiche Applicazioni derivanti: Area: 1
	EMA MICROSCOPIO FOCALE SPINNING DISK	MANTEGAZZA, FRANCESCO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2010 Utenza: Utenti interni Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca; Contratti di ricerca; Collaborazioni scientifiche; Prestazioni a tariffario Applicazioni derivanti: Area: 1
22 SISTE SPET	EMA FROFLUORIMETRICO V770	SALERNO, DOMENICO	Classificazione: Altra attrezzatura Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2017 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca; Contratti di ricerca; Collaborazioni scientifiche; Prestazioni a tariffario Applicazioni derivanti: Area: 2

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Dettagli
23	SPETTROMETRO DI MASSA RAPIFLEX MALDI-TOF/TOF MS System	MAGNI, FULVIO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2017 Utenza: Accessibile a tutti; Utenti esterni; Utenti interni Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca; Collaborazioni scientifiche; Prestazioni a tariffario; Contratti di ricerca Applicazioni derivanti: Area: 1
24	Sistema GENE CHIP - Affymetrix BT30095 Geneatlas	FOTI, MARIA	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2015 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca; Prestazioni a tariffario; Collaborazioni scientifiche Applicazioni derivanti: Area: 1
25	Sistema Integrato per l'allestimento di Tissue MicroArrays (TMA)	LAVITRANO, MARIALUISA	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2007 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca; Collaborazioni scientifiche; Contratti di ricerca; Prestazioni a tariffario Applicazioni derivanti: Area: 1
26	Sistema di imaging in vivo nell'animale - tomografo all'infrarosso	CAVALETTI, GUIDO ANGELO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2012 Utenza: Utenti interni Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca Applicazioni derivanti: Area: 1
27	Sistema di microdissezione laser (laser capture microdissection) Nikon Eclipse TE2000-U	LEONE, BIAGIO EUGENIO	Classificazione: Altra attrezzatura Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2006 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Collaborazioni scientifiche Applicazioni derivanti: Area: 1

N. Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Dettagli
28 Sistema stereofotogrammetrico Qualisys	CORNAGGIA, CESARE MARIA	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2002 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Collaborazioni scientifiche; Prestazioni a tariffario; Progetti di ricerca; Contratti di ricerca Applicazioni derivanti: Area: 1
Tomografo a Risonanza Magnetic 3 Tesla (RM 3T)	BASSO, a GIANPAOLO; MARAVITA, ANGELO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Interni Anno di Attivazione: 2019 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca; Contratti di ricerca; Collaborazioni scientifiche; Prestazioni a tariffario Applicazioni derivanti: Area: 2
30 OPTIMA MAX-XP) RAIMONDO, FRANCESCA	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2017 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Applicazioni derivanti: Area: 1
31 VICTOR 2 CONT MULTIBEL 1420	TORSELLO, ANTONIO BIAGIO	Classificazione: Grande attrezzatura di ricerca Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto: Anno di Attivazione: 2017 Utenza: Accessibile a tutti Applicazioni derivanti: Progetti di ricerca; Collaborazioni scientifiche Applicazioni derivanti: Area: 1
Totale 31 Voci		

Quadro C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico

Biblioteca di Ateneo - Sede Centrale

Biblioteca di Ateneo - Sede di Scienze

Biblioteca di Ateneo - Sede di Medicina

Sito Web: https://www.biblio.unimib.it

Monografie cartacee (libri antichi e moderni): 294.183

Annate di periodici cartacei: 57.590

Titoli di periodici cartacei in abbonamento: 522

Libri elettronici: 292.987

Titoli di periodici elettronici: 74.800

Banche dati: 119

Quadro C.2.a Personale Provenienza Dati: UGOV Referente: Area del Personale

Il quadro C2 contiene l'elenco del personale in servizio presso il Dipartimento nell'anno di riferimento della scheda: nel quadro C2a si elencano docenti, ricercatori, dottorandi, assegnisti, specializzandi (area medica), nel quadro C2b il personale tecnico amministrativo (PTA) Prof. OrdinariProf. AssociatiRicercatoriRicercatori a t. d.AssegnistiDottorandi

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	SSD
1	BALDONI	MARCO GIOVANNI	Professore Ordinario	06	MED/28
2	BIONDI	ANDREA	Professore Ordinario	06	MED/38
3	BOZZETTI	ALBERTO	Professore Ordinario	06	MED/29
4	BRAGA	MARCO	Professore Ordinario	06	MED/18
5	CAVALETTI	GUIDO ANGELO	Professore Ordinario	05	BIO/16
6	CERRI	CESARE GIUSEPPE	Professore Ordinario	06	MED/34
7	CLERICI	MASSIMO	Professore Ordinario	06	MED/25
8	DE CARLIS	LUCIANO GREGORIO	Professore Ordinario	06	MED/18
9	FERRARESE	CARLO	Professore Ordinario	06	MED/26
10	FUMAGALLI	ROBERTO	Professore Ordinario	06	MED/41
11	GABRIELLI	FRANCESCO	Professore Ordinario	06	MED/18
12	GALIMBERTI	STEFANIA	Professore Ordinario	06	MED/01
13	GAMBACORTI PASSERINI	CARLO	Professore Ordinario	06	MED/15
14	GARAVELLO	WERNER	Professore Ordinario	06	MED/31
15	GIANNATTASIO	CRISTINA	Professore Ordinario	06	MED/09
16	GILARDI	MARIA CARLA	Professore Ordinario	09	ING-INF/06
17	GRASSI	GUIDO	Professore Ordinario	06	MED/09
18	INVERNIZZI	PIETRO	Professore Ordinario	06	MED/12
19	LAVITRANO	MARIALUISA	Professore Ordinario	06	MED/04
20	MAGNI	FULVIO	Professore Ordinario	05	BIO/10
21	MENEVERI	RAFFAELLA	Professore Ordinario	05	BIO/13
22	MESSA	MARIA CRISTINA	Professore Ordinario	06	MED/36
23	MIGLIOR	STEFANO	Professore Ordinario	06	MED/30
24	MORESCO	ROSA MARIA	Professore Ordinario	06	MED/50
25	PARATI	GIANFRANCO	Professore Ordinario	06	MED/11
26	PARENTI	MARCO DOMENICO	Professore Ordinario	05	BIO/14
27	PERSEGHIN	GIANLUCA	Professore Ordinario	06	MED/13
28	PIPERNO	ALBERTO	Professore Ordinario	06	MED/03

N. Cogno	ome Nom	e Qua	lifica	Area Cun	SSD
29 SIRONI	SANDRO	Professor	e Ordinario	06	MED/36
30 STRAZZABOSO	CO MARIO	Professor	e Ordinario	06	MED/12
31 TORSELLO	ANTONIO BI	AGIO Professor	e Ordinario	05	BIO/14
32 VALSECCHI	MARIA GRAZ	ZIA Professor	e Ordinario	06	MED/01
33 ZATTI	GIOVANNI	Professor	e Ordinario	06	MED/33
Totale 33 Voci					
N. Cognome	Nome	Qualifica	Area Cu	ın SSD	
1 ANTOLINI	LAURA	Professore Associa	to 06	MED/01	
2 APPOLLONIO	ILDEBRANDO	Professore Associa	to 06	MED/26	
3 ARCANGELI	STEFANO	Professore Associa	to 06	MED/36	
4 BADANO	LUIGI	Professore Associa	to 06	MED/11	
5 BALDUZZI	ADRIANA CRISTINA	Professore Associa	to 06	MED/38	
6 BARISANI	DONATELLA	Professore Associa	to 05	BIO/13	
7 BASSO	GIANPAOLO	Professore Associa	to 06	MED/37	
8 BELLANI	GIACOMO	Professore Associa	to 06	MED/41	
9 BELLELLI	GIUSEPPE	Professore Associa	to 06	MED/09	
10 BENTIVEGNA	ANGELA	Professore Associa	to 06	MED/03	
11 BIDOLI	PAOLO	Professore Associa	to 06	MED/06	
12 BIGONI	MARCO	Professore Associa	to 06	MED/33	
13 BILO	GRZEGORZ MAREK	Professore Associa	to 06	MED/11	
14 BOMBELLI	MICHELE	Professore Associa	to 06	MED/09	
15 BONFANTI	PAOLO	Professore Associa	to 06	MED/17	
16 BRAMBILLA	PAOLO	Professore Associa	to 05	BIO/12	
17 BRUNELLI	SILVIA	Professore Associa	to 05	BIO/13	
18 CARRA'	GIUSEPPE	Professore Associa	to 06	MED/25	
19 CATTORETTI	GIORGIO	Professore Associa	to 06	MED/08	
20 CITERIO	GIUSEPPE	Professore Associa	to 06	MED/41	
21 CLERICI	MASSIMO	Professore Associa	to 06	MED/25	
22 COCUZZA	CLEMENTINA ELVEZIA	Professore Associa	to 06	MED/07	
23 COLOMBO	NICOLETTA	Professore Associa	to 06	MED/40	
24 COMBI	ROMINA	Professore Associa	to 05	BIO/13	
25 CORNAGGIA	CESARE MARIA	Professore Associa	to 06	MED/34	
26 CROTTI	LIA	Professore Associa	to 06	MED/11	
27 CUSPIDI	CESARE	Professore Associa	to 06	MED/09	
28 DA POZZO	LUIGI FILIPPO	Professore Associa	to 06	MED/24	
29 DE VITO	GIOVANNI	Professore Associa	to 06	MED/44	
30 DI MAURO	STEFANIA	Professore Associa	to 06	MED/45	
31 FOTI	GIUSEPPE	Professore Associa	to 06	MED/41	
32 FROIO	ALBERTO	Professore Associa	to 06	MED/22	
33 FRUSCIO	ROBERT	Professore Associa	to 06	MED/40	
34 GENOVESI	SIMONETTA CARLA	Professore Associa	to 06	MED/14	
35 GIANOTTI	LUCA VITTORIO	Professore Associa	to 06	MED/18	

N. Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	SSD
36 GIUSSANI	CARLO GIORGIO	Professore Associato	06	MED/27
37 GUERRA	LUCA	Professore Associato	06	MED/36
38 INVERNIZZI	PIETRO	Professore Associato	06	MED/12
39 LANDONI	CLAUDIO	Professore Associato	06	MED/36
40 LANDONI	FABIO	Professore Associato	06	MED/40
41 LEONE	BIAGIO EUGENIO	Professore Associato	06	MED/08
42 LEONI	VALERIO	Professore Associato	05	BIO/12
43 LOCATELLI	ANNA	Professore Associato	06	MED/40
44 LOMBARDI	CAROLINA	Professore Associato	06	MED/11
45 LUPPI	FABRIZIO	Professore Associato	06	MED/10
46 MANTEGAZZA	FRANCESCO	Professore Associato	02	FIS/07
47 MANTEGAZZA	RAFFAELE	Professore Associato	11	M-PED/01
48 MANTOVANI	LORENZO GIOVANNI	Professore Associato	06	MED/42
49 MAZZAGLIA	GIAMPIERO	Professore Associato	06	MED/42
50 MAZZOLA	PAOLO	Professore Associato	06	MED/09
51 MUSAZZI	LAURA	Professore Associato	05	BIO/14
52 NACINOVICH	RENATA	Professore Associato	06	MED/39
53 PAGLIA	GIUSEPPE	Professore Associato	05	BIO/10
54 PAGNI	FABIO	Professore Associato	06	MED/08
55 PALESTINI	PAOLA NOVERINA	Professore Associato	05	BIO/10
56 PEREGO	ROBERTO	Professore Associato	06	MED/05
57 PESCI	ALBERTO	Professore Associato	06	MED/10
58 PIAZZA	ROCCO GIOVANNI	Professore Associato	06	MED/15
59 PITTO	MARINA	Professore Associato	05	BIO/12
60 RE	FRANCESCA	Professore Associato	05	BIO/10
61 REBORA	PAOLA	Professore Associato	06	MED/01
62 RIVA	MICHELE AUGUSTO	Professore Associato	06	MED/02
63 RIVOLTA	ILARIA	Professore Associato	05	BIO/09
64 ROMANO	FABRIZIO	Professore Associato	06	MED/18
65 SANCINI	GIULIO ALFREDO	Professore Associato	05	BIO/09
66 SCUTERI	ARIANNA	Professore Associato	05	BIO/16
67 SGANZERLA	ERIK PIETRO	Professore Associato	06	MED/27
68 SINICO	RENATO ALBERTO	Professore Associato	06	MED/14
69 SOZZI	DAVIDE	Professore Associato	06	MED/29
70 STREPPARAVA	MARIA GRAZIA	Professore Associato	11	M-PSI/08
71 TORSELLO	ANTONIO BIAGIO	Professore Associato	05	BIO/14
72 TREMOLIZZO	LUCIO	Professore Associato	06	MED/26
73 TREVISAN	ROBERTO	Professore Associato	06	MED/13
74 VERGANI	PATRIZIA	Professore Associato	06	MED/40
Totale 74 Voci				

N. Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	SSD
1 BENTIVEGNA	ANGELA	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/03
2 BIANCHI	CRISTINA	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/04
3 BROCCOLO	FRANCESCO	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/07
4 BROGGI	FIORENZA	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/48
5 BULBARELLI	ALESSANDRA	Ricercatore a tempo indeterminato	05	BIO/10
6 CACCIANIGA	GIANLUIGI	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/28
7 CARINI	FABRIZIO	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/28
8 CAZZANIGA	EMANUELA	Ricercatore a tempo indeterminato	05	BIO/10
9 COCO	SILVIA	Ricercatore a tempo indeterminato	05	BIO/14
10 COMBI	ROMINA	Ricercatore a tempo indeterminato	05	BIO/13
11 D'ORSO	MARCO ITALO	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/44
12 DE BERNARDI	ELISABETTA	Ricercatore a tempo indeterminato	09	ING-INF/06
13 DELL'ORO	RAFFAELLA	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/09
14 FORMICA	FRANCESCO	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/23
15 FOTI	MARIA	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/04
16 ISELLA	VALERIA	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/26
17 LAURITANO	DORINA	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/28
18 LISSONI	ANDREA ALBERTO	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/40
19 MADDALONE	MARCELLO	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/28
20 MAESTRONI	LUCA ROBERTO ERCOLE	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/30
21 MILOSO	MARIAROSARIA	Ricercatore a tempo indeterminato	05	BIO/16
22 MUSUMECI	ROSARIO	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/07
23 NESPOLI	LUCA CARLO	Ricercatore a tempo indeterminato	06	MED/18

N.	Cognome	Nome		Qualifica		Area Cun	
24	NESPOLI	ANTONELLA		Ricercatore a tempo indeterminato		06	MED/47
25	NICOLINI	GABRIELLA		Ricercatore a tempo indeterminato		05	BIO/17
26	PELLEGRINEL	LI MOIRA		Ricercatore a tempo indeterminato		06	MED/43
27	PERIN	CECILIA		Ricercatore a tempo indeterminato		06	MED/34
28	PIERUZZI	FEDERICO UMB EMILIO GUGLIE	ERTO	Ricercatore a tempo indeterminato		06	MED/14
29	QUARTI TREVA	ANO FOSCA ANNA LU	JISA	Ricercatore a tempo indeterminato		06	MED/09
30	RAIMONDO	FRANCESCA		Ricercatore a tempo indeterminato		05	BIO/12
31	ROVERSI	GAIA		Ricercatore a tempo indeterminato		06	MED/03
32	SALERNO	DOMENICO		Ricercatore a tempo indeterminato		02	FIS/07
33	SCHILLACI	DANIELA ROBEI	RTA	Ricercatore a tempo indeterminato		06	MED/43
34 '	TODDE	SERGIO CAMILL	O	Ricercatore a tempo indeterminato		06	MED/50
35	UGGERI	FABIO		Ricercatore a tempo indeterminato		06	MED/18
Tot	ale 35 Voci						
N.	Cognome	Nome		Qualifica	Are	a Cun	SSD
1 .	AUSILI	DAVIDE LUIGI LINO	Ricer	catore a tempo determinato	06		MED/45
2 .	AZZONI	EMANUELE	Ricer	catore a tempo determinato	05		BIO/13
3	BANI	MARCO	Ricer	catore a tempo determinato	11		M-PSI/08
4	BARTOLI	FRANCESCO	Ricer	catore a tempo determinato	06		MED/25
5	BELINGHERI	MICHAEL	Ricer	catore a tempo determinato	06		MED/44
6	BERNASCONI	DAVIDE PAOLO	Ricer	catore a tempo determinato	06		MED/01
7	CARBONE	MARCO	Ricer	catore a tempo determinato	06		MED/12
	CAROZZI	VALENTINA ALDA	Ricer	catore a tempo determinato	05		BIO/17
	CATTONI	ALESSANDRO	Ricer	catore a tempo determinato	06		MED/38
10	CAZZANIGA	GIOVANNI	Ricer	catore a tempo determinato	06		MED/03
11	CAZZANIGA	MARINA ELENA	Ricer	catore a tempo determinato	06		MED/06
12	CONCONI	DONATELLA	Ricer	catore a tempo determinato	06		MED/04
	CORBO	CLAUDIA	Ricer	catore a tempo determinato	05		BIO/10
	FAVERIO	PAOLA	Ricer	catore a tempo determinato	06		MED/10
	GUTTADAURO			catore a tempo determinato			MED/18
	LANGER	THOMAS		catore a tempo determinato			MED/41
	LOMBARDI	CAROLINA		catore a tempo determinato			MED/11
18	MALOBERTI	ALESSANDRO	Ricer	catore a tempo determinato	06		MED/09

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	SSD
19	MAZZOLA	PAOLO	Ricercatore a tempo determinato	06	MED/09
20	MEREGALLI	CRISTINA	Ricercatore a tempo determinato	05	BIO/16
21	MOLOGNI	LUCA	Ricercatore a tempo determinato	05	BIO/13
22	MURARU	DENISA	Ricercatore a tempo determinato	06	MED/11
23	ORNAGHI	SARA	Ricercatore a tempo determinato	06	MED/40
24	PIAZZA	FABRIZIO	Ricercatore a tempo determinato	06	MED/46
25	PISCITELLI	DANIELE	Ricercatore a tempo determinato	06	MED/48
26	PURPURA	GIULIA	Ricercatore a tempo determinato	06	MED/48
27	REBORA	PAOLA	Ricercatore a tempo determinato	06	MED/01
28	RIVA	MICHELE AUGUSTO	Ricercatore a tempo determinato	06	MED/02
29	RIZZI	LAURA	Ricercatore a tempo determinato	05	BIO/14
30	SCUTERI	ARIANNA	Ricercatore a tempo determinato	05	BIO/16
31	VILLA	CHIARA	Ricercatore a tempo determinato	06	MED/04

Totale 31 Voci

N.	Cognome	Nome	Qualifica Area Cun	SSD
1	ALBERTI	PAOLA	Assegnista 05	BIO/16
2	ANTONAZZO	IPPAZIO COSIMO	Assegnista 06	MED/42
3	ARDENGHI	STEFANO	Assegnista 11	M-PSI/08
4	AROLDI	ANDREA	Assegnista 06	MED/15
5	BARDINI	MICHELA	Assegnista 06	MED/38
6	BARONE	CRISTIANA	Assegnista 05	BIO/13
7	BINDA	ANNA	Assegnista 05	BIO/09
8	BOLOGNESI	MADDALENA MARIA	Assegnista 06	MED/08
9	BORZENKOV	MYKOLA	Assegnista 02	FIS/07
10	BURACCHI	CHIARA	Assegnista 06	MED/38
11	CAPITOLI	GIULIA	Assegnista 06	MED/01
12	CAZZOLA	ANNA	Assegnista 05	BIO/13
13	CLERICI	FRANCESCA	Assegnista 05	BIO/10
14	CONTI	ELISA	Assegnista 05	BIO/09
15	CONTI	SARA	Assegnista 06	MED/42
16	CORDANI	NICOLETTA	Assegnista 06	MED/06
17	CORTESI	PAOLO ANGELO	Assegnista 06	MED/42
18	CROCAMO	CRISTINA	Assegnista 06	MED/25
19	D'ALIBERTI	DEBORAH	Assegnista 06	MED/15
20	D'ANGIO'	MARIELLA	Assegnista 06	MED/38
21	DAKANALIS	ANTONIOS	Assegnista 06	MED/25
22	DAL MAGRO	ROBERTA	Assegnista 05	BIO/10
23	DE GIACOMI	FEDERICA	Assegnista 06	MED/10
24	DE MARCO	SOFIA	Assegnista 06	MED/04
25	DRUFUCA	LORENZO	Assegnista 06	MED/38
26	ELLI	FRANCESCA	Assegnista 06	MED/41
27	FONTANA	DILETTA	Assegnista 06	MED/15

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	SSD
28	FORCAIA	GRETA	Assegnista	05	BIO/16
29	FORMICOLA	BEATRICE	Assegnista	05	BIO/10
30	FUMAGALLI	GIULIA	Assegnista	05	BIO/16
31	GAUDESI	DAVIDE	Assegnista	06	MED/01
32	GOTTI	GIACOMO	Assegnista	06	MED/38
33	GRAZIANO	FRANCESCA	Assegnista	06	MED/01
34	GUGLIELMO	PRISCILLA	Assegnista	06	MED/36
35	KRAVICZ	MARCELO HENRIQUE	Assegnista	05	BIO/10
36	LONATI	ELENA RITA	Assegnista	05	BIO/10
37	MALACRIDA	ALESSIO	Assegnista	05	BIO/16
38	MANCUSO	CLARA	Assegnista	06	MED/12
39	MANCUSO	CLARA	Assegnista	05	BIO/13
40	MARQUEZ GUAMAN	ARTURO KLAUS	Assegnista	06	MED/50
41	MARRANO	CLAUDIA ADRIANA	Assegnista	02	FIS/07
42	MAURI	MARIO	Assegnista	06	MED/15
43	MAZZAGATTI	ROBERTO	Assegnista	06	MED/02
44	MILANI	CHIARA	Assegnista	06	MED/12
45	MOLTENI	LAURA	Assegnista	05	BIO/14
46	MONZA	LAURA	Assegnista	05	BIO/09
47	ORLANDO	ANTONINA	Assegnista	06	MED/09
48	PAPAGNA	ANGELA MARIA	Assegnista	06	MED/04
49	PEREZ GILA	MONICA	Assegnista	06	MED/06
50	PIEVANI	ALICE SILVIA	Assegnista	06	MED/38
51	PIGA	ISABELLA	Assegnista	05	BIO/10
52	POGGI	FEDERICA	Assegnista	06	MED/15
53	POZZI	ELEONORA	Assegnista	05	BIO/16
54	PRIOLO	STEFANIA	Assegnista	06	MED/15
55	PRUNOTTO	GIULIA	Assegnista	06	MED/38
56	RAINONE	PAOLO	Assegnista	06	MED/50
57	RAMAZZOTTI	DANIELE	Assegnista	06	MED/15
58	RAVASI	GIULIA	Assegnista	06	MED/03
59	REZOAGLI	EMANUELE	Assegnista	06	MED/41
60	RIGAMONTI	LUCA	Assegnista	06	MED/33
61	RUSSO	SELENA	Assegnista	11	M-PSI/08
62	SAETTINI	FRANCESCO	Assegnista	06	MED/38
63	SALVATORE	DANIELA	Assegnista	06	MED/50
64	SEMPERBONI	SARA	Assegnista	05	BIO/17
65	SEMPERBONI	SARA	Assegnista	05	BIO/16
66	SMITH	ANDREW	Assegnista	05	BIO/10
67	STAINER	ANNA	Assegnista	06	MED/10
68	TARASIUK	OLGA	Assegnista	05	BIO/16
69	TEGGIA DROGHI	MADDALENA	Assegnista	06	MED/41

SSD

Qualifica Area Cun

70 TREZZI	-	BARBAR	A	Assegnista	06	MEI	D/14	
71 VACCHI		LAURA		Assegnista	06	MEI	D/26	
72 VALTOR	TA	SILVIA		Assegnista	06	MEI	D/50	
73 VARGIO	LU	ALESSIA	L	Assegnista	06	MEI	D/41	
74 VILLA		CHIARA		Assegnista	05	BIO	/13	
75 VIRTUO	SO	ASSUNT	'A	Assegnista	06	MEI	D/04	
76 ZILIOTT	0	NICOLE		Assegnista	06	MEI	D/46	
Totale 76 Vo	oci							
N.	Cognome		No	me		Qualifica	Area Cun	SSD
1 ACUNZ	CO		DENISE			Dottorando		
2 AIELLC)		EDOARDO NI	COLÒ		Dottorando	06	MED/26
3 ALBER	ΓΙ		GAIA			Dottorando		
4 ALBER	ΓΙ		GAIA			Dottorando	06	MED/38
5 ALIMO	NTI		DARIO			Dottorando	06	MED/26
6 ALONS	O RUBIDO		SANDRA			Dottorando	05	BIO/19
7 ANDRE	ANO		ANITA			Dottor and o	06	MED/01
8 ANGIU	LLI		FEDERICA			Dottor and o	06	MED/26
9 ARTUS	0		IRENE			Dottor and o	06	MED/04
10 BARON	E		CRISTIANA			Dottor and o	05	BIO/18
11 BATTO	CCHIO		ELISABETTA			Dottor and o	05	BIO/09
12 BAZZIN	II		CHIARA			Dottor and o	05	BIO/13
13 BEDIN	[GLORIA			Dottor and o		
14 BEDIN	[GLORIA			Dottor and o	06	MED/38
15 BERTA	GNA		MAYLA			Dottor and o		
16 BETTIN	II		LAURA RACH	ELE		Dottor and o		
17 BIANCI	HI		ANDREA			Dottor and o		
18 BIOND	I		MARTA			Dottor and o		
19 BIOND	I		MARTA			Dottor and o	06	MED/38
20 BOLOG	NESI		MADDALENA	MARIA		Dottorando		
21 BONCC	RAGLIO		GIORGIO BAT	TISTA		Dottorando	06	MED/26
22 BONON	МО		ROBERTA			Dottorando	05	BIO/16
23 BRAGA	TO		CINZIA			Dottorando	06	MED/26
24 BRAME	BILLA		VIRGINIA			Dottorando		
25 BRAND			CHIARA			Dottorando		
26 BUGLIO			ENRICO			Dottorando		BIO/10
27 CAPEL			MARTINA MA	RIA		Dottorando		MED/03
28 CARRO			TATIANA			Dottorando		BIO/10
29 CASEL			SERENA			Dottorando		MED/42
30 CASIRA			GABRIELE			Dottorando		
31 CATTA			IRENE			Dottorando		BIO/13
32 CAVAL			ANDREA			Dottorando		
33 COLCIA	AGO		ELISABETTA			Dottorando	06	MED/01

N.

Cognome

Nome

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	SSD
34	COLLEY	LIAM SEAN	Dottor and o		
35	COLOMBO	GIULIA	Dottor and o		
36	COLOMBO	GIULIA	Dottor and o	05	BIO/09
37	CORTIANA	ALESSIO	Dottor and o	06	MED/42
38	CRESPIATICO	ILARIA	Dottor and o		
39	CRICRÌ	GIULIA	Dottor and o	06	MED/38
40	CRIPPA	VALENTINA	Dottor and o		
41	CRISTOFERI	LAURA	Dottor and o	06	MED/01
42	DE CHIARA	BENEDETTA CARLA	Dottor and o	06	MED/11
43	DE PONTI	GIADA	Dottor and o		
44	DE PONTI	GIADA	Dottor and o	06	MED/38
45	DELVECCHIO	PAOLO	Dottor and o	06	MED/41
46	DENTI	VANNA	Dottor and o	05	BIO/10
47	DENTI	VANNA	Dottor and o		
48	DEVOTO	FRANCANTONIO	Dottor and o	11	M-PSI/02
49	DI FENZA	RAFFAELE	Dottor and o		
50	DI GIROLAMO	SARA	Dottor and o	05	BIO/09
51	DI LAURA	DANILO	Dottor and o	06	MED/42
52	DI MARZO	NOEMI	Dottor and o		
53	DI PATRIZIO SOLDATESCHI	EMANUELE	Dottor and o	05	BIO/11
54	DIAMANTI	SUSANNA	Dottor and o	06	MED/26
55	DIAMANTI	SUSANNA	Dottor and o		
56	DIANA	LORENZO	Dottor and o	11	M-PSI/02
57	DOFFINI	ANNA	Dottor and o	06	MED/38
58	DOFFINI	ANNA	Dottor and o		
59	DONNINI	NELLO	Dottor and o	06	MED/42
60	DURANTI	ELISA	Dottor and o	06	MED/26
61	EROL	GIZEM	Dottor and o	05	BIO/14
62	FABRIZI	DILETTA	Dottor and o	06	MED/01
63	FALLATI	ALESSANDRA	Dottor and o		
64	FASOULI	EIRINI SOFIA	Dottor and o		
65	FAVALLI	ANDREA	Dottor and o	05	BIO/13
66	FEAUGAS	THOMAS FRÉDÉRIC MARIE	Dottor and o		
67	FEROLDI	SARAH	Dottor and o	11	M-PSI/02
68	FERRARA	PIETRO	Dottor and o	06	MED/42
69	FERRARIO	MATTEO	Dottor and o	06	MED/42
70	FICHERA	MARIO	Dottor and o	06	MED/26
71	FORNARI	ARIANNA	Dottor and o	06	MED/42
72	GALIMBERTI	CHIARA	Dottor and o	05	BIO/14
73	GALLUCCI	ALESSIA	Dottor and o	11	M-PSI/02
74	GAMBERALE	RICCARDO	Dottor and o	05	BIO/13
75	GAMBIOLI	ANGELA	Dottorando	06	MED/42

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	SSD
76	GAROFFOLO	GLORIA	Dottor and o		
77	GENOVESE	ELEONORA	Dottor and o	06	MED/01
78	GERUSSI	ALESSIO	Dottor and o		
79	GERUSSI	ALESSIO	Dottor and o	06	MED/12
80	GERVASONI	CLARISSA	Dottor and o	06	MED/38
81	GIAGNORIO	ELEONORA	Dottor and o	06	MED/26
82	GNODI	ELISA	Dottor and o		
83	GOGLIA	ILARIA	Dottor and o	05	BIO/10
84	GRASSELLI	CHIARA	Dottor and o		
85	GRASSELLI	CHIARA	Dottor and o	06	MED/04
86	GRIONI	ANDREA	Dottor and o		
87	GUIDA	VALENTINA	Dottor and o		
88	GUIDALI	GIACOMO	Dottor and o	11	M-PSI/02
89	HASHEMI	MARYAMSADAT	Dottor and o	05	BIO/17
90	JACOB	AURELIEN MARC FLORENT	Dottor and o	06	MED/15
91	LABEDZ	AGATA	Dottor and o		
92	LAMPERTI	ANDREA	Dottor and o		
93	LICANDRO	SIMONETTA ANDREA	Dottor and o	05	BIO/17
94	LICARI	EUGENIA	Dottor and o	06	MED/38
95	LORENTINO	FRANCESCA	Dottor and o	06	MED/01
96	MAGLIOCCA	AURORA	Dottor and o	06	MED/41
97	MAIONE	MELANIA	Dottor and o	05	BIO/16
98	MALACARNE	CLAUDIA	Dottor and o	06	MED/26
99	MARIANI	JACOPO	Dottor and o	06	MED/26
100	MARIANI	DAVIDE	Dottor and o	06	MED/11
101	MASSETTI	GEMMA	Dottor and o	11	M-PSI/02
102	MAURI	MADDALENA	Dottor and o	11	M-PSI/02
103	MAZZANTINI	SARA	Dottor and o		
104	MAZZUCCHELLI	MIRYAM	Dottor and o	05	BIO/16
105	MEANTI	RAMONA	Dottor and o	05	BIO/14
106	MORETTI	ALEX	Dottor and o		
107	MURANO	CARMEN	Dottor and o		
108	MURANO	CARMEN	Dottor and o	05	BIO/09
109	MURTAJ	VALENTINA	Dottor and o	06	MED/50
110	NEWMAN	GWENYTH DAVIES	Dottor and o		
111	OCCHINO	GIUSEPPE	Dottor and o	06	MED/01
112	OIKONOMOU	ATHANASIOS	Dottor and o	06	MED/03
113	ORSENIGO	FEDERICA	Dottor and o		
114	PACIFICO	CLAUDIA	Dottor and o	06	MED/01
115	PAGAN	ELEONORA	Dottor and o	06	MED/01
116	PARODI	ANDREA	Dottor and o	06	MED/01
117	PENNA	SARA	Dottor and o	05	BIO/13

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	SSD
118 PERGI	ER	ELISA	Dottorando	06	MED/11
119 PESEN	NTI	NICOLA	Dottorando	06	MED/01
120 PETRO	OSINO	MATTEO	Dottorando	06	MED/01
121 PEZZE	ETTI	FEDERICA	Dottorando	06	MED/01
122 PICAR	DI	MICHELA	Dottorando	11	M-PSI/02
123 PINZI		VALENTINA	Dottorando		
124 PITSII	LIDOU	CHRISTINA	Dottorando		
125 POLIM	IENI	BENEDETTO	Dottorando	05	BIO/13
126 PONZ	O	MARIANNA	Dottorando		
127 POTEN	NZA	ALESSIA	Dottorando	06	MED/38
128 PROTT	ΓΙ	GIULIA	Dottorando	06	MED/04
129 PRUIT	'I CIARELLO	LUANA	Dottorando		
130 PULVI	RENTI	NADIA	Dottorando		
131 QUAD	RI	MANUEL	Dottorando		
132 RAGG]	LAURA	Dottorando		
133 RAMB	ALDI	BENEDETTA	Dottorando		
134 RANIE	ERI	PAOLO	Dottorando	06	MED/42
135 RELLA	Λ	VALERIA	Dottorando	06	MED/11
136 RIBOL	.DI	ILARIA	Dottorando	06	MED/25
137 RICCI		RAFFAELE	Dottorando	05	BIO/13
138 RICCI		RAFFAELE	Dottorando		
139 RITRO	VATO	DANIELA	Dottorando	06	MED/42
140 RIVA		ELENA	Dottorando		
141 RONC	A	VINCENZO	Dottorando		
142 ROSTI		VALENTINA	Dottorando	05	BIO/11
143 ROSTI		VALENTINA	Dottorando		
144 RUSS)	GIOVANNA	Dottorando	06	MED/42
145 SABAT	TINI	CHIARA	Dottorando		
146 SAITT	A	CLAUDIA	Dottorando	06	MED/15
147 SAITT	A	CLAUDIA	Dottorando		
148 SALA		EMANUELE	Dottorando	05	BIO/13
149 SALI		MARIA ENRICA	Dottorando		
150 SALM	OIRAGHI	SILVIA	Dottorando		
151 SALSA	ANO	ETTORE	Dottorando	06	MED/26
152 SALVA	ATORI	ANDREA	Dottorando	06	MED/01
153 SALVI	ATI	LORENZO	Dottorando		
154 SAMP	IETRO	MARTA	Dottorando	02	FIS/07
155 SANTA	AMBROGIO	JACOPO	Dottorando	06	MED/25
156 SANTA	ARELLI	PHILINA ANNA	Dottorando	05	BIO/11
157 SANTA	ARELLI	PHILINA ANNA	Dottorando		
158 SANTO	OS DE OLIVEIRA	GLENDA	Dottorando	05	BIO/10
159 SAVIN	ETTI	ILENIA	Dottorando	06	MED/04

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	SSD
160 SCAGL	ITTOI	ARIANNA	Dottorando	06	MED/04
161 SEGHE	EZZI	SILVIA	Dottorando	11	M-PSI/02
162 SKAFII	OA	AIMILIA	Dottorando		
163 SORRO	PAGO	ANTONIO	Dottorando	06	MED/11
164 SPOSIT	ГО	BENEDETTA	Dottorando		
165 STUCC	CHI	GIULIA	Dottorando		
166 TAIARO	OL	LORENZO	Dottorando		
167 TASSA	N MAZZOCCO	MARGHERITA	Dottorando	06	MED/50
168 TASSIS	STRO	ELENA	Dottorando	06	MED/01
169 TELES	CA	ALESSANDRA	Dottorando	11	M-PSI/02
170 TERRII	BILE	GIULIA	Dottorando		
171 TIMOT	EO FERREIRA	FILIPA	Dottorando		
172 TOMAS	SONI	CHIARA	Dottorando		
173 TORLA	SCO	CAMILLA	Dottorando	06	MED/11
174 TRAIN	I	EUGENIO	Dottorando		
175 VADAL	À	REBECCA	Dottorando	05	BIO/11
176 VADAL	À	REBECCA	Dottorando		
177 VALAC	HE	MIHAI	Dottorando		
178 VALEN	ITE	ALESSIA	Dottorando	06	MED/26
179 VALSE	CCHI	LUIGIA	Dottorando		
180 VANOI	.I	JENNIFER	Dottorando	06	MED/09
181 VANOI	.I	JENNIFER	Dottorando		
182 VARRE	ENTI	MARISA	Dottorando	06	MED/09
183 VERON	IESI	VALENTINA	Dottorando	06	MED/01
184 VITULO	O	MANUELA	Dottorando		
185 VOLPA	TO	VALENTINA	Dottorando	06	MED/11
186 ZANET	TI	ANNA	Dottorando	06	MED/01
187 ZANIN	ELLI	SILVIA	Dottorando		
T-1-1-107	T 7 ·				

Totale 187 Voci

Quadro C.2.b Personale tecnico amministrativo

Provenienza Dati: UGOV

Referente: Sistemi Informativi

Il quadro C2 contiene l'elenco del personale in servizio presso il Dipartimento: nel quadro C2a si elencano docenti, ricercatori, dottorandi, assegnisti, specializzandi (area medica), nel quadro C2b il personale tecnico amministrativo (PTA)

Area socio-sanitariaArea servizi generali e tecniciArea amministrativa-gestionaleArea tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati

N. Cognome Nome

- 1 LANZONI PAOLA RITA
- 2 PECORA NICOLETTA
- 3 VERGANI BARBARA
- 4 ZOBBI VIRNA FRANCA

Totale 4 Voci

N. Cognome Nome

- 1 CANDIDO GAETANO
- 2 DAMU EMANUELE
- 3 LO PIPARO MICHELANGELO
- 4 OGGIONI NORBERTO

Totale 4 Voci

N. Cognome Nome

1 GALLIANI PAOLO

Totale 1 Voci

N.	Cognome	Nome
1	ANDREONI	SIMONA
2	BECCHIO	SIMONA
3	BELOTTI	DANIELA
4	BOMBELLI	SILVIA
5	BONOMO	SARA MARIA
6	BOSSI	MARIO
7	BOTTO	LAURA MARIA
8	BRESCIANI	ELENA
9	CANTA	ANNALISA ROSANNA
10	CASSINA	VALERIA
11	CASTOLDI	GIOVANNA
12	CERRITO	MARIA GRAZIA
13	CHINELLO	CLIZIA
14	CHIORAZZI	ALESSIA
15	D'ORLANDO	CRISTINA
16	DONZELLI	ELISABETTA
17	FACCHETTI	RITA LUCIA
18	FARINA	LAURA
19	FORNARI	CARLA
20	GAROFOLO	ROSANNA
21	GUZZI	FRANCESCA
22	LEVATI	LAURA
23	MASTINI	CRISTINA
24	MAURI	MARIO
25	MISSANA	NATALIA
26	PELUCCHI	SARA
27	PERDONI	FEDERICA
28	REDAELLI	SERENA
29	RODRIGUEZ MENENDEZ	VIRGINIA
30	ROSSI	EMANUELA
31	SESANA	MARIA SILVIA
32	SIMONELLI	PASQUALE
33	STUCCHI	STEFANO

N. Cognome

34 TORSELLO

35 TUROLLA

36 ZOIA

Totale 36 Voci

DEGLI STUDI

BICOCCA Credits |
2. Dashboard

Drop # 5344