



Anno 2013

Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"

B.1.b Gruppi di Ricerca

1. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sez Anatomia Umana - Anatomia Clinica
Descrizione	Anatomia Clinica
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	GAUDIO Eugenio (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_1 - Morphology and functional imaging of cells

LS3_12 - Stem cell biology

LS3_3 - Cell cycle and division

LS3_4 - Apoptosis

LS3_5 - Cell differentiation, physiology and dynamics

LS3_7 - Cell signalling and cellular interactions

LS3_8 - Signal transduction

LS7_6 - Gene therapy, cell therapy, regenerative medicine

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
FRANCHITTO	Antonio	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Prof. Associato	BIO/16
MAMMOLA	Caterina Loredana	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Prof. Associato	VET/01
MANCINELLI	Romina	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	BIO/16
PANNARALE	Luigi	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Prof. Associato	BIO/16
RENI	Anastasia	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ric. a tempo determ.	BIO/16

2. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sez. Anatomia Umana - Immunoistochimica
Descrizione	Immunoistochimica
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	ONORI Paolo (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_1 - Morphology and functional imaging of cells

LS3_7 - Cell signalling and cellular interactions

LS3_8 - Signal transduction

LS3_9 - Development, developmental genetics, pattern formation and embryology in animals

LS5_1 - Neuroanatomy and neurophysiology

LS5_3 - Neurochemistry and neuropharmacology

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
CASINI	Arianna	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	BIO/16
VACCARO	Rosa	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	BIO/16

3. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sez. Anatomia Umana - Microscopia Elettronica
Descrizione	Microscopia Elettronica
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	FAMILIARI Giuseppe (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS1_9 - Structural biology (crystallography and EM)

LS3_1 - Morphology and functional imaging of cells

LS3_6 - Organelle biology

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
CAGGIATI	Alberto	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Prof. Associato	BIO/16
HEYN SALINAS	Rosemari Brigitte	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	BIO/16
NOTTOLA	Stefania Annarita	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Prof. Associato	BIO/16
RELUCENTI	Michela	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	BIO/16

4. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sez. Anatomia Umana - Morfologia Sperimentale
Descrizione	Morfologia Sperimentale
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	FUMAGALLI Lorenzo (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_1 - Morphology and functional imaging of cells

LS3_12 - Stem cell biology

LS3_4 - Apoptosis

LS3_8 - Signal transduction

LS5_1 - Neuroanatomy and neurophysiology

LS5_11 - Neurological disorders (e.g. Alzheimer's disease, Huntington's disease, Parkinson's disease)

LS5_2 - Molecular and cellular neuroscience

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
DE SANTIS	Elena	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	BIO/16
FABRIZI	Cinzia	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	BIO/16
POMPILI	Elena	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	BIO/16
SAGNELLI	Paolo	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	BIO/16

5. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione di istologia-gruppo omeostasi del muscolo scheletrico
Descrizione	omeostasi del muscolo scheletrico
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	ADAMO Sergio (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_1 - Morphology and functional imaging of cells

LS3_5 - Cell differentiation, physiology and dynamics

LS3_6 - Organelle biology

LS3_9 - Development, developmental genetics, pattern formation and embryology in animals

LS4_1 - Organ physiology and pathophysiology

LS4_8 - Non-communicable diseases (except for neural/psychiatric, immunity-related, metabolism-related disorders, cancer and cardiovascular diseases)

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
COLETTI	Dario	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Prof. Associato	BIO/17
MORESI	Viviana	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ric. a tempo determ.	BIO/17

6. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione di istologia-gruppo Fisiopatologia Neuromuscolare e Ingegneria Tissutale
Descrizione	Fisiopatologia Neuromuscolare e Ingegneria Tissutale
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	MUSARO' Antonio (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3 - Cellular and Developmental Biology: Cell biology, cell physiology, signal transduction, organogenesis, developmental genetics, pattern formation in plants and animals, stem cell biology

LS3_12 - Stem cell biology

LS3_5 - Cell differentiation, physiology and dynamics

LS3_6 - Organelle biology

LS3_7 - Cell signalling and cellular interactions

LS3_8 - Signal transduction

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
BARBERI	Laura	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	BIO/17
BERARDINELLI	Maria Grazia	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	BIO/17
CAROSIO	Silvia	Ingegneria meccanica e aero-spaziale	Assegnista	ING-IND/12
FARALDI	Martina	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17
MARTINI	Martina	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17
PELOSI	Laura	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	BIO/17

7. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione di istologia-gruppo Istogenesi e Rimodellamento Muscolare
Descrizione	Istogenesi e Rimodellamento Muscolare
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	BOUCHE' Marina (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_5 - Cell differentiation, physiology and dynamics

LS3_7 - Cell signalling and cellular interactions

LS6_12 - Biological basis of immunity related disorders (e.g. autoimmunity)

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
FIORE	Piera Filomena	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	MED/33
MARROCCO	Valeria	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17

8. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione di istologia-gruppo Regolazione cellulare e molecolare della spermatogenesi
Descrizione	Regolazione cellulare e molecolare della spermatogenesi
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	BOITANI Carla (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_5 - Cell differentiation, physiology and dynamics

LS3_9 - Development, developmental genetics, pattern formation and embryology in animals

LS4_1 - Organ physiology and pathophysiology

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
ESPOSITO	Valentina	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17

9. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione di istologia-gruppo Fisiopatologia della gonade maschile
Descrizione	Fisiopatologia della gonade maschile
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	CATIZONE Angiolina (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_4 - Apoptosis

LS3_5 - Cell differentiation, physiology and dynamics

LS3_7 - Cell signalling and cellular interactions

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
CARUSO	Maria	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17

Altro Personale Ricci Giulia; De Grossi Stefania.

10. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione di istologia-gruppo Regolazione del compartimento staminale spermatogoniale
Descrizione	Regolazione del compartimento staminale spermatogoniale
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	VICINI Elena (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_12 - Stem cell biology

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
LUSTRI	Anna Maria	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17

Altro Personale

Fera Stefania; Lamberti Dante.

11. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione di istologia-gruppo Fisiopatologia dellovaio di mammifero
Descrizione	Fisiopatologia dellovaio di mammifero
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	CANIPARI Rita (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_7 - Cell signalling and cellular interactions

LS3_9 - Development, developmental genetics, pattern formation and embryology in animals

LS4_3 - Endocrinology

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
DI PAOLO	Virginia	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17
SCARICA	Catello	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17

12. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione di istologia-gruppo Regolazione della Morte e della Proliferazione Cellulare
Descrizione	Regolazione della Morte e della Proliferazione Cellulare
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	ZIPARO Elio (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_4 - Apoptosis

LS3_6 - Organelle biology

LS3_8 - Signal transduction

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
CONTI	Silvia	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17
GIAMPIETRI	Claudia	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	BIO/17
MARINI	Elettra Sara	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	BIO/17

Altro Personale

Petrungaro Simonetta; Starace Donatella; Padula Fabrizio.

13. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione di istologia-gruppo Segnalazione Cellulare ed Omeostasi Immunitaria
Descrizione	Segnalazione Cellulare ed Omeostasi Immunitaria
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	RICCIOLI Anna (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_4 - Apoptosis

LS3_7 - Cell signalling and cellular interactions

LS3_8 - Signal transduction

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
DI STEFANO	Chiara	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17
GAMBARA	Guido	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	BIO/17
PALCHETTI	Sara	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17

14. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione di istologia-gruppo Fisiopatologia Vascolare
Descrizione	Fisiopatologia Vascolare
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	FILIPPINI Antonio (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3 - Cellular and Developmental Biology: Cell biology, cell physiology, signal transduction, organogenesis, developmental genetics, pattern formation in plants and animals, stem cell biology

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
PAFUMI	Irene	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17

Altro Personale Favia Annarita;

15. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione di istologia-gruppo meccanismi regolativi della morfogenesi normale e patologica
Descrizione	meccanismi regolativi della morfogenesi normale e patologica
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	NARO Fabio (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_5 - Cell differentiation, physiology and dynamics

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
DE ANGELIS	Luciana	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	BIO/17
AGUANNO	Salvatore	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	BIO/17
VIVARELLI	Elisabetta	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Prof. Associato	BIO/17

16. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione Medicina Legale- Genetica Forense
Descrizione	Genetica Forense
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	VECCHIOTTI Carla (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS2_6 - Molecular genetics, reverse genetics and RNAi

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
ZOPPIS	Silvia	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	MED/43

17. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione Medicina Legale- Tossicologia Forense
Descrizione	Tossicologia Forense
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	UMANI RONCHI Federica (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS7_5 - Toxicology

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
MANNOCCHI	Giulio	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	MED/43
TITTARELLI	Roberta	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	MED/43

18. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione Medicina Legale- Valutazione del Danno
Descrizione	Valutazione del Danno
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	MARINELLI Enrico (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS7_9 - Public health and epidemiology

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
DEL RIO	Alessandro	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	MED/43
AGOSTINI	Susanna	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	MED/43

19. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione Medicina Legale- Patologia Forense e Medicina Necroscopica
Descrizione	Patologia Forense e Medicina Necroscopica
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	FINESCHI Vittorio (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS7_9 - Public health and epidemiology

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
BOLINO	Giorgio	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	MED/43

20. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione Medicina Legale- Bioetica
Descrizione	Bioetica
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	FRATI Paola (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS7_11 - Medical ethics

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
---------	------	-----------	-----------	---------

21. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione Medicina Legale- Medicina Sociale
Descrizione	Medicina Sociale
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	RICCI Serafino (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS2_8 - Epigenetics and gene regulation

LS4_4 - Ageing

LS4_7 - Cardiovascular diseases

LS5_11 - Neurological disorders (e.g. Alzheimer's disease, Huntington's disease, Parkinson's disease)

LS7_10 - Environment and health risks, occupational medicine

LS7_11 - Medical ethics

LS7_8 - Health services, health care research

SH2_8 - Legal studies, constitutions, comparative law, human rights

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
DONATO	Giuseppe	Medicina clinica	Ricamatore	MED/12
LUZI	Eleonora	Sanità pubblica e malattie infettive	Dottorando	MED/43
NICOLETTI	Monica	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricamatore	MED/43
PIATTELLI	Marco	Sanità pubblica e malattie infettive	Dottorando	MED/43
RICCI	Pasquale	Sanità pubblica e malattie infettive	Dottorando	MED/43

Altro Personale

Onofri Emanuela; Pelosi Marcello; Petrone Loredana; Massoni Francesco; Crusco Maria Assunta; Crusco Pierluigi; Ferrara Rosaria; Simeoni Claudio; Paterniani Albina, Marco Valerio Sarra

22. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sezione Medicina Legale- Medicina del Lavoro
Descrizione	Medicina del Lavoro
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	TOMEI Francesco (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS7_10 - Environment and health risks, occupational medicine

Componenti:

--	--	--	--	--

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
CARDONI	Francesca	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	MED/44
DE SIO	Simone	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	MED/44
ROSATI	Maria Valeria	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	MED/44
SIMONAZZI	Stefano	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	MED/44

23. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sez. Scienze dell'Apparato Locomotore- . Chirurgia protesica ricostruttiva e sostitutiva articolare
Descrizione	Chirurgia protesica ricostruttiva e sostitutiva articolare
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	VILLANI Ciro (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS7_4 - Analgesia and Surgery

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
BOVE	Marco	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	MED/33
CALISTRI	Alessandro	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	MED/33

24. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sez. Scienze dell'Apparato Locomotore-clinica e chirurgia delle patologie degenerative articolari
Descrizione	Clinica e chirurgia delle patologie degenerative articolari
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	CINOTTI Gianluca (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS7_4 - Analgesia and Surgery

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
GUMINA	Stefano	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	MED/33
MASSOBRIO	Marco	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	MED/33

25. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sez. Scienze dell'Apparato Locomotore-clinica e chirurgia delle patologie metaboliche dell'osso
Descrizione	Clinica e chirurgia delle patologie metaboliche dell'osso
Sito web	

Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	MORESCHINI Oreste (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:
 LS7_4 - Analgesia and Surgery

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
VALEO	Massimo	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	MED/33

26. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sez. Scienze dell'Apparato Locomotore-Ortopedia e Traumatologia Pediatrica
Descrizione	Ortopedia e Traumatologia Pediatrica
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	PERSIANI Pietro (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:
 LS7_1 - Medical engineering and technology
 LS7_4 - Analgesia and Surgery

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
BOVE	Marco	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	MED/33
VILLANI	Ciro	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Prof. Ordinario	MED/33

Altro Personale	Martini Lorena
------------------------	----------------

27. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sez. Scienze dell'Apparato Locomotore-Chirurgia artroscopica
Descrizione	Chirurgia artroscopica
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	VALEO Massimo (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:
 LS7_4 - Analgesia and Surgery

Componenti:

--	--	--	--	--

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
MORESCHINI	Oreste	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	MED/33

28. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sez. Scienze dell'Apparato Locomotore-Traumatologia d'urgenza
Descrizione	Traumatologia d'urgenza
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	PAPPALARDO Salvatore (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS7_4 - Analgesia and Surgery

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
BOVE	Marco	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	MED/33

29. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sez. Scienze dell'Apparato Locomotore-Patologia e traumatologia della colonna
Descrizione	Patologia e traumatologia della colonna
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	COSTANZO Giuseppe (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS7_4 - Analgesia and Surgery

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
ALBO	Francesco	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	MED/33

30. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sez. Scienze dell'Apparato Locomotore-Medicina fisica e riabilitativa
Descrizione	Medicina fisica e riabilitativa
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	SANTILLI Valter (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS7_8 - Health services, health care research

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
BERNETTI	Andrea	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	MED/34
MANGONE	Massimiliano	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ric. a tempo determ.	MED/34
PAOLONI	Marco	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ric. a tempo determ.	MED/34

Altro Personale

Picelli Alessandro; Costabile Francesca; Rizzo Rosaria Sabrina; Mendico Silvia.

31. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Sez. Scienze dell'Apparato Locomotore- Medicina fisica e riabilitativa
Descrizione	Medicina fisica e riabilitativa
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	SARACENI Vincenzo Maria (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS5_11 - Neurological disorders (e.g. Alzheimer's disease, Huntington's disease, Parkinson's disease)

LS5_7 - Cognition (e.g. learning, memory, emotions, speech)

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
CALISTRI	Alessandro	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Assegnista	MED/33

32. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Anatomia - Morfometria dinamica
Descrizione	Morfometria dinamica
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	COLOSIMO Alfredo (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS2_11 - Computational biology

LS2_12 - Biostatistics

LS2_13 - Systems biology

LS2_3 - Proteomics

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
BADAWI	Isam Aldin Hassan	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/09

CHESSA	Matilde	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/09
DILUCCA	Maddalena	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/09
PARENTE	Fabrizio	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/09

33. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Morphology and functional imaging of cells
Descrizione	Morphology and functional imaging of cells
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	CECCHI Rossana (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_1 - Morphology and functional imaging of cells

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
CIALLELLA	Costantino	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Prof. Associato	MED/43
SESTILI	Cristina	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	MED/43

Altro Personale Muciaccia Barbara

34. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Cell signaling and cellular interactions
Descrizione	Cell signaling and cellular interactions
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	CECCHI Rossana (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS3_7 - Cell signalling and cellular interactions

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
SESTILI	Cristina	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	MED/43

Altro Personale Muciaccia Barbara; D'Annibale Colomba

35. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore"):

Nome gruppo*	Mechanism of pain
--------------	-------------------

Descrizione	Mechanism of pain
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	CECCHI Rossana (Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore)

Settore ERC del gruppo:

LS5_5 - Mechanisms of pain

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
MARIANI	Alessandro	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	MED/43

Altro Personale	D'Annibale Colomba
------------------------	--------------------

36. Scheda inserita da altra Struttura ("Medicina molecolare"), tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura:

Nome gruppo*	Laboratorio di Fisica Medica
Descrizione	Di seguito sono descritte le principali linee di ricerca del laboratorio: 1) Apparat innovativi per imaging molecolare radioisotopico SPET e PET 2) Imaging e dosimetria per tomo sintesi RX e gamma 3) Sviluppo di algoritmi innovativi per imaging, dosimetria e spettrometria di raggi gamma 4) Progettazione e sviluppo di nanovettori per la veicolazione di farmaci e acidi nucleici 5) Studio dei meccanismi fisici che regolano le interazioni nanovettori/cellule e nanovettori/fluidi biologici.
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	PANI Roberto (Medicina molecolare)

Settore ERC del gruppo:

PE3 - Condensed Matter Physics: Structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biophysics

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
CINTI	Maria Nerina	Medicina molecolare	Assegnista	FIS/07
CARACCILO	Giulio	Medicina molecolare	Ricercatore	FIS/07
CARNI'	Marco	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/09
PALCHETTI	Sara	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17
PELLEGRINI	Rosanna	Medicina molecolare	Ricercatore	FIS/07
PREZIOSI	Enrico	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/09
POZZI	Daniela	Medicina molecolare	Ricercatore	FIS/07

37. Scheda inserita da altra Struttura ("Scienze biochimiche "Alessandro Rossi Fanelli"), tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura:

Nome gruppo*	BIOINFORMATICA
Descrizione	Il gruppo studia la biochimica strutturale ed il metabolismo con mezzi informatici
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	PASCARELLA Stefano (Scienze biochimiche "Alessandro Rossi Fanelli")

Settore ERC del gruppo:

LS2_10 - Bioinformatics

LS2_11 - Computational biology

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
BRAMUCCI	Emanuele	Scienze biochimiche Alessandro Rossi Fanelli	Dottorando	BIO/10
DI MICCO	Patrizio	Scienze biochimiche Alessandro Rossi Fanelli	Assegnista	BIO/10
MILANO	Teresa	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/09
PAIARDINI	Alessandro	Scienze biochimiche Alessandro Rossi Fanelli	Ricercatore	BIO/10
RUGGERI	Chiara	Scienze biochimiche Alessandro Rossi Fanelli	Dottorando	BIO/10

Altro Personale

MOREA Veronica (IBPM - CNR)

38. Scheda inserita da altra Struttura ("Medicina clinica"), tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura:

Nome gruppo*	NEFROLOGIA
Descrizione	sono oggetto di ricerca del GRUPPO NEFROLOGIA la patologia cardiovascolare e l'aterosclerosi nella malattia ischemica renale e lo studio dell'ipertensione arteriosa essenziale e nefrovascolare nei pazienti affetti da malattia renale cronica, insufficienza renale acuta e patologie sistemiche autoimmuni; aspetti cardiovascolari, nutrizionali e neuro-psico-cognitivi dei pazienti affetti da malattia renale cronica in terapia conservativa e sostitutiva (emodialisi, dialisi peritoneale, trapianto renale) valutazione del rischio cardiovascolare, di encefalopatia uremica, della qualità di vita nei pazienti nefropatici. In ambito trapiantologico, rilevante il contributo sullo studio della funzione renale nel trapianto d'organo, con particolare riguardo alla valutazione del paziente cirrotico in lista di trapianto di fegato, nel post trapianto di fegato e di rene, agli effetti della terapia antirigetto e alle sue principali complicanze infettive.
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	MITTERHOFER Anna Paola (Medicina clinica)

Settore ERC del gruppo:

LS4_1 - Organ physiology and pathophysiology

LS4_7 - Cardiovascular diseases

LS7_2 - Diagnostic tools (e.g. genetic, imaging)

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
CIANCI	Rosario	Medicina clinica	Ricercatore	MED/14
LAI	Silvia	Medicina clinica	Ricercatore	MED/14
TINTI	Francesca	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/16

39. Scheda inserita da altra Struttura ("Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche"), tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura:**Nome gruppo***

EMATOLOGIA E LEUCEMOGENESI

Linee di ricerca

Descrizione	<p>Identificazione e caratterizzazione dei meccanismi molecolari alla base dell'ematopoiesi normale e patologica (in collaborazione con: Giuseppe Cimino del Dip. di Biologia cellulare ed ematologia - Sapienza; Francesco Grignani dell'Università di Perugia; Francesco Lo Coco dell'Università di Roma Tor Vergata).</p> <p>Ruolo di specifiche modificazioni epigenetiche e di attività di microRNA nell'ematopoiesi normale e patologica (in collaborazione con: Giuseppe Cimino del Dip. di Biologia cellulare ed ematologia - Sapienza; Francesco Grignani - Università di Perugia; Francesco Lo Coco - Università di Roma Tor Vergata).</p> <p>Obiettivi di ricerca pluriennali</p> <p>Caratterizzazione del ruolo della cooperazione tra la proteina di fusione AML1/ETO e HIF1 nei meccanismi di leucemogenesi.</p> <p>Identificazione e caratterizzazione di nuovi regolatori dell'ematopoiesi normale e patologica.</p> <p>Studio del ruolo trascrizionale di specifici microRNA nell'ematopoiesi normale e patologica.</p> <p>Studio del potenziale terapeutico di farmaci con attività di modulazione epigenetica in neoplasie mieloproliferative croniche.</p> <p>Identificazione e caratterizzazione di nuovi targets per la diagnosi, valutazione prognostica e per lo sviluppo di nuove strategie terapeutiche epigenetico/trascrizionali in diverse patologie mieloidi.</p>
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	NERVI Clara (Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche)

Settore ERC del gruppo:

LS2_8 - Epigenetics and gene regulation

LS4_6 - Cancer and its biological basis

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
BUSANELLO	Anna	Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	Assegnista	BIO/17
DE MARINIS	Elisabetta	Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	Assegnista	BIO/17
FANTASIA	Francesca	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Dottorando	BIO/17
PAGANO	Francesca	Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	Assegnista	BIO/17

40. Scheda inserita da altra Struttura ("Chirurgia generale e specialistica "Paride Stefanini"), tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura:

Nome gruppo*	Applicazioni del Plasma Ricco di Piastrine (PRP) nelle tecniche di rigenerazione tissutale
Descrizione	Applicazioni del Plasma Ricco di Piastrine (PRP) nelle tecniche di rigenerazione tissutale per la ricostruzione delle perdite di sostanza, nelle ricostruzioni in ambito chirurgico, ortopedico, odontostomatologico e maxillofacciale
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	CHIARETTI Massimo (Chirurgia generale e specialistica "Paride Stefanini")

Settore ERC del gruppo:

LS3_5 - Cell differentiation, physiology and dynamics

LS3_6 - Organelle biology

LS3_7 - Cell signalling and cellular interactions

LS7_1 - Medical engineering and technology

LS7_4 - Analgesia and Surgery

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
CARRU	Giovanna Angela	Scienze chirurgiche	Dottorando	MED/18
GUMINA	Stefano	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	Ricercatore	MED/33

GUARINO	Giorgio	Scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali	Dottorando	MED/28
ALUNNI FEGATELLI	Danilo	Sanità pubblica e malattie infettive	Assegnista	MED/01

Altro Personale

DE FELICE Lidia Immunotrasfusioneista (Ematologia-Policlinico Umberto I) BRAUNER Edoardo (Ricercatore DU MED/28 - Scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali), JAMSHIR Sara (Scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali), Chiaretti Alessandra Maria (Biologia Molecolare)
