



Anno 2013

Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"

### B.1.b Gruppi di Ricerca

#### 1. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"):

Nome gruppo*	Oncologia Prostatica
Descrizione	La ricerca in questo settore si avvale di una esperienza pluridecennale riconosciuta a livello nazionale ed internazionale. L'interdisciplinarietà necessaria in questo settore viene ottenuta attraverso una Prostate Unit riconosciuta a livello Aziendale, che vede coinvolti urologi del dipartimento insieme ad altri specialisti del settore oncologico, radioterapico, anatomia patologia, radiologia ed imaging, con particolare esperienza nel campo del tumore prostatico. La ricerca di base si avvale inoltre di sperimentazioni con finanziamenti su base competitiva di Ateneo, CINECA e privati, con la collaborazione di laboratori di ricerca esterni all'Università Sapienza od interni di biologia molecolare, genetica ed endocrinologia. La ricerca clinica applicata varia dalle metodiche necessarie per la diagnosi precoce e prevenzione, alla diagnostica per immagini, alla gestione chirurgica laparoscopica del paziente, alle terapie mediche oncologiche.
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	SCIARRA Alessandro (Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche)

#### Settore ERC del gruppo:

LS4\_6 - Cancer and its biological basis

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
D'ERAMO	Giuseppe	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/24

#### 2. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"):

Nome gruppo*	Oncologia Vescicale
Descrizione	La ricerca si avvale di una esperienza passata riconosciuta a livello nazionale ed internazionale. L'interdisciplinarietà è ottenuta con collaborazioni di ricerca con strutture di oncologia medica, radiologia ed imaging, laboratori di biologia molecolare e genetica. La ricerca clinica applicata varia dalla diagnosi precoce e ricerca di marcatori, diagnosi per imaging, terapia chirurgica, chemioterapia e terapie mediche. In particolare il gruppo di ricerca svolge in maniera attiva collaborazioni nazionali ed internazionali sulla ricerca relativa alla chemioterapia endovesicale e gestione delle forme di tumore vescicale superficiale di alto grado
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	DE BERARDINIS Ettore (Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche)

#### Settore ERC del gruppo:

LS4\_6 - Cancer and its biological basis

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
IORI	Francesco	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/24

---

**3. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"):**

Nome gruppo*	Urologia Funzionale
Descrizione	La ricerca si avvale di una esperienza passata riconosciuta a livello nazionale ed internazionale. L'interdisciplinarietà è ottenuta con collaborazioni di ricerca con strutture di radiologia, ginecologia, endocrinologia, imaging, laboratori di biologia molecolare e genetica. La ricerca clinica applicata varia dalla gestione dell'incontinenza urinaria con tutte le forme di terapie mediche e chirurgiche, alla patologia dell'iperplasia prostatica benigna, dalla diagnostica alla terapia medica e chirurgica. In particolare il gruppo di ricerca svolge in maniera attiva collaborazioni nazionali ed internazionali sulla ricerca relativa alla iperplasia prostatica benigna, valutazione dei fattori di progressione, diverse forme di terapia medica, nuove terapie chirurgiche con laser. La ricerca si svolge anche nel campo dell'incontinenza urinaria maschile e femminile, dalla diagnostica funzionale, alla terapia medica e chirurgica mini-invasiva.
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	VON HELAND Magnus (Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche)

**Settore ERC del gruppo:**

LS7\_8 - Health services, health care research

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
ALPI	Giorgio	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/24

---

**4. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"):**

Nome gruppo*	Calcolosi ed Endourologia
Descrizione	La ricerca si avvale di una esperienza passata riconosciuta a livello nazionale ed internazionale e dell'esperienza clinica legata ad un centro di endourologia e litotrissia presente all'interno del Dipartimento con una voluminosa attività clinica. La ricerca clinica applicata varia dalla diagnosi precoce e ricerca di fattori di rischio, diagnosi per imaging, terapia chirurgica endourologica, e terapie mediche. In particolare il gruppo di ricerca svolge in maniera attiva collaborazioni sulla ricerca relativa alle varie forme di litotrissia extracorporea ed approccio endourologico.
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	RICCIUTI Gian Piero (Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche)

**Settore ERC del gruppo:**

LS7\_2 - Diagnostic tools (e.g. genetic, imaging)

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
GATTO	Antonio	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/24

---

**5. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"):**

Nome gruppo*	Oncologia Renale
Descrizione	La ricerca si avvale di una esperienza passata riconosciuta a livello nazionale ed internazionale. L'interdisciplinarietà è ottenuta con collaborazioni di ricerca con strutture di oncologia medica, radiologia ed imaging, laboratori di biologia molecolare e genetica. La ricerca clinica applicata varia dalla diagnosi precoce e ricerca di marcatori, diagnosi per imaging, terapia chirurgica, e nuove terapie mediche. In particolare il gruppo di ricerca svolge in maniera attiva collaborazioni sulla ricerca relativa alla chirurgia laparoscopica e terapia medica target con bersaglio neoangiogenico.

<b>Sito web</b>	
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	LIBERTI Marcello (Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche)

**Settore ERC del gruppo:**

LS4\_6 - Cancer and its biological basis

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
PERUGIA	Giacomo	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/24

**6. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Andrologia
<b>Descrizione</b>	La ricerca si avvale di una esperienza passata riconosciuta a livello nazionale ed internazionale ed allistituzione di un master di secondo livello nel settore. L'interdisciplinarietà è ottenuta con collaborazioni di ricerca con strutture di andrologia medica ed endocrinologia, radiologia ed imaging, laboratori di biologia molecolare e genetica. La ricerca clinica applicata varia dalla diagnosi precoce, diagnosi per imaging, terapia chirurgica e terapie mediche.
<b>Sito web</b>	
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	GENTILE Vincenzo (Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche)

**Settore ERC del gruppo:**

LS4\_4 - Ageing

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
CRISTINI	Cristiano	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Prof. Associato	MED/24

**7. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Infertilità e Medicina di Coppia
<b>Descrizione</b>	La ricerca si avvale di una esperienza passata e legata ad una interdisciplinarietà con strutture di andrologia, ginecologia, radiologia ed imaging, laboratori di biologia molecolare e genetica. La ricerca clinica applicata varia dalla diagnosi precoce, diagnosi per imaging, terapia chirurgica, microchirurgia, terapie mediche.
<b>Sito web</b>	
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	FRANCO Giorgio (Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche)

**Settore ERC del gruppo:**

LS7\_8 - Health services, health care research

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
MICHETTI	Paolo Maria	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/24

**8. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Tecniche Chirurgiche Laparoscopiche e Mininvasive
<b>Descrizione</b>	La ricerca si avvale di una esperienza clinica rafforzata con istituzione di un master di secondo livello nell'ambito laparoscopia urologica. La ricerca clinica applicata varia dalle applicazioni in oncologia prostatica, renale e vescicale.
<b>Sito web</b>	
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	DE DOMINICIS Carlo (Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche)

**Settore ERC del gruppo:**

LS7\_1 - Medical engineering and technology

Componenti:

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Struttura</b>	<b>Qualifica</b>	<b>Settore</b>
LEONARDO	Costantino	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/24

**9. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Ginecologia Oncologica
<b>Descrizione</b>	La ricerca in ambito di ginecologia oncologica si avvale di solida esperienza, riconosciuta in Italia e all'estero, e ampiamente documentata su riviste di grande prestigio internazionale. Presso il nostro Dipartimento sono stati condotti vari studi clinici in collaborazione con enti nazionali ed europei, e sono attualmente in corso numerosi protocolli di ricerca. La ricerca applicata alla clinica si basa su tre aspetti fondamentali: la chirurgia (chirurgia conservativa, chirurgia altamente demolitiva, approcci mininvasivi, nuovi strumenti chirurgici); la terapia medica (nuovi farmaci, terapie target, nuove schedule e vie di somministrazione); lo screening, la diagnostica preoperatoria e il follow up delle pazienti, in collaborazione con i colleghi della radiologia, dei laboratori, e di altre specialità chirurgiche. In fervida evoluzione la ricerca traslazionale, di grande interesse scientifico e di indubbia utilità per le pazienti, in collaborazione con le unità di immunologia, patologia generale, anatomia patologica, genetica medica.
<b>Sito web</b>	
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	BENEDETTI PANICI Pierluigi (Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche)

**Settore ERC del gruppo:**

LS4\_6 - Cancer and its biological basis

Componenti:

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Struttura</b>	<b>Qualifica</b>	<b>Settore</b>
BELLATI	Filippo	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
BONI	Terenzio	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Prof. Associato	MED/40
CASCIALLI	Gian Luca	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
FRAMARINO DEI MALATESTA	Marialuisa	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
MEGGIORINI	Maria Letizia	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
MUZII	Ludovico	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Prof. Associato	MED/40
NUSINER	Maria Paola	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
PICCIONI	Maria Grazia	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40

**10. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Chirurgia della Riproduzione e Mini-Invasiva
<b>Descrizione</b>	In ambito di Chirurgia benigna in età riproduttiva, le principali linee di ricerca sono mirate allo studio della terapia chirurgica ed adiuvante postoperatoria dell'endometriosi, a studio di tecniche chirurgiche per il risparmio della riserva ovarica in caso di cisti endometriosica, ed allo studio ed applicazione di innovazioni tecniche in ambito di chirurgia mini-invasiva isteroscopica, laparoscopica e del tratto genitale basso (colposcopia e interventi conservativi per patologia cervicale pretumorale). La produzione scientifica in corso ed in attesa di pubblicazione è di rilevanza internazionale.
<b>Sito web</b>	
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	MUZII Ludovico (Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche)

**Settore ERC del gruppo:**

LS7\_8 - Health services, health care research

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
BASTIANELLI	Carlo	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
CARRARO	Carlo	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
MANCINO	Pasquale	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
MONTI	Marco	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
PECORINI	Francesco	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
PORPORA	Maria Grazia	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
RECINE	Nadia	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
STENTELLA	Patrizia	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40

**11. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Riproduzione Assistita e Fisiopatologia della Riproduzione Umana
<b>Descrizione</b>	Linee di ricerca in Riproduzione assistita: 1. Invecchiamento ovocitario: studio morfologico comparato di ovociti umani in pazienti infertili sottoposte a PMA in età avanzata rispetto ad ovociti con coltura in vitro prolungata; 2. Gravità e Funzione Gametogenica Endocrino Dipendente dellovaio Umano: Aspetti Morfofunzionali di Ovociti Umani Sottoposti in vitro a Microgravità Simulata mediante Rotary Cell Culture System (R.C.C.S); 3. Studio morfomatematico mediante analisi frattale di immagini digitalizzate di embrioni umani coltivati in vitro, in un programma PMA.; 4. Il trasferimento intrauterino immediato dell'ovocita umano, microinseminato in vitro, in un Programma PMA.. In ambito di Fisiopatologia della Riproduzione, particolare esperienza e produzione scientifica sullo studio ed il trattamento dei disturbi di natura endocrinologica di pertinenza ginecologica, dei disturbi del ciclo mestruale nelle varie età della donna, sulla ricerca nel campo della pianificazione familiare, studio ed utilizzo dei metodi contraccettivi più moderni, e nella terapia della sterilità con tecniche di riproduzione assistita. Particolare attenzione anche alle moderne terapie ormonali che possono ridurre il ricorso alla chirurgia in patologie molto diffuse come endometriosi, fibromi uterini, iperplasia endometriale. Altri indirizzi di ricerca in ambito di terapia in postmenopausa sono: valutazione degli ormoni salivari (cortisone ed androgeni) nelle donne in menopausa in corso di esercizio fisico, valutazione di peso corporeo, esercizio fisico e uso a lungo termine di terapia ormonale, e compliance ed effetti delle terapie non ormonali sulla salute vaginale nella menopausa avanzata.
<b>Sito web</b>	
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	ARAGONA Cesare (Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche)

**Settore ERC del gruppo:**

LS4\_1 - Organ physiology and pathophysiology

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
BASTIANELLI	Carlo	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
CAPRI	Oriana	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
MICARA	Giulietta	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/46
PENNESI	Primo	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
PIETRANGELI	Daniela	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
TRANQUILLI	Daniela	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/47

Altro Personale

LINARI Antonella

## 12. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"):

Nome gruppo*	Fisiopatologia Ostetrica, Ostetricia e Urgenze
Descrizione	<p>In ambito di Fisiopatologia Ostetrica, la ricerca si avvale di solida esperienza, ed è ampiamente documentata attraverso pubblicazioni su riviste ad alto Impact factor. Le principali linee di ricerca sono:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1- valutazione non invasiva della perfusione placentare nei quadri di IUGR tardivo con flussimetria Doppler uterina nella norma.</li><li>2- identificazione della fase di ripening cervicale per la diagnostica del parto pre-termine incipiente in pazienti con lunghezza cervicale ridotta o estremamente ridotta.</li><li>3- identificazione non invasiva dello stato di maturità polmonare fetale mediante comparazione tra dati densitometrici polmonari, conta dei corpi lamellari e performance ventilatoria neonatale.</li><li>4- analisi computerizzata della geometria frattale della sostanza grigia cerebrale nella diagnostica dell'infezione da CMV.</li><li>5- Studio del comportamento biomeccanico del cordone ombelicale di feti normali e IUGR per la identificazione del ruolo emodinamico attivo della gelatina di Wharton.</li></ol>
Sito web	
Responsabile scientifico/Coordinatore	BRUNELLI Roberto (Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche)

Settore ERC del gruppo:

LS4\_1 - Organ physiology and pathophysiology

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
COROSU	Roberto	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Prof. Associato	MED/40
GALOPPI	Paola	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
ALEANDRI	Vincenzo	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
PECORINI	Francesco	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
PALMA	Ettore	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
PERRONE	Giuseppina	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
RECH	Francesco	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Assistente	MED/40
VETRANO	Giuseppe	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Prof. Associato	MED/40

## 13. Scheda inserita da questa Struttura ("Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche"):

Nome gruppo\*

Diagnosi Prenatale

<b>Descrizione</b>	I progetti di ricerca nel campo della medicina fetale si avvalgono dell'esperienza e dell'attività clinico assistenziale dell'Unità operativa di Diagnosi Prenatale del nostro dipartimento, centro di riferimento regionale per la patologia malformativa fetale. Gli argomenti di ricerca attuali si concentrano sullo screening ecografico del I trimestre, con particolare attenzione allo studio precoce del cuore fetale e all'individuazione di nuovi marcatori di genetica molecolare associati all'insorgenza di cardiopatie congenite. Altro campo di ricerca è la neurosonologia, ovvero lo studio ecografico del sistema nervoso centrale e dei quadri malformativi in epoca fetale. In quest'ambito la ricerca si avvale di una collaborazione interdisciplinare con il servizio di risonanza magnetica fetale e il servizio di genetica medica, al fine di comparare le due metodiche e di correlare l'imaging ecografico e radiologico a specifiche sindrome genetiche. Un altro argomento di studio attuale è la valutazione funzionale dei feti affetti da ritardo di crescita intrauterino con parametri flussimetrici ed ecocardiografici allo scopo di perfezionare il management e migliorare l'outcome di queste gravidanze. In quest'ambito la ricerca si avvale di una collaborazione interdisciplinare con il servizio di cardiologia pediatrica. Una ricerca attiva è sempre rivolta all'analisi dei quadri ecografici delle infezioni in gravidanza e all'individuazione di nuovi algoritmi diagnostici in presenza di specifici markers ecografici come il femore corto isolato.
<b>Sito web</b>	
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	GIANCOTTI Antonella (Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche)

**Settore ERC del gruppo:**

LS7\_2 - Diagnostic tools (e.g. genetic, imaging)

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
D'AMELIO	Renzo	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40
LA TORRE	Renato	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/40

**14. Scheda inserita da altra Struttura ("Pediatria e neuropsichiatria infantile"), tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura:**

<b>Nome gruppo*</b>	NEONATOLOGIA - GRUPPO DI RICERCA N. 2
<b>Descrizione</b>	Studio sul fabbisogno di micronutrienti del neonato pretermine
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.neonatologiaroma.it">http://www.neonatologiaroma.it</a>
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	DE CURTIS Mario (Pediatria e neuropsichiatria infantile)

**Settore ERC del gruppo:**

LS7\_3 - Pharmacology, pharmacogenomics, drug discovery and design, drug therapy

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
TERRIN	Gianluca	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/38

<b>Altro Personale</b>	Francesca Conte, CNTFNC83C59D862P, specializzando Pediatria
------------------------	---

**15. Scheda inserita da altra Struttura ("Pediatria e neuropsichiatria infantile"), tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura:**

<b>Nome gruppo*</b>	NEONATOLOGIA - GRUPPO DI RICERCA N. 3
<b>Descrizione</b>	Valutazione dei fattori di rischio per l'insorgenza dell'enterocolite necrotizzante del neonato
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.neonatologiaroma.it">http://www.neonatologiaroma.it</a>
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	DE CURTIS Mario (Pediatria e neuropsichiatria infantile)

**Settore ERC del gruppo:**

LS7\_9 - Public health and epidemiology

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
TERRIN	Gianluca	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/38

**Altro Personale**

Chiara Protano, PRTCHR81A49C034B, Azienda Policlinico Umberto I, Dirigente Medico

**16. Scheda inserita da altra Struttura ("Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche"), tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura:**

<b>Nome gruppo*</b>	Sezione di Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Medicina Nucleare_Gruppo di Ricerca numero 3
<b>Descrizione</b>	Imaging e trattamento nelle patologie gastrointestinali e genito-urinarie SSD Med/36
<b>Sito web</b>	
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	LAGHI Andrea (Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche)

**Settore ERC del gruppo:**

LS7\_2 - Diagnostic tools (e.g. genetic, imaging)

LS7\_7 - Radiation therapy

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
CICCARIELLO	Mauro	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Ricercatore	MED/36
DRUDI	Francesco Maria	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	Ricercatore	MED/36
MACCIONI	Francesca	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	Ricercatore	MED/36
PANZIRONI	Giuseppe	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	Ricercatore	MED/36
RICCI	Paolo	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	Ricercatore	MED/36
RENGO	Marco	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	Assegnista	MED/36

**Altro Personale**

Valeria Panebianco (Dirigente Medico), Franco Iafrate (Dirigente Medico), Vito Cantisani (Dirigente Medico), Michele Di Martino (borsista), Chiara Zini (borsista)

**17. Scheda inserita da altra Struttura ("Diritto ed economia delle attività produttive"), tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura:**

<b>Nome gruppo*</b>	Gruppo 1 economia aziendale
<b>Descrizione</b>	La percezione delle donne in gravidanza all'interno dell'azienda. Obiettivo: Pubblicazione dei risultati in primaria rivista nazionale e/o internazionale.
<b>Sito web</b>	
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	MOSCARINI Flaviano (Diritto ed economia delle attività produttive)

**Settore ERC del gruppo:**

SH1\_10 - Organization studies: theory & strategy, industrial organization

SH1\_11 - Labour economics, income distribution and poverty

SH2\_1 - Social structure, inequalities, social mobility, interethnic relations

SH2\_2 - Social policies, work and welfare

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
CASERTA	Donatella	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	Prof. Ordinario	MED/40
GATTI	Mauro	Management	Prof. Ordinario	SECS-P/10

**Altro Personale**

DELLA CORTE MARZIA, ASSEGNISTA DI RICERCA