



**DIPARTIMENTO DISCIPLINE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE ED ANATOMO
PATOLOGICHE**
CURRICULUM DIDATTICO-SCIENTIFICO DELLA PROF.ssa LAURA BALLELIO

DATI PERSONALI

Nome e Cognome LAURA BALLELIO
Luogo e data di nascita: Roma, 09-01-1962
Stato Civile:
Dipartimento Scienze Radiologiche, Oncologiche ed
Indirizzo Anatomico Patologiche, Sez. Anatomia Patologica
Policlinico Umberto I, V.le Regina Elena
00161 Roma
Telefono uff./lab./mobile 06-4456695- 3395879015
Fax 06-4456695
E-mail laura.ballesio@uniroma1.it



Settore Scientifico-Disciplinare: MED 36

Orario di Ricevimento: Lunedì, ore 13-14

ATTUALE POSIZIONE

➤ Ricercatore confermato

CARRIERA E TITOLI

1991-2011: Collaboratore tecnico, Università degli Studi di Roma

2001- : Ricercatore confermato, Sapienza, Università di Roma

ATTIVITA' DIDATTICA

- 1) Docente nel corso integrato di Diagnostica per Immagini nella Pratica Medica ,
Corso di Laurea B, Sapienza Università di Roma
- 2) **Laurea Triennale in Fisioterapia "H" Sapienza Università di Roma** , sede di
Bracciano : titolare dell'insegnamento di Neuroradiologia
- 3) **Laurea Triennale in Fisioterapia "H" Sapienza Università di Roma** , sede di
Bracciano : titolare insegnamento di Radioprotezione
- 4) **Laurea Triennale in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia**,
Università "la Sapienza" : titolare dell' Insegnamento integrato di Diagnostica per
Immagini e Radioterapia



ATTIVITA' SCIENTIFICA

- Studio degli dell'applicazione della geometria dei frattali nello studio della struttura degli organi parenchimali normali e patologici
- Analisi delle possibilità diagnostiche delle sequenze non contrastografiche nell'ambito della patologia benigna e maligna della mammella
- Studio della patologia secretiva della mammella potenzialità diagnostiche dell'ecografia e della Risonanza Magnetica senza e con contrasto.

ATTIVITA' ASSISTENZIALE (per i settori in cui è prevista)

Dirigente medico di I Livello, UOC DXCO2

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (max 30 su un totale di 100)

A. Peer reviewed publications of NOME COGNOME: selezionate (ultimi 15 anni)

#

1. L.Manganaro, L.Ballesio, C.Andreoli, M.L.De Cicco "Sindrome da polisplenia : descrizione di un caso valutato mediante ecografia, Tomografia Computerizzata e Risonanza Magnetica", Radiologia Medica,vol 98,103-104,Lug-Ago 1999
2. F.Procacciante, P.Picozzi, G.Diamantini,N.Perrotta ,L.Ballesio "Problemi diagnostici e risultati della colecistectomia laparoscopica nella colecistite cronica alitiasica" Chirurgia Italiana, vol.52-n.4/2000
3. F.Giovagnorio, L.Ballesio "Valutazione statistica della variabilità delle misurazioni dell'indice resistivo nel trapianto di rene", Rad.Med. (Torino) Mar 2000,99 (3),174-6
4. L.Ballesio, M.L.Angeli, C.Carrozza, L.Manganaro "Presentazione di un caso di granuloma lipofagico in fase tardiva" La Radiologia Medica n.1-2,Luglio-Agosto 2002
5. L.Manganaro, L.Ballesio, M.L.Angeli, , L.Bertini, M.di Seri "Metastasi da pecoma: reperti US ,CT ed RM, presentazione di una caso", La Radiologia Medica 103:433-436,2002
6. L.Ballesio, C.Andreoli, M.L.deCicco, M.L.Angeli, L.Manganaro "Hematocolpus in double vagina associated with uterus didelphus: US and MR findings" Case report EJR 45(2003) 150-153



7. Panzironi G, De Vargas Macciucca M, Manganaro L., Ballesio L., Ricci F, Casale A, Campagnano D., "Preoperative locoregional staging of rectal carcinoma: comparison of MR, TRUS and Multislice CT. Personal experience" ,La Radiologia Medica , vol.107,344-355, Apr 2004
8. L.Ballesio, S.Savelli, C.Maggi, C.De Felice., L.Manganaro, L.M.Porfiri, "Second look ecografico per la valutazione di lesioni mammarie diagnosticate mediante Risonanza Magnetica ;rapporto preliminare", Giornale Italiano di Ecografia, Sett 2005; 8(3), 215-221.
9. Savelli S, Di Maurizio M, Perrone A, Tesei J, Francioso A, Angeletti M, La Barbera L, Ballesio L, de Felice C, Porfiri LM, Manganaro L. MRI with diffusion-weighted imaging (DWI) and apparent diffusion coefficient (ADC) assessment in the evaluation of normal and abnormal fetal kidneys: preliminary experience. Prenat Diagn. 2007 Sep 12
10. Ballesio L, Maggi C, Savelli S, Angeletti M, Rabuffi P, Manganaro L, Porfiri LM. Adjunctive diagnostic value of ultrasonography evaluation in patients with suspected ductal breast disease.
11. Radiol Med (Torino). 2007 Apr;112(3):354-65. Epub 2007 Apr 20. English, Italian. PMID: 17440697
12. Ballesio L, Maggi C, Savelli S, Angeletti M, Rabuffi P, Manganaro L, Porfiri LM. Adjunctive diagnostic value of ultrasonography evaluation in patients with suspected ductal breast disease.
13. Radiol Med (Torino). 2007 Apr;112(3):354-65. Epub 2007 Apr 20. English, Italian. PMID: 17440697
14. Ricci P, Cantisani V, Ballesio L, Pagliara E, Sallusti E, Drudi FM, Trippa F, Calascibetta F, Erturk SM, Modesti M, Passariello R. Benign and malignant breast lesions: efficacy of real time contrast-enhanced ultrasound vs. magnetic resonance imaging. Ultraschall Med. 2007 Feb;28(1):57-62. PMID: 17304413
15. Manganaro L, Perrone A, Savelli S, Di Maurizio M, Maggi C, Ballesio L, Porfiri LM, De Felice C, Marinoni E, Marini M. Evaluation of normal brain development by prenatal MR Imaging. Radiol Med (Torino). 2007 Apr;112(3):444-55. Epub 2007 Apr English, Italian



16. Manganaro L, Savelli S, Di Maurizio M, Perrone A, Tesei J, Francioso A, Angeletti M., Coratella F, Irimia D, Fierro F, Ventriglia F, Ballesio L. "Potential role of fetal cardiac evaluation with magnetic Resonance imaging : preliminary experience" *Prenat Diagn.* 2008 Feb; 28 (2):148-56
17. Ballesio L, Maggi C, Savelli S, Angeletti M, De Felice C, Meggiorini ML, Manganaro L, Porfiri L.M. Role of breast Magnetic Resonance Imaging (MRI) in patients with unilateral nipple discharge : preliminary study. *Radiol Med (Torino).* 2008 Mar;113(2):249-264. Epub 2008 Apr 2
18. Perrone A, Savelli S, Maggi C, Di Pietro L, Di Maurizio M, Tesei J, Ballesio L., De Felice, Giacchetti A, Di Iorio R, Manganaro L. Magnetic resonance imaging versus ultrasonography in fetal pathology *Radiol Med (Torino).* 2008 Mar;113(2):225-241. Epub 2008 Apr 2.
19. Vergine M, Ballesio L, Amabile MI, Macrina N, Palmieri A, Martino G, Pasta V. "Su un caso di sieroma della capsula fibrosa residua dopo rimozione di impianto protesico mammario." *G Chir.* 2008 Apr;29(4):169-71
20. Ballesio L., Savelli S., Angeletti M., Porfiri L. M., D'Ambrosio I., Maggi C., Di Castro E., Bennati P., Fanelli G. P., Vestri A. R. and Manganaro L. "Breast MRI: Are T2 IR sequences useful in the evaluation of breast lesions?" *Eur J Radiol.* 2009 Jul;71(1):96-101.
21. Manganaro L, Savelli S, Di Maurizio M, Perrone A, Francioso A, La Barbera L, Totaro P, Fierro F, Tomei A, Coratella F, Giacchetti A, Ballesio L, Ventriglia F. Assessment of congenital heart disease (CHD): Is there a role for fetal magnetic resonance imaging (MRI)? *Eur J Radiol.* 2008 Jul 17.
22. Manganaro L, Perrone A, Sassi S, Fierro F, Savelli S, Di Maurizio M, Tomei A, Francioso A, La Barbera L, Giacchetti A, Ballesio L. Diffusion-weighted MR imaging and apparent diffusion coefficient of the normal fetal lung: preliminary experience. *Prenat Diagn.* 2008 Aug;28(8):745-8.
23. Manganaro L, Savelli S, Francioso A, Di Maurizio M, Coratella F, Vilella G, Noia G, Giacchetti A, Tomei A, Fierro F, Ballesio L. Role of fetal MRI in the diagnosis of cerebral ventriculomegaly assessed by ultrasonography. *Radiol Med.* 2009 Sep 5
24. Manganaro L, Savelli S, Di Maurizio M, Francioso A, Fierro F, Tomei A, Coratella F, Ballesio L, Ventriglia F. Fetal MRI of the cardiovascular system:



role of steady-state free precession sequences for the evaluation of normal and pathological appearances. *Radiol Med.* 2009 Jul 1

25. Manganaro L, Francioso A, Savelli S, Tomei A, Fierro F, Di Maurizio M, Coratella F, Perrone A, Ballesio L, Giancotti A, Porfiri L, Marini M. Fetal MRI with diffusion-weighted imaging (DWI) and apparent diffusion coefficient (ADC) assessment in the evaluation of renal development: preliminary experience in normal kidneys. *Radiol Med.* 2009 Apr;114(3):403-13. Epub 2009 Apr 15. English, Italian.
26. Schiavetti A, Foco M, Ingrosso A, Chiriaco D, Ballesio L. Congenital stage 1 neuroblastoma evolved into stage 4s. *J.Pediatr Hematol Oncol.* 2009 Jan;31(1):59-60
27. Skin thickening as unique pathologic sign of an inflammatory breast cancer: a case report and review of the literature. Ballesio L, D'Ambrosio I, Ravazzolo N, Angeletti M, Di Pastena F, Tardioli S, Lodise P, Marini M. *Clin Ter.* 2011 Jul-Aug;162(4):351-4
28. An incidental finding of breast cancer after breast injury. Ballesio L, Ravazzolo N, Di Pastena F, Barra V, Manganaro L. *Clin Ter.* 2012;163(2):133-5. PMID:22555829
29. Cystosarcoma phylloides of the breast: a rare diagnosis. A case report and review of the literature. Vergine M, Pasta V, Redler A, Santucci E, Vasselli I, Ballesio L, Monti M. *Ann Ital Chir.* 2012 Nov-Dec;83(6) :547-9
PMID:22615044
30. Beyond laparoscopy: 3-T magnetic resonance imaging in the evaluation of posterior cul-de-sac obliteration. Manganaro L, Vittori G, Vinci V, Fierro F, Tomei A, Lodise P, Sollazzo P, Sergi ME, Bernardo S, Ballesio L, Marini M, Porpora MG, *Magn Reson Imaging.* 2012 Jul 24. PMID:22835943
31. Neuroendocrine lung cancer presenting as a breast lump. Ballesio L, Di Pastena F, Ravazzolo N, Lodise P, Angeletti M, Miscusi G. *Clin Ter.* 2012 May;163(3):219-21 PMID:22964695



LIBRI (max 5)

1. F.Scopinaro , E.di Luzio, R.Pani , G.de Vincentis, M.L.di Paolo, F. Capocchetti, MP Lamberini, L.Ballesio, M.Ciccariello,V.Tombolini, A. de Cesare “Sentinel node biopsy in breast cancer, a preliminary report on use of an imaging probe” Radionuclide Lymph Node Mapping, Meditera-Publischers, Athens 1999
2. Laura Ballesio , Gloria Pasqua Fanelli , Francesco Giovagnorio “La Mammella ” Manuale di diagnostica per Immagini nella pratica Medica S.Ed. UNIVERSO , Edizione 2008



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome De Felice Francesca
Indirizzo Via Nomentana, 220 – 00162 Roma
Telefono +39 3398051605
E-mail fradefelice@hotmail.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 16 aprile 1983

Posizione attuale

da febbraio 2016 è ricercatore (di tipo A) presso il Dipartimento di Scienze radiologiche, oncologiche e anatomico patologiche dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza";

a aprile 2018 ha conseguito l' "Abilitazione Scientifica nazionale" per professore di II fascia, nel Settore concorsuale 06/11 "diagnostica per immagini, radioterapia e neuroradiologia".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 22 ottobre 2007 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza", con la votazione di "110/110 e lode"; tesi sperimentale in radiologia pediatrica: "Aspetti clinico-radiologici della istiocitosi a cellule di Langerhans in età pediatrica. La casistica della Clinica Pediatrica" (relatore prof. Mario Roggini).
- 19 marzo 2012 Diploma di Specializzazione in Radioterapia Oncologica presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza", Policlinico Umberto I, con la votazione "70/70 e lode"; tesi su "La radiochemioterapia neoadiuvante intensificata nel carcinoma del retto" (relatore prof. Nicola Raffetto).
- 2013-2014 Dottorato presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza", Policlinico Umberto I, con la votazione "ottimo con lode"; tesi su "Il trattamento del carcinoma del retto localmente avanzato. Analisi dei fattori prognostici-predittivi di risposta patologica completa" (tutor prof. Luciano Izzo).

Istruzione e formazione ESPERIENZE INTERNAZIONALI

- luglio 2013 – aprile 2014 attività presso il Département de radiothérapie, Institut de cancérologie Gustave Roussy, Villejuif-Paris (prof. E. Deutsch).
- settembre 2014 – marzo 2015 attività presso l'Head and Neck/Clinical Oncology Unit at Guy's and St Thomas' NHS Trust, London (supervisor: Dr. Teresa Guerrero Urbano).

**CAPACITA' E COMPETENZE
SCIENTIFICHE**

• 2013-2018

Studi e pubblicazioni su temi di radioterapia oncologica.

Roma, 16 aprile 2018

Francesca De Felice

INFORMAZIONI PERSONALI



ESPERIENZA
PROFESSIONALE

27/10/1999–alla data attuale

MESSINEO DANIELA



 (+39)0649976721

 daniela.messineo@uniroma1.it

RICERCATORE CONFERMATO

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA, ROMA (ITALIA)

- **Ricerca**

- **Insegnamento**

presso Dipartimento Universitario (DU) di Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomopatologiche Dir. Prof. Vincenzo Tombolini).

- **Assistenza medica-radiologica:** strutturazione presso Azienda Policlinico Umberto I come Medico-Radiologo (Dirigente I Livello)

presso Dipartimento ad attività Integrata (DAI) dei Servizi Diagnostici (Dir. Guido Antonelli)

presso Unità Operativa Complessa (UOC Radiologia Testa-Collo e delle Chirurgie (SSDC10).

15/09/1990–1999

FUNZIONARIO TECNICO

Università degli studi di Roma ' La Sapienza'. P.le Aldo Moro 1, 00161 Roma (Italia)

- **Ricerca**

- **Insegnamento**

presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale (e Patologia).

Sezione di Radiologia e Diagnostica per Immagini diretto dal Prof. V. Cavallo.

- **Assistenza medica:** Medico Radiologo (Dirigente I Livello) per l'Azienda Policlinico Umberto I - Roma

- 2000 il Servizio Aggregato di Odontostomatologia (Dirigente di I Livello - Resp. Prof. Raffaele Guerrisi..

1990–alla data attuale

- dal 2004 ad oggi presso:

l'Unità Complessa (UOC) di Otoradiologia BDR08

(che ha cambiato il nome poi in UOC Radiologia Testa-Collo DCX04)

ed oggi è identificata come UOC Radiologia TESTA-COLLO E DELLE CHIRURGIE - SSDC10

(direttore Prof Ferdinando D'Ambrosio). al quale afferiscono l'Otoradiologia, la Radiourologia, la

Radiologia Odontoiatrica e Radiologia Ortopedica, UOS RADIOLOGIA DELLE CHIRURGIE-

SSDC10S1 e UOS INNOVAZIONE DIAGNOSTICHE E ULTRASONOGRAFICHE-SSDC10S2) aree diagnostiche per le quali effettua sostituzioni.

- 26/6/2017 Affidamento di Incarico con Delibera 000734 dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I Nel contesto della DAI Servizi Diagnostici (Direttore Prof. Guido Antonelli) UOC Radologia Testa-Collo e Chirurgie (Direttore Ferdinando D'Ambrosio). Affidamento di Incarico FAS C1 Otoradiologia..

- dal 22/5/2002 al 2004 Servizio di Radiodiagnostica SS/5 (Radiodiagnostica per la Radioterapia) diretto dal Prof. Giovanni Anaveri.

-dal 1996 al 2000: è stata strutturata presso il Servizio Aggregato di Odontostomatologia (Dirigente di I Livello - Resp. Prof. Raffaele Guerrisi).

- servizio di copertura servizi in V Clinica Medica (Diagnostica delle patologie endocrinologiche) e VI Clinica Medica (Diagnostica dell'apparato urogenitale, gastroenterico e cardiaco).

1991–2001

Ha effettuato turni di Guardia Medica presso Radioterapia Oncologica; Radioterapia Esterna e Radioterapia Oncologica (prima diretto dal Prof. C. Biagini e poi dal Prof. R. Maurizi Enrici) e Oncologia Medica diretta (prima dal Prof. Pellegrini e poi, dal Prof. Marchei, ove collaborava per il servizio di Guardia Medica fino al gennaio 2006).

Ha effettuato i turni di Guardia Radiologica presso il servizio di Radiologia diretto Prof. Galdi e poi dal Prof. R. Passariello sino al 2000 (avvio del DEA ove ha collaborato sino alla chiamata in servizio di personale dedicato in qualità di Radiologo: RX tradizionale, Ecografia, TC e RM) continuando per i primi sei mesi a collaborare con i nuovi colleghi del DEA..

Vice-Presidente del Corso di Laurea in

Corso di Laurea in tecnico di Radiologia Medica e Radioterapia

Sapienza Università degli Studi di Roma - Sede S. Spirito-(ex 16028) 29883

Presidente del Master in

Mammografia per Tecnici di Radiologia Medica (TSRM) (codice 29501)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

31/10/2012

Laurea Magistrale in Scienze Religiose

Istituto Ecclesia Mater della Facultas Sacrae Theologiae Lateranensis, Roma (Città del Vaticano)

con votazione '*Summa cum Laude*' Titolo della Tesi compilativa "San Giovanni Damasceno" Relatori: Prof. Lorenzo Dattrino e Prof.ssa Claudia Caneva

2010

Baccalaureato in Scienze Religiose

Istituto 'Ecclesia Mater' della Facultas Sacrae Theologiae Lateranensis, Roma (Città del Vaticano)

Con Votazione '*Magna cum Laude*'

18/11/1992

Specializzazione in Radiodiagnostica e Scienza delle Immagini

Università degli Studi Di Roma "La Sapienza", Roma (Italia)

con 70/70 e lode. Titolo della tesi Sperimentale "Le reti Neurali: applicazioni in Radiologia Diagnostica" Relatore Chiar.mo Prof. V. Cavallo.

11/1988

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Roma (Italia)

02/11/1988

Laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Roma (Italia)

con votazione 110/110 e lode. Tesi sperimentale dal titolo: "Ricerche sulla possibilità di analisi quantitative in ecografia epatica" Relatore Chiar.mo Prof. V. Cavallo

25/05/1987–25/11/1987

Semestre di Tirocinio Pratico prescritto dal R.D. del 30/9/1938 n.1652

1982

Diploma di maturità scientifica

Istituto "Caterina Volpicelli" di Roma, Roma (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Americano	C1	C1	C1	C1	C1
Spagnolo	A2	B1	B1	B1	A1
Inglese	C1	C1	C1	C1	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Dal 1998 al 2001 si è occupata di Counseling sia nell'attività educativa sia nell'ambito della sanità, per integrare la propria professionalità sia come docente sia come medico e specialista, avendo effettuato la frequenza richiesta dalla scuola per il conseguimento del Master in Counseling ad indirizzo Analitico Transazionale presso la Scuola Superiore "Seminari Romani di Analisi Transazionale" diretto precedentemente dalla Maria Teresa Romanini e successivamente dalla Prof.ssa Silvia Attanasio Romanini. Ha ultimato il Master senza compilare la Tesi finale.

Attestati inerenti questa formazione specifica:

- Corso di Introduzione all'Analisi Transazionale "101" 27-28 novembre, 1998
 - Giornate italiane di AT "Il gruppo come contesto di formazione sociale e psicoterapia Tecniche e metodologia" 25-26 giugno 1999
 - 24th EATA Conference- Rome 15-18 luglio 1999
- Durante tale conferenza internazionale ha avuto accesso ai seguenti workshop:
- Our place at the table... our place in life
 - TA and the constructivism in the therapy of the script's racket system
 - Resistance in the binding process and grieving process
 - Working together
 - Ego states and psychotic structures
 - Workshop teorico pratico dal 28-29 giugno e 1 luglio 1999
 - Giornate di Studi Sociali "La giustizia fra punizione e integrazione: il nuovo processo penale minorile" 24-28 settembre 1999
 - Workshop teorico pratico dal 3-6 luglio 2000
 - L'adolescenza fra dipendenze e prospettive educative 22-23 settembre, 2000
 - Using NLP with TA for rapid script change 25-28 September 2000
 - Giornate Seminari teoriche e cliniche sull'Adolescenza 29-30 settembre 2000
 - Seminario Integrato SRPF "Adolescenza: rischio -psicopatologico-psicosociale" 30 settembre 2000
 - Mobbing e violenza "Psicologica sul posto di lavoro" 4 giugno 2003

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- 19 settembre 1989. Attestato di qualifica professionale di programmatore (ai sensi della legge regionale n.99 del 18/XII/1979) superato esame finale con 30 su 30 in data 14.15.16.giugno 1898.
- 1989 Attestato corsi di programmazione in RPG e Basic, IBIMAINT Catania.
- 1989 Attestato corsi Introduzione agli elaboratori Elettronici, Cobol, Basic, HONEYWELLBULL

Catania.

- 1993, Collaborazione nel "Centro di elaborazione delle bioimmagini". Centro ideato dal prof Cavallo nel contesto della divulgazione del mondo dell'informatica radiologica.
- 1997 Attestato corsi di programmazione in Internet e HTML, IMEX Roma.
- 2007 Patente europea del computer.
- dal 1988 ad oggi Uso PACS, RIS e HIS di attrezzature radiologiche incluso TC e Risonanza Magnetica non escludendo le principali attrezzature ecografiche.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Certificazioni di corsi di lingue

- Certificato di frequenza al corso di ebraico I livello, Roma (2007).
- Certificato di frequenza al corso di lingua spagnola. Istituto Cervantes, Roma (giugno 1999).
- Certificate of attendance an intensive course in English as a second language Cleveland, 1996. American Language Academy (with Academic Honour Roll - Former Students (October 18, 1996).
- Certificate of attendance an intensive course in English as a second language Cleveland 3 July, 1990. American Language Academy.
- The British primary certificate - Rome 29th May 1980 British schools group

INSEGNAMENTI

Ha insegnato ed in alcuni corsi ancora insegna:

1. Corso di Laurea in odontoiatria e protesi dentaria (Sapienza): Radiologia
2. Corso di Specializzazione in Radiodiagnostica PACS e RIS (Sapienza)
3. Corso di Specializzazione in Radioterapia Anatomia Radiologica (Sapienza)
4. Corso di Laurea-primo livello-per i tecnici di radiologia (varie sedi - Sapienza): matematica, informatica e statistica, ITC-PACS RIS, Radiologia del torace, Radiologia dell'apparato urogenitale
5. Corso di Laurea Igiene dentali (varie sedi-Sapienza) Radiodiagnostica
6. Corso di Logopedia Sapienza Radioprotezionistica (Sapienza)
7. Corso di Laurea in Audioprotesi Sapienza Radioprotezionistica (Sapienza)
8. Corso di Laurea In Audiometria Sapienza Radioprotezionistica (Sapienza)
9. Corso di Laurea in Infermieristica Sapienza Radioprotezionistica (Sapienza)
10. Corso di laurea in Medicina e Chirurgia CLC (Sapienza)– C; Patologie integrate: Radiologia Urogenitale, Muscolo-scheletrica, Radiologia delle malattie Reumatologiche, Radiologia Toracica e Radiologia Testa collo.
11. Master I livello Funzioni di coordinamento nell'area radiodiagnostica radioterapica e di medicina nucleare (Sapienza - Rieti)
12. Master II livello Dirigenza, docenza e ricerca nelle professioni sanitarie: informatica applicata gestione in Radiologia (Sapienza - Rieti)
13. Master II livello Rinoallergologia (Sapienza)

Progetti

Ha collaborato e proposto i seguenti progetti di ricerca per il CNR National Centre Searches (Italian National Research Council CNR) e per le ricerche di Facoltà ed Ateneo:

- "Regolazione del processo di neuroprotezione della Neuroglobina attraverso i "rafts" lipidici", 2015 progetto C26A15Z94M
- "Ruolo della proteina prionica cellulare nella regolazione dell'attivazione e della morte cellulare programmata", 2011 progetto C26A11AW8L
- Faculty "Analisi scialoendoscopica delle ghiandole salivari maggiori nella xerostomia e applicazione endoduttale di farmaci scialogoghi: studio di fattibilità", 2010 progetto C26A10ZLPL
- "Caratterizzazione fenotipica e genetica di pazienti con malformazioni craniofacciali", 2009 progetto C26A09NATP
- "Scialo-RM nella Sindrome di Sjögren: analisi morfologica e funzionale delle ghiandole parotidi con sequenze T2 pesate HASTE e DW-EPI prima e dopo stimolazione con acido citrico", 2007
- "Patologia ATM, cefalea e postura: modelli di prevenzione, di cura ed analisi delle correlazioni", 2005 progetto C26A059457

- "Valutazione morfologica mediante diagnostica per immagini dei turbinati nei pazienti affetti da iperreattività nasale", 2005 progetto C26F054527
- "Counseling in radiologia e radioterapia", 2004 progetto C26A045792
- "Ruolo della mammografia a risonanza magnetica nel planning chirurgico preoperatorio nella popolazione generale e nelle pazienti con secrezione ematica: valutazione con tecnica dinamica e confronto con mammografia e galattografia", 2003 progetto C26A033337
- "Counseling in radioterapia", 2003 progetto C26F035353
- CNR "MR to low intensity of field in the distal primitive and secondary myopathies", 1996
- CNR "Dysfunction dell' ATM. Put to point of a new examination diagnose by Echo-Doppler", 1997
- Faculty "The Wisdom" Research (ex60%): "Chronic alcoholism: some alterations neuro-muscular of the limbs with RM to low field", 1997
- CNR "Study with RM of the alterations neuro-muscular in the chronic alcoholism", 1998
- CNR "Densitometric study of the body composition in the chronic alcoholics", 1999

Pubblicazioni Si veda <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=messineo+d>

CORSI DI AGGIORNAMENTO Ha frequentato numerosi corsi di aggiornamento.

ECM Ha ottemperato agli obblighi previsti di aggiornamento professionale continuativo previsti dalla normativa vigente.

Appartenenza a gruppi / associazioni Presso BANCO ALIMENTARE nel 1990 (N.B. Il Banco si occupa di distribuire le derrate alimentari donate gratuitamente da società alimentari agli enti che assistono gli indigenti).
Presso il CENTRO FRANCESCANO TERZO MONDO fino al 1999 (N.B. Presso tale centro si eseguivano accertamenti radiologici per gli indigenti, italiani e non, in particolar modo inviati dalla Caritas; in tale centro ha prestato la sua opera come Radiologo).
Presso LA TENDA centro di Solidarietà è una Onlus nata a Salerno nel 1981 (N.B. Presso tale centro si effettua sostegno a vario livello per tossicodipendenti).

SIRM Società italiana di Radiologia medica e Interventistica
SIUM Società italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia
SIMPAT Società italiana di Metod. di Metod. Psicoterapeutiche e Analisi Transazionale

Esperienze Estere Nel 1990 e 1996 ha effettuato due esperienze, presso La 'Cleveland Clinic Foundation'- Ohio USA per effettuare ricerca-sperimentale per l'imaging radiologico dove ha ricevuto attestazione di stima e di professionalità.

Ha frequentato l'AFIP

Patente di guida B

Competenze Artistiche Ha scritto alcune icone sono esposte in pubblico con tecnica di scuola greca e russa. Suona chitarra, pianoforte e organo.
Ha frequentato corsi specializzati in gregoriano.
Corso teorico pratico di Fotografia Digitale Roma.

Curriculum vitae - Prof. Federica PEDICONI

Nata a Roma, in Italia, il 15 aprile 1974.

La Prof.ssa Pediconi ha frequentato il corso di Laurea e di specializzazione presso l'Università "Sapienza" di Roma, dove attualmente è Professore Associato di Radiologia e dove ha trascorso la sua carriera professionale. Svolge la maggior parte delle sua attività clinica presso il reparto di Senologia del Dipartimento di Scienze Radiologiche dell'Università di Roma "La Sapienza". Dal 2004, prima come assegnista di Ricerca e poi come Ricercatore Universitario, svolge attività di tutoraggio di medici interni, specializzandi e dottorandi.

Dal marzo 2011 è Presidente del Educational Committee dell'EUSOBI (European Society of Imaging Breast) e nel comitato educativo dell'ESR (Società Europea di Radiologia) dove ha anche prestato servizio nel sottocomitato scientifico della mammella per più di 3 anni e come Presidente del Breast Sub-Committee (ECR) nel 2017.

Dal 2012 è anche al consiglio direttivo della sezione SIRM (Società Italiana di Radiologia).

È stata coordinatrice o co-organizzatrice di più di 40 congressi ed è stata invitata come relatrice a più di 80 eventi nazionali e internazionali.

Ha presentato più di 250 abstracts ai congressi nazionali ed internazionali e ha pubblicato circa 64 articoli e libri.

Le sue attività cliniche sono principalmente focalizzate sull'immagine del seno, comprese interventistica ed RM.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Vincenzo Tombolini**
Indirizzo Via Arenula 41 00186 Roma
Telefono Telefono +39 06 49975430/1/2
Fax Fax +39 06491774
E-mail E-mail vincenzo.tombolini@uniroma1.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita Macerata 11/05/1952

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Dal 10/04/2012 al 31/10/2016 Direttore f.f. del Dipartimento ad Attività Integrata di Diagnostica per Immagini del Policlinico Umberto I di Roma
1/3/2004 - 31/5/2011 Professore Ordinario S.S.D MED 36, Università degli Studi di L'Aquila, Facoltà di Medicina e Chirurgia.
1-3-2001 - 28/2/2004 Professore Straordinario di Radioterapia, S.S.D. MED 36, Università degli Studi di L'Aquila, Facoltà di Medicina e Chirurgia.
1/11/2001- 31/5/2011 Direttore Scuola di Specializzazione in Radioterapia- Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di L'Aquila
1/11/1997- 28/2/2001 Professore associato presso l'Università degli Studi di L'Aquila, Facoltà di Medicina e Chirurgia.
1/02/1994 al 30/10/1997 Professore associato I Cattedra di Radiologia e Radioterapia dell'Università "La Sapienza" di Roma.
30/09/1981 al 31/1/1994 Assistente Ordinario presso la I Cattedra di Radiologia della Università "La Sapienza" di Roma.
9/08/1978- 29/9/1981 Assistente Incaricato - I cattedra dell'Istituto di Radiologia, Università La Sapienza di Roma
1/08/1976- 8/08/1978 Medico Interno con compiti assistenziali Istituto di Radiologia della Università "La Sapienza"- Roma

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi "Sapienza" di Roma _ Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I Roma

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/06/2011 Professore Ordinario di Radioterapia SSD MED/36 - Università Sapienza Roma
Dal marzo 2012 Direttore del Dipartimento Universitario di Scienze Radiologiche, Oncologiche, e Anatomico Patologiche della Università Sapienza di Roma.
Da novembre 2011 Dirigente II livello UOC Radioterapia Policlinico Umberto I di Roma.
Dal 2102 Coordinatore Scuola di Specializzazione in Radioterapia Università Sapienza

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 22/07/1976 Laurea in Medicina e Chirurgia massimo dei voti e lode. Facoltà di Medicina e Chirurgia -Università La Sapienza di Roma.
15/07/1980 diploma di Specialista in Radiologia Medica, massimo dei voti e la lode.
23/02/1987 diploma di specialista in Oncologia con il massimo dei voti e la lode.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Giugno- Novembre 2001 attestato di partecipazione al corso di aggiornamento professionale "Piano formativo per il supporto e l'implementazione del nuovo Sistema di Controllo Direzionale Aziendale" **Profilo "Professional"**. Azienda Sanitaria Locale n. 4 – L'Aquila

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Membro del Consiglio Direttivo del Gruppo Regionale Lazio-Abruzzo AIRO (Associazione Italiana Radioterapia Oncologica) nel biennio 1999-2000.
Presidente del Gruppo Regionale AIRO nel biennio 2001-2002,
Presidente del XIII Congresso Nazionale AIRO
Dal 2006 al 2008 membro del Consiglio Direttivo Nazionale AIRO.
Per il biennio 2008-2010 Presidente Nazionale della Associazione Italiana di Radiobiologia (AIRB). Membro del Consiglio Direttivo AIRO come rappresentante del SSD MED/36 dal 2015 ad oggi

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura eccellente
- Capacità di scrittura buono
- Capacità di espressione orale buono

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

COMPETENZE INERENTI GESTIONE DIPARTIMENTO UNIVERSITARIO E DIPARTIMENTO ASSISTENZA INTEGRATA

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ DI UTILIZZARE COMPUTER E SISTEMI DI PIANIFICAZIONE IN RADIOTERAPIA

Dichiaro di essere consapevole della mia responsabilità nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità ai sensi del DPR n. 445/2000.

Vincenzo Lombardi

Autorizzo espressamente, ai sensi del D.Lgs. 196/03, al trattamento dei miei dati personali e dichiaro di essere a conoscenza dei diritti a me spettanti secondo il disposto dell'articolo 13.

Roma 13/09/2017

Vincenzo Lombardi