

Allegato B

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/I1 – SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/36 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO PATOLOGICHE – FACOLTÀ DI MEDICINA E ODONTOIATRIA – CODICE CONCORSO 2022PAR010

Decreto Rettore Università di Roma “La Sapienza” n. 2282/2022 del 26.07.2022

DANIELA MESSINEO
Curriculum Vitae

Roma, 09/08/2022

Parte I – Informazioni Generali

Nome e cognome	DANIELA MESSINEO
Lingue parlate	Italiano, Inglese, Americano

Parte II – Educatione

Tipo	Anno	Istituzione	Note
Diploma Universitario	1988	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Laurea in Medicina 110/110 e lode
Abilitazione professionale	1988	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo
Iscrizione all'Albo professionale	1989	Ordine Provinciale di Roma dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri	
Specializzazione	1992	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Radiodiagnostica 70/70 e lode
Ricercatore <i>Visiting</i>	1995	Cleveland Clinic Foundation Ohio, USA	Musculoskeletal Radiology and Neural Networks Imaging
Corso	1997	AFIP - Armed Forces Institute of Pathology. Washington, USA	Frequenza al Corso di Radiologia anatomia Patologica
Diploma Universitario	2012	Istituto 'Ecclesia Mater' della <i>Facultas Sacrae Theologiae Lateranensis</i> , Roma (Città del Vaticano)	Laurea Magistrale ' <i>Magna cum Laude</i> '
Corso	2014	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Corso Annuale Di Alta Formazione in: Economia E Management in Sanità
Formazione Management	al 2021	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Coso di Formazione Manageriale per Direttore Responsabile di Struttura Complessa

Master	2021	SIRM - Società Italiana di Radiologia Medica	Master di formazione per Direzione di UOC Di Radiologia
--------	------	--	---

Parte III – Appuntamenti

IIIA – Appuntamenti Accademici

Inizio	Fine	Istituzione	Posizione
15 settembre 1990	al 1999	III Cattedra di Radiologia dell'Istituto di Radiologia (Direttore: Prof. V. Cavallo) divenuta Sezione di Radiologia del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia (divenuto Dipartimento di Medicina Sperimentale) (Direttore: Prof. Mario Piccoli).	Funzionario Tecnico
From 2000	Ad oggi	Università degli Studi di Roma "La Sapienza presso il Dipartimento di Scienze Oncologiche, Patologiche e Radiologiche del Policlinico Umberto I, Università Sapienza di Roma	Ricercatore, Specialista in Radiologia.
2012-2013-2015		Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Membro Comitato Ordinatore della Scuola di Specializzazione in Radioterapia - Sapienza Università di Roma sede Pontino Prof E. Banelli.
2011	2018	Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia - Sapienza Università di Roma - Sede Ospedale S. Spirito (Codice Ateneo 16028 ora 29883).	Vicepresidente del Corso di Laurea
2017-2019	2018-2020	Master in Mammografia per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica (TSRM) - Sapienza Università di Roma (Codice Ateneo 29501).	Direttore
2022	Ad oggi	Master in Mammografia per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica (TSRM) Sapienza Università di Roma (Codice Ateneo 29501).	Direttore e Coordinatore Attività didattica
2019	Ad oggi	Giunta del Dipartimento come rappresentante dei Ricercatori e Partecipa alla Commissione Didattica del Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomico-patologiche (Direttore: Prof. Felice Giangaspero, oggi Prof. Carlo Catalano) Sapienza Università di Roma.	Membro
2019	Ad oggi	Corso di Laurea per il triennio 2019-2022 (DR n. 1938/2019 del 27 giugno 2019). Incarico rinnovato in attesa di D.R. per il triennio 2022-2025.	Presidente

2021		Holocaust, medicine, and legacy. A multidisciplinary perspective for new historical, ethical, and bioethical issues. Iniziativa nel contesto di Medicina e Shoah. Terza Missione Sapienza Università di Roma	Comitato scientifico. Attività didattica elettiva per CL in Medicina Canale C.
2022		Ministero dell'Università e della Ricerca	Abilitazione Scientifica Nazionale ASN (06/I1-MED-36) Abilitazione a Professore di II Fascia

IIIB – Altri Appuntamenti

Inizio	Fine	Istituzione	Posizione
1990	2001	Policlinico Umberto I- Roma	Dirigente Medico 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) - turni di Guardia Radiologica presso il servizio di Radiologia diretto Prof. G. Gualdi 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.
1996	2000	Servizio Aggregato di Odontostomatologia (Resp. Prof. Raffaele Guerrisi).	Dirigente Medico di I Livello
2002	2004	Servizio di Radiodiagnostica SS/5 (Radiodiagnostica per la Radioterapia) diretto dal Prof. Giovanni Anaveri.	Medico Radiologo
2004	2020	UOC di Otoradiologia (BDR08) divenuta UOC Radiologia Testa-Collo (DCX04) poi UOC Radiologia Testa-Collo e Chirurgie (SSDC10 - Direttore: Prof. Ferdinando D'Ambrosio) del DAI Servizi Diagnostici (Direttore Prof. Guido Antonelli); a tale Unità Operativa Complessa afferiscono l'Otoradiologia, la Radiourologia, la Radiologia Odontoiatrica, la Radiologia Ortopedica, la UOS Radiologia delle Chirurgie (SSDC10S1) e la UOS Innovazioni Diagnostiche ed Ultrasonografiche (SSDC10S2), aree diagnostiche nelle quali effettua sostituzioni.	Dirigente Medico di I

2017	Ad oggi	Otoradiologia (Delibera 000734 del 26/06/2017) UOC Radiologia Testa-Collo e Chirurgie (Direttore: Prof. Ferdinando D'Ambrosio) del DAI Servizi Diagnostici (Direttore Prof. Guido Antonelli). Ora UOC Radiologia (Prof Carlo0 Catalano)	Dirigente Medico di I livello Affidamento di Incarico FAS C1
2018	2020	UOC Radiologia testa-collo e delle chirurgie	Sostituto Capo UOC Radiologia Testa-Collo e delle Chirurgie.
2022		Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I -ROMA	Membro supplente del CUG – Comitato Unico di Garanzia
2017-	Ad oggi	Partecipazione Head and Neck Board-Azienda Ospedaliera Universitaria – Umberto I Roma (diretto dal Prof M. De Vincentiis)	Radiologo specialista del Testa collo
2020	2022	Tribunale di Sorveglianza di Roma	Componente Esperto del Tribunale di Sorveglianza di Roma

Part IV – Esperienza di insegnamento

a- Insegnamenti Universitari Corsi di Laurea Triennali I livello, Il livello e Magistrali; Scuole di Specializzazione.

A.A. 1997/1998 Lezione ad invito per la Scuola di Specializzazione in Radiologia diagnostica e Scienze delle Immagini dell'Università degli Studi La Sapienza: "Anatomia del digerente"

A.A. 1999/2000

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza- Lezione: "Area della diagnostica per immagini e della Radioterapia diagnostica per immagini e Radioterapia "

A.A. 2000/2001

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza- Lezione: "Radiologia toracica e muscolo-scheletrica"

Diploma Universitario per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica, Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Insegnamento di "Informatica"

Lezione ad invito per la Scuola di Specializzazione in Radiologia diagnostica e Scienze delle Immagini dell'Università degli Studi La Sapienza: "Sistemi per la registrazione e l'archiviazione"

A.A.2001/2002

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza- Lezione: "Radiologia toracica e muscolo-scheletrica"

A.A. 2002/2003

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza- – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata IB (Distretto cardiovascolare) 0,2 CFU

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) (Distretto uro-genitale) 0,1 CFU

Patologia integrata IIIA (Distretto gastroenterologico): CFU 0,2

Patologia integrata IV (Distretti ematologico e reumatologico): 0,3 CFU

Discipline radiologiche 0,5 CFU

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Rieti – Matematica, Fisica, Statistica e Informatica: Insegnamento di Informatica (2,5 CFU)

Lezione ad invito per il Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Roma: "Tecniche di Radiologia medica per Immagini" (III anno)

A.A 2003/2004

Scuola di Specializzazione in Radioterapia dell'Università degli Studi La Sapienza – Lezione: Anatomia e Fisiologia della Diagnostica per immagini"

Scuola di Specializzazione in Radiologia diagnostica dell'Università degli Studi La Sapienza – Seminari integrati "Accorgimenti e metodologia d'esame in ecografi", Sistemi di archiviazione e gestione delle immagini in Radiologia"

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza- – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata I A CFU 0,2

Patologia integrata IB (Distretto cardiovascolare) CFU 0,2

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU

Patologia integrata IIIA (Distretto gastroenterologico) CFU 0,3

Patologia integrata III B CFU 0,3

Patologia integrata IV CFU 0,3

Discipline radiologiche 0,5 CFU

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Rieti – Matematica, Fisica, Statistica e Informatica: Insegnamento di Informatica (2,5 CFU)

A.A. 2004/2005

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Istituzioni di Patologia umana, di Diagnostica per Immagini e di Terapia farmacologica (corso modulare) 0,4 CFU

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza- – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare) 0,3 CFU

Patologia integrata IB (Distretto cardiovascolare) 0,4 CFU

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU

Patologia integrata IIIA (Distretto gastroenterologico) CFU 0,3

Patologia integrata IVA 0,7 CFU

Discipline radiologiche 0,3 CFU

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza: Tirocinio professionalizzante (IV anno, secondo semestre) 0,2 CFU

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Rieti – Matematica, Fisica, Statistica e Informatica: Insegnamento di Informatica (2,5 CFU)

A.A 2005/2006

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare) 0,3 CFU

Patologia integrata IB (Distretto cardiovascolare) 0,4 CFU

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU

Patologia integrata IIIA (Distretto gastroenterologico) CFU 0,3

Discipline Radiologiche 0,3 CFU

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza: Tirocinio professionalizzante (IV anno, secondo semestre) 0,2 CFU

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Rieti – Matematica, Fisica, Statistica e Informatica: Insegnamento di Informatica 2,5 CFU

Scuola di Specializzazione in Radioterapia della Sapienza Università di Roma: Insegnamento di Statistica e Informatica

Scuola di Specializzazione in Radioterapia della Sapienza Università di Roma: Insegnamento di Anatomia e Fisiologia della Diagnostica per immagini.

Programma Didattico Integrativo Scuole Di Specializzazione lezione su invito "Le periartriti". 4 Aprile, 1995 (coordinatore Prof R. Passariello)

A.A. 2006/2007

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza– Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare) 0,3 CFU

Patologia integrata IB (Distretto cardiovascolare) 0.4 CFU

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU

Patologia integrata IIIA (Distretto gastroenterologico) CFU 0,3

Discipline Radiologiche 0,3 CFU

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Rieti – Matematica, Fisica, Statistica e Informatica: Insegnamento di Informatica 2,5 CFU

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Rieti – Fisica applicata alla strumentazione Radiodiagnostica e Radioterapica 0,5 CFU

A.A. 2007/2008

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Istituzioni di Patologia umana, di Diagnostica per Immagini e di Terapia farmacologica (corso modulare) 0,2 CFU

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare) 0,3 CFU

Patologia integrata IB (Distretto cardiovascolare) 0.4 CFU

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU

Patologia integrata IV 0,3 CFU

Discipline Radiologiche 0,3 CFU

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Rieti – Matematica, Fisica, Statistica e Informatica: Insegnamento di Informatica 2,5 CFU

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Rieti – Diagnostica per immagini e Radioterapia: Torace 1 CFU

Scuola di Specializzazione in Radiologia diagnostica - Seminari integrati: "Accorgimenti e metodologia d'esame in Ecografia; Sistemi di archiviazione e gestione delle immagini in Radiologia, Apparato respiratorio"

CDL A Di Medicina E Chirurgia Lezioni Su Invito Nell'ambito Della Diagnostica In Radioterapia: 8 lezioni su invito

Scuola di Specializzazione in Radiologia diagnostica – Lezione "Sistemi di archiviazione e gestione delle immagini in Radiologia – Apparato respiratorio"

CDL In TSRM: Sede Pisana- Tecniche Di Radiologia Medica Per Immagini e Radioterapia: quale insegnamento Diagnostica Toracica e Informatica radiologica.

A.A. 2008/2009

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Istituzioni di Patologia umana, di Diagnostica per Immagini e di Terapia farmacologica (corso modulare) 0,2 CFU

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare)0,2 CFU

Patologia integrata IB 0.3 CFU

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU

Patologia integrata IV 0,3 CFU

Discipline Radiologiche 0,3 CFU

Scuola di Specializzazione in Radioterapia – Statistica e Informatica – Anatomia e Fisiologia della Diagnostica per Immagini
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Rieti – Matematica, Fisica, Statistica e Informatica: Insegnamento di Informatica 2,5 CFU
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Pisana
Corso di Laurea in Igiene dentale, sede id Latina – Lezione su invito: Radiologia speciale Odontostomatologica.

A.A. 2009/2010

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza- – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:
Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare)0,2 CFU
Patologia integrata IB 0.3 CFU
Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU
Patologia integrata IV 0,3 CFU
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Rieti – Matematica, Fisica, Statistica e Informatica: Insegnamento di Informatica 2,5 CFU
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Pisana
Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie assistenziali: ADE

A.A. 2010/2011

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:
Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare)0,2 CFU
Patologia integrata IB 0.3 CFU
Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU
Patologia integrata IV 0,3 CFU
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Rieti – Matematica, Fisica, Statistica e Informatica: Insegnamento di Informatica 2,5 CFU
Scuola di Specializzazione in Radioterapia – Statistica e Informatica – Anatomia e Fisiologia della Diagnostica per Immagini
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Pisana: Diagnostica 1 2 CFU
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Pisana: Diagnostica per Immagini 2 CFU
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Pisana - ADE: Diagnostica per immagini del capo e del collo
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Rieti: Fisica applicata alla strumentazione diagnostica 2
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Rieti – Matematica, Fisica, Statistica e Informatica: Insegnamento di Informatica 2,5 CFU
Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie tecniche assistenziali – ADE: Risorse dell'Università per la compilazione della tesi e dei lavori scientifici: risvolti pratici”
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede S. Spirito: Informatica e Fisica applicata alla strumentazione
Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie assistenziali: ADE

A.A. 2011/2012

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza- – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:
Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare)0,2 CFU

Patologia integrata IB 0.3 CFU

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU

Patologia integrata IV 0,3 CFU

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede S. Spirito: Informatica e Fisica applicata alla strumentazione

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede di Rieti: Diagnostica 2

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Pisana - ADE: Diagnostica per immagini 3, 2 CFU

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Pisana - ADE: Proiezioni pronto soccorso ed ortopedia.

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Pisana - ADE Counselling radiologico:

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Rieti: Diagnostica 2

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Rieti: Fisica applicata alla strumentazione Radiodiagnostica e Radioterapia 4CFU

Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie tecniche assistenziali – ADE: Risorse dell'Università per la compilazione della tesi e dei lavori scientifici: risvolti pratici"

Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie tecniche assistenziali – ADE

A.A. 2012/2013

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare)0,2 CFU

Patologia integrata IB (Distretto cardiovascolare) 0.3 CFU

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU

Patologia integrata IV 0,3 CFU

Lezione su invito: Patologia integrata V "Patologie urogenitali e disfunzioni erettile, Varicocele"

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Rieti: Diagnostica per Immagini 2 3 CFU

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede S. Spirito: Fisica applicata alla strumentazione

Corso di Laurea in Infermieristica Y, sede Pisana: Radioprotezione

Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie tecniche assistenziali – ADE

A.A. 2013/2014

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare)0,2 CFU

Patologia integrata IB 0.3 CFU

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU

Patologia integrata IV 0,3 CFU

Corso di Laurea in Igiene dentale, sede di Latina: Radiologia speciale odontostomatologica.

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Rieti: -Diagnostica per Immagini 2 – Diagnostica per Immagini e Radioterapia 3CFU

Corso di Laurea in Tecniche Audioprotesiche: Radioprotezione 1 CFU

Corso di Laurea in Logopedia: Promozione della salute e Sicurezza 2 CFU

Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie tecniche assistenziali – ADE

A.A. 2014/2015

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare)0,2 CFU

Patologia integrata IB 0.3 CFU

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU

Patologia integrata IV 0,3 CFU

Corso di Laurea in Igiene dentale, sede di Latina: Parodontopatie

Corso di Laurea in Infermieristica, sede Pisana: Radioprotezione
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Rieti: -Diagnostica per Immagini 2 – Diagnostica per Immagini e Radioterapia 3CFU
Corso di Laurea in Igiene dentale, sede di Latina: Radiologia Speciale Odontostomatologica
Corso di Laurea in Logopedia: Promozione della salute e Sicurezza 2 CFU
Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie tecniche assistenziali – ADE

A.A. 2015/2016

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare)0,2 CFU
Patologia integrata IB 0.3 CFU
Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU
Patologia integrata IV 0,3 CFU

Corso di Laurea in Igiene dentale, sede di Latina: Radiologia Speciale Odontostomatologica”
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Rieti: -Diagnostica per Immagini 2 – Diagnostica per Immagini e Radioterapia 3CFU
Corso di Laurea in Tecniche Audioprotesiche: Radioprotezione 1 CFU
Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie tecniche assistenziali – ADE

A.A. 2016/2017

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare)0,2 CFU
Patologia integrata IB (Distretto cardiovascolare) 0.3 CFU
Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU
Patologia integrata IV 0,3 CFU

Corso di Laurea in Igiene dentale, sede di Latina: lezione su invito “Paraodontopatie”
Lezioni Di Specializzazione in Radiodiagnostica

Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede Rieti: -Diagnostica per Immagini 2 – Diagnostica per Immagini e Radioterapia 3CFU
Corso di Laurea in Tecniche sanitarie di Radiologia medica, per immagini e Radioterapia, sede S. Spirito: Apparecchiature dell'Area radiologica
Corso di Laurea in Tecniche Audioprotesiche: Radioprotezione 1CFU Corso di Laurea in Logopedia: Promozione della salute e Sicurezza 2CFU
Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie tecniche assistenziali: Prevenzione, programmazione e Management sanitario “CFU
Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie tecniche assistenziali – ADE

A.A. 2017/2018

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare)0,2 CFU
Patologia integrata IB (Distretto cardio-vascolare) 0.3 CFU
Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU
Patologia integrata IV 0,3 CFU

A.A. 2018/2019

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" dell'Università degli Studi La Sapienza – Diagnostica per immagini e Medicina Nucleare – Lezioni di:

Patologia integrata IA (Distretto broncopolmonare)0,2 CFU
Patologia integrata IB 0.3 CFU
Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 0,2 CFU
Patologia integrata IV 0,3 CFU

A.A. 2019/2020

Corso di Laurea in Medicina e chirurgia "C" - Roma Azienda Policlinico Umberto I LM-41 (CA 30007) – Lezioni di:

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 1 CFU

Patologia integrata IV (Reumatologia -Ematologia) 1 CFU
Discipline radiologiche 2 CFU

Corso di Laurea in Tecnico di Radiologia Medica ROMA - Corso di laurea A - Roma Azienda Policlinico Umberto I L/SNT3 (CA 30000)

Insegnamento Scienze Tecniche Mediche Applicate 1 CFU - (Diagnostica vascolare del testa-collo)

Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia ROMA - Corso di laurea G - Roma Ospedale S. Spirito L/SNT3 Corsi di:

- Neuroradiologia 1 CFU
- Psicologia Generale 2 CFU
- Sistemi Di Elaborazione Delle Informazioni 2 CFU +1 CFU
- Radioprotezione 2 CFU

Corso di Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria LM-46 (CA 30009)

Diagnostica per Immagini e Radioterapia I e IIS 1 + 2 CFU

Corso di Laurea in Igienista dentale (CA 29991) Radiologia Speciale Odontostomatologica 1 CFU

A.A. 2020/2021

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia "C" - Roma Azienda Policlinico Umberto I LM-41 (CA 30007) – Lezioni di:

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 1 CFU
Patologia integrata IV (Reumatologia -Ematologia) 1 CFU
Discipline radiologiche 2 CFU

Corso di Laurea in Tecnico di radiologia medica ROMA - Corso di laurea A - Roma Azienda Policlinico Umberto I L/SNT3 (CA 30000)

Insegnamento Scienze Tecniche Mediche Applicate 1 CFU - (Diagnostica vascolare del testa-collo)

Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica) ROMA - Corso di laurea G - Roma Ospedale S. Spirito L/SNT3

Sistemi Di Elaborazione Delle Informazioni 2 CFU +1 CFU
Radioprotezione 2 CFU

Corso di Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria LM-46 (CA 30009)

Diagnostica per Immagini e Radioterapia I e IIS - 3 + 3 CFU

Corso di Laurea in Igienista dentale (CA 29991) Radiologia Speciale Odontostomatologica 1 CFU

A.A. 2021/2022

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia "C" - Roma Azienda Policlinico Umberto I LM-41 (CA 30007) – Lezioni di:

Patologia integrata II (Distretto uro-genitale) 1 CFU
Patologia integrata IV (Reumatologia -Ematologia) 1 CFU
Discipline radiologiche 2 CFU

Corso di Laurea in Tecnico di radiologia medica ROMA - Corso di laurea A - Roma Azienda Policlinico Umberto I L/SNT3 (CA 30000)

Insegnamento Scienze Tecniche Mediche Applicate 1 CFU - (Diagnostica vascolare del testa-collo)

Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica) ROMA - Corso di laurea G - Roma Ospedale S. Spirito L/SNT3

- Sistemi Di Elaborazione Delle Informazioni 2 CFU +1 CFU
- Radioprotezione 2 CFU

Corso di Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria LM-46 (CA 30009)

Diagnostica per Immagini e Radioterapia I e IIS 3 + 3 CFU

Corso di Laurea in Igienista dentale (CA 29991) Radiologia Speciale Odontostomatologica 1 CFU

b- Lezioni Master

A. A. 2021-2022

- Master I livello in 'La regolazione dell'impianto cocleare: teoria e pratica ' (Direttore: Prof.ssa Patrizia Mancini) presso Sapienza Università di Roma sede Santo Spirito - Lezione " Anatomia radiologica dell'osso temporale"
- Master di II livello " Diagnosi e Terapia del russamento e delle apnee del sonno" (Direttore Prof. Giuseppe Maiulo) presso Sapienza Università di Roma sede Santo Spirito - Lezione " Diagnosi e terapia del russamento e delle apnee del sonno"
- Master di II livello in "Rino-Allergologia pratica" (Direttore: Prof.ssa Simonetta Masieri) presso Sapienza Università di Roma - Lezione: "La mucosa nasale dal punto di vista radiologico"
- Master di "Vestibologia" (Direttore Prof Antonio Greco) presso Sapienza Università di Roma sede Santo Spirito - Lezione " Ruolo dell'imaging nella diagnostica delle vertigini periferiche e centrali"

A. A. 2020-2021

- Master I livello in "Oftalmologia Medico Legale" presso Sapienza Università di Roma sede Santo Spirito -Lezione " Oftalmologia e Radiodiagnostica" (Direttore: Prof.ssa. Pacella)
- Master I livello in "Mammografia per Tecnici di Radiologia Medica" presso Sapienza Università di Roma sede Santo Spirito -Lezione " Promozione della salute" e "Counseling strumento per la promozione della salute"
- Master di II livello in "Rino-Allergologia pratica" (Direttore: Prof.ssa Simonetta Masieri) presso Sapienza Università di Roma - Lezione: "La mucosa nasale dal punto di vista radiologico"
- Master I livello in 'La regolazione dell'impianto cocleare: teoria e pratica ' (Direttore: Prof.ssa Patrizia Mancini) presso Sapienza Università di Roma sede Santo Spirito - Lezione " Anatomia radiologica dell'osso temporale"
- Master di II livello " Diagnosi e Terapia del russamento e delle apnee del sonno" (Direttore Prof. Giuseppe Maiulo) presso Sapienza Università di Roma sede Santo Spirito - Lezione " Diagnosi e terapia del russamento e delle apnee del sonno"
- Master di "Vestibologia" (Direttore Prof Antonio Greco) presso Sapienza Università di Roma sede Santo Spirito - Lezione " Ruolo dell'imaging nella diagnostica delle vertigini periferiche e centrali"

A. A. 2020-2021

- Master I livello in "Mammografia per Tecnici di Radiologia Medica" presso Sapienza Università di Roma sede Santo Spirito -Lezione " Promozione della salute" e "Counseling strumento per la promozione della salute" codice 29501- M1
- Master di II livello in "Rino-Allergologia pratica" (Direttore: Prof.ssa Simonetta Masieri) presso Sapienza Università di Roma - Lezione: "La mucosa nasale dal punto di vista radiologico Codice Corso 26151 M2
- Master I livello in "La regolazione dell'impianto cocleare: teoria e pratica ' (Direttore: Prof.ssa Patrizia Mancini) presso Sapienza Università di Roma - Lezione " Anatomia radiologica dell'osso temporale" codice 30272- M1
- Master di Vestibologia pratica (Direttore: Prof. Antonio Greco) "Diagnosi e terapia delle disfunzioni dell'ATM", "anatomia radiologica dell'orecchio".
- Master Diagnosi e Terapia del Russamento e delle Apnee del Sonno (Direttore: Prof Giuseppe Magliulo) "Diagnostica per immagini" codice 26777 M2

A. A. 2019-2020

- Master I livello in "Mammografia per Tecnici di Radiologia Medica" presso Sapienza Università di Roma sede Santo Spirito -Lezione " Promozione della salute" e "Counseling strumento per la promozione della salute"

- Master di II livello in "Rino-Allergologia pratica" (Direttore: Prof.ssa Simonetta Masieri) presso Sapienza Università di Roma - Lezione: "La mucosa nasale dal punto di vista radiologico"
- Master I livello in "La regolazione dell'impianto cocleare: teoria e pratica" (Direttore: Prof.ssa Patrizia Mancini) presso Sapienza Università di Roma - Lezione "Anatomia radiologica dell'osso temporale"

A. A. 2018-2019

- Master I livello in "Mammografia per Tecnici di Radiologia Medica" presso Sapienza Università di Roma sede Santo Spirito -Lezione "Promozione della salute" e "Counseling strumento per la promozione della salute"
- Master di II livello in "Rino-Allergologia pratica" (Direttore: Prof.ssa Simonetta Masieri) presso Sapienza Università di Roma - Lezione: "La mucosa nasale dal punto di vista radiologico"

A.A. 2017/2018

- Master di II livello in "Rino-Allergologia pratica" (Direttore: Prof.ssa Simonetta Masieri) presso Sapienza Università di Roma - Lezione: "La mucosa nasale dal punto di vista radiologico"

A.A. 2016/2017

- Master di II livello in "Rino-allergologia pratica" (Direttore: Prof.ssa Simonetta Masieri) presso Sapienza Università di Roma - Lezione: "Patologie del cavo orale"
- Master di II livello in "Rino-allergologia pratica" (Direttore: Prof.ssa Simonetta Masieri) presso Sapienza Università di Roma - Lezione: "Imaging del naso"
- Master di II livello in "Scienze manageriali e direzione dei Servizi" (Direttore: Prof.ssa Roberta Misasi) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: "Informatica applicata alla gestione"
- Master di I livello in "Funzioni di coordinamento nell'area Radiodiagnostica, Radioterapica e di Medicina Nucleare" (Direttore: Prof.ssa Tina Garofalo) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: "Informatica applicata alla gestione"
- Master di II livello in "Dirigenza, Docenza e Ricerca nelle Professioni Sanitarie" (Direttore: Prof. Maurizio Sorice) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: "Informatica applicata alla gestione"
- Master di I livello in "Funzioni di coordinamento per I Tecnici di Laboratorio biomedico" (Direttore: Prof.ssa Roberta Misasi) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: "Informatica applicata alla gestione"

-A.A. 2015/2016

- Master di II livello in "Dirigenza, Docenza e Ricerca nelle Professioni Sanitarie" (Direttore: Prof. Maurizio Sorice) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: "Gestione informatica"
- Master di I livello in "Funzioni di coordinamento nell'area Radiodiagnostica, Radioterapica e di Medicina Nucleare" (Direttore: Prof.ssa Tina Garofalo) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: "Informatica applicata alla gestione"
- Master di I livello in "Funzioni di coordinamento per I Tecnici di Laboratorio biomedico" (Direttore: Prof.ssa Roberta Misasi) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: "Informatica applicata alla gestione"
- Master di II livello in "Dirigenza, Docenza e Ricerca nelle Professioni Sanitarie" (Direttore: Prof. Maurizio Sorice) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: "Informatica applicata alla gestione Aziendale"
- Master di I livello in "Funzioni di coordinamento per I Tecnici di Laboratorio biomedico" (Direttore: Prof.ssa Roberta Misasi) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: "Informatica applicata alla gestione Aziendale"
- Master di I livello in "Funzioni di coordinamento per I Tecnici di Laboratorio biomedico" (Direttore: Prof.ssa Roberta Misasi) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: "Informatica applicata alla gestione Aziendale"

- Master di II livello in “Rino-allergologia pratica” (Direttore: Prof.ssa Simonetta Masieri) presso Sapienza Università di Roma - Lezione: “L’imaging radiologico in rinologia”

A.A. 2014/2015

- Master di II livello in “Diagnosi e terapia del russamento e delle apnee nel sonno” (Direttore: Prof. Mario Fabiani) presso Sapienza Università di Roma – Lezione: “Imaging delle patologie ostruttive delle prime vie aeree”

A.A. 2013/2014

- Master di I livello in “Funzioni di coordinamento nell’area Radiodiagnostica, Radioterapica e di Medicina Nucleare” (Direttore: Prof.ssa Tina Garofalo) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: “Sistemi informatici applicati”

A.A. 2012/2013

- Master di I livello in “Funzioni di coordinamento nell’area Radiodiagnostica, Radioterapica e di Medicina Nucleare” (Direttore: Prof.ssa Tina Garofalo) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: “Sistemi informatici applicati”
- Master di II livello in “Dirigenza, Docenza in Tecniche Diagnostiche e nelle Professioni Sanitarie” (Direttore: Prof. Maurizio Sorice) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: “Sistemi Informatici Applicati ai Servizi dell’Area Radiologica”

A.A. 2011/2012

- Master di I livello in “Funzioni di coordinamento nell’area Radiodiagnostica, Radioterapica e di Medicina Nucleare” (Direttore: Prof.ssa Tina Garofalo) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: “Sistemi informatici applicati”
- Master di II livello in “Dirigenza, Docenza in Tecniche Diagnostiche e nelle Professioni Sanitarie” (Direttore: Prof. Maurizio Sorice) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: “Sistemi informatici applicati”

A.A. 2010/2011

- Master di I livello in “Diagnostica per immagini e Radiologia interventistica in Urologia” (Direttore Prof. Mauro Ciccariello) presso Sapienza Università di Roma – Lezione: “I mezzi di contrasto nella diagnostica del distretto urogenitale”
- Master di II livello in “Dirigenza, Docenza in Tecniche Diagnostiche e nelle Professioni Sanitarie” (Direttore: Prof. Maurizio Sorice) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: “Sistemi informatici applicati”

A.A. 2009/2010

- Master di II livello in “Dirigenza, Docenza in Tecniche Diagnostiche e nelle Professioni Sanitarie” (Direttore: Prof. Maurizio Sorice) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: “Sistemi informatici applicati”
- Master di I livello in “Funzioni di coordinamento nell’area Radiodiagnostica, Radioterapica e di Medicina Nucleare” (Direttore: Prof.ssa Tina Garofalo) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: “Sistemi informatici applicati”

A.A. 2008/2009

- Master di II livello in “Dirigenza, Docenza in Tecniche Diagnostiche e nelle Professioni Sanitarie” (Direttore: Prof. Maurizio Sorice) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: “Sistemi informatici applicati”
- Master di I livello in “Funzioni di coordinamento nell’area Radiodiagnostica, Radioterapica e di Medicina Nucleare” (Direttore: Prof.ssa Tina Garofalo) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: “Sistemi informatici applicati” -

A.A. 2007/2008

- Master di I livello in “Funzioni di coordinamento nell’area Radiodiagnostica, Radioterapica e di Medicina Nucleare” (Direttore: Prof.ssa Tina Garofalo) presso il Polo

Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: “Sistemi informatici applicati”

A.A. 2006/2007

- Master di I livello in “Funzioni di coordinamento nell’area Radiodiagnostica, Radioterapica e di Medicina Nucleare” (Direttore: Prof.ssa Tina Garofalo) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: “Sistemi informatici applicati”

A.A. 2003/2004

- Master di I livello in “Funzioni di coordinamento nell’area Radiodiagnostica, Radioterapica e di Medicina Nucleare” (Direttore: Prof.ssa Tina Garofalo) presso il Polo Universitario di Rieti della Sapienza Università di Roma – Lezione: “Sistemi informatici applicati”

c. Attività Didattica- DOTTORATO DI RICERCA

36° Ciclo di Medicina Sperimentale. “L’imaging nella radiomica e nella Medicina di Precisione” (Coord. Prof Maurizio Sorice) 10/11/2020.

Estratto del Verbale 01/2019 affidamento di Attività Seminariale.

Part V - Partecipazioni a società, premi e onorificenze

- Socio Ordinario della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) ed anche delle seguenti Sezioni:

- o Radiologia Ecografia
- o Radiologia Muscolo-Scheletrica
- o Radiologia Toracica
- o Etica e Radiologia Forense
- o Tomografia Computerizzata
- o Risonanza Magnetica
- o Radiologia Odontostomatologica e Capo-collo
- o Radiologia d’Urgenza ed Emergenza

- Socio della Società Europea di Radiologia “*European Society of Radiology*” (ESR)
- Socio della Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia (SIUMB)
- Socio della Società Europea di Imaging Toracico “*European Society of Thoracic Imaging*” (ESTI)
- Socio della Società italiana di Metodologie Psicoterapeutiche e Analisi Transazionale (SIMPAT)

Partecipa al Comitato Editoriale per la Rivista “Il Valsalva”

Revisioni per alcune Riviste: Journal of Oral and Maxillofacial Radiology, International Journal of Human Rights in Healthcare e Medicina Nei Secoli. International Journal of History of Medicine
Dal 2020 è parte dell’Editorial Journal Topic Board della rivista MDPI LIFE (Scopus, Life PUBMED)
Editorial Roles in MDPI Topic Editor of Life

Dal 13 Aprile 2021 è membro del Board Scientifico Editoriale del Journal of Ultrasound testata indicizzata in Medline-Pubmed

2021 Topic board member of Topic "Multiple Sclerosis: New Mechanism and Insights into Clinical Signs, Diagnosis, and Treatment" MDPI

- Primo Premio 20/05/2019 Fondazione “Helping Hand” “in recognition of outstanding dedication and scientific leadership in the field of patient care.
- Nel 1990 e 1995 ha effettuato due missioni, per l’Università di Roma, negli Stati Uniti presso La ‘Cleveland Clinic Foundation’- Ohio per effettuare ricerca-sperimentale per l’imaging radiologico dove ha ricevuto attestazione di stima e di professionalità.
- Ha ricevuto il riconoscimento e la consegna di Honor Roll come migliore studente del corso di Americano come seconda lingua
- Ha ricevuto l’attestazione di membro onorario PET. Prof. A. Centi Colella

- Ha ricevuto l'iscrizione gratuita di un anno alla rivista Rays quale attestazione di stima durante il corso che si effettuava presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma di Eco-color Doppler Prof. P. Marano
- 1o Premio per il miglior tema "La Donazione di Sangue" nel concorso indetto dalla sezione A.V.I.S.- Associazione Volontari Italiani del Sangue - presso la Parrocchia di San Ponziano (SE Mons. Alessandro Plotti), Roma. 10/05/1981

Part VI - Informazioni sui finanziamenti [sovvenzioni come PI-(principal investigator) o I-investigator]

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

FINANZIATI:

- Partecipa al Gruppo di lavoro clinico nella Ricerca "Roche W40242: wo40242- a phase III multicenter, randomized, double-blind, placebo-controlled study of atezolizumab (anti-pd-1 antibody) as adjuvant therapy after definitive local therapy in patients with high-risk locally advanced squamous cell carcinoma of the head and neck", (Principal Investigator Prof. Paolo Marchetti) 2019 ad oggi.
- "Right Ventricular Involvement in Diabetic Cardiomyopathy: insight on contractile impairment, myocardial tissue alterations and threedimensional geometric remodelling from cardiac magnetic resonance imaging" (Responsabile Prof. Nicola Galea). 2018, Progetti di Ricerca Medi. Numero protocollo: RM11916B88D7811D.
- "Clinical validation of Interstitium: a mobile application for the diagnosis of diffuse lung diseases". Progetti di Ricerca (Prof Iacopo Carbone). 2017, Progetti Piccoli. Numero protocollo: RP11715C548D0EC1.
- "Analisi scialoendoscopica delle ghiandole salivari maggiori nella xerostomia e applicazione endoduttale di farmaci scialogoghi: studio di fattibilità" (Prof Andrea Gallo). 2010, Progetti di Ricerca Universitari. Progetto C26A10ZLPL.
- "Caratterizzazione fenotipica e genetica di pazienti con malformazioni craniofacciali", 2009. (Prof.ssa Paola Grammatico). 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 Ricerche di Ateneo (Prof. Raffaele Guerrisi). Progetto C26A07ZW4T.
- CNR "Densitometric study of the body composition in the chronic alcoholics", 1999
- CNR "Study with RM of the alterations neuro-muscular in the chronic alcoholism", 1998
- Faculty "La Sapienza" Research (ex60%): "Chronic alcoholism: some alterations neuro-muscular of the limbs with RM to low field", 1997
- CNR Disfunzione dell'ATM. Messa a punto di un nuovo esame: l'Eco-Doppler. 1997
- CNR MR to low intensity of field in the distal primitive and secondary myopathies, 1996
- CNR "Applicazioni di Reti Neurali allo sviluppo di sistemi di Aiuto alla Diagnosi ed al riconoscimento di immagini in radiologia" finanziato con contratto 95.00789.PF41
- CNR Proposta negli esami di Tomografia Computerizzata, di protocolli, valutando il rapporto costo-beneficio, per ottimizzare l'uso dei mezzi di contrasto endovenoso organo iodati. 1994
- CNR "L'input vocale nei sistemi di refertazione in Radiodiagnostica" finanziato con contratto 93.04313.CT04
- CNR "Sistemi di consultazione di supporto alla diagnostica in Oncologia" finanziato con contratto 92.02157.PF39
- CNR Proposta negli esami di Tomografia Computerizzata, di protocolli, valutando il rapporto costo-beneficio, per ottimizzare l'uso dei mezzi di contrasto endovenoso organo iodati, 1994
- CNR "Utilità dell'elaborazione digitale nella integrazione di metodiche di imaging nella diagnostica delle epatopatie" finanziato con contratto 91.00554.CT04

Partecipante alla ricerca del Trial clinico di fase III "SL75.14-Efficacy & Safety of STG320 Sublingual Tablets of HDM allergen Extracts in Adults and Adolescents with HDM-associated AR". Clinical Trials.gov Identifier: NCT02443805.
Dal 01/05/2015 al 31/12/2019 (Prof.ssa S. Masieri).

Partecipazione a PRIN 2020 Coordinatore del Progetto: CALDARELLI Guido
Responsabile di Unità di Ricerca: POLIMENI Antonella Titolo del Progetto di Ricerca:
STOchastic NEtwork dynamics of medical conditions from cross-sectional data (STONE)
Ruolo nel Bando: Partecipante

NON FINANZIATI:

- Citotossicità indotta su cellule tumorali umane dai prodotti di ossidazione enzimatica delle poliamine in associazione ad endocannabinoidi e composti lisosomotropici: Nuovi approcci terapeutici. Progetti di Ricerca - 2021 - Progetti Medi Responsabile: Prof.ssa Elena Pacella). Numero protocollo: RM12117A5E10081D
- "Low-density lipoprotein Receptor-related protein-1 (LRP1) signaling through lipid rafts in neurodegenerative diseases: role of prion protein" Progetti di Ricerca -2016 (Prof.ssa Roberta Misasi). Progetti Medi Numero protocollo: RM116154F18336E7
- "Regolazione del processo di neuroprotezione della Neuroglobina attraverso i "rafts" lipidici", 2015. (Prof.ssa Tina Garofalo). Progetto C26A15Z94M
- "Ruolo della proteina prionica cellulare nella regolazione dell'attivazione e della morte cellulare programmata", 2011 (Prof.ssa Tina Garofalo). Progetto C26A11AW8L
- "Valutazione morfo-funzionale delle patologie malformative cranio-maxillo-facciali e dell'apparato stomatognatico", 2007 (Prof. Raffaele Guerrisi). Progetto Ateneo Federato C26G07AA3C.CRANIO
- "Patologia ATM, cefalea e postura: modelli di prevenzione, di cura ed analisi delle correlazioni", 2005 (Prof Carlo Di Paolo). Ricerca di Ateneo. Progetto C26A059457
- "Valutazione morfologica mediante diagnostica per immagini dei turbinati nei pazienti affetti da iperreattività nasale", 2005 Ricerca di Facoltà. (Prof.ssa Simonetta Masieri). Progetto C26F054527
- "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 Ricerca di Ateneo (Prof Giuseppe Potente). Progetto C26A033337
- "Counseling in radioterapia", 2003 Ricerche di Facoltà (Prof.ssa Daniela Messineo). Progetto C26F035353

Parte VII – Attività di ricerca

Keywords	Breve Linee dell'attività di ricerca: Le linee di ricerca sono inerenti i protocolli
-Head and neck diseases. -ENT -Dental and Maxillofacial Radiology. -Paleoradiology Multiple sclerosis and hearing loss	<ul style="list-style-type: none"> - per la valutazione delle patologie dei seni paranasali nelle allergopatie. - per la valutazione delle patologie del distretto odontoiatrico - per la valutazione delle patologie dell'orecchio - per la valutazione delle principali patologie del distretto testa collo Implantologia cocleare: controlli pre-intra e post-operatori. Valutazione delle possibilità e dei limiti dell'imaging Limiti diagnostici della ortopantomografia e integrazione con mappa parodontale - Le patologie bifosfonati correlate. TC del massiccio facciale e delle mastoidi malattie rare in pediatria: imaging e criteri di correttezza nei quadri malformativi. In collaborazione multidisciplinare si effettuano Studi di reperti archeologici con TC e Paleoradiologia. Ancora non completati i due progetti iniziati nel 2018 Studi Osservazionali / Non-Profit: 1_ Revisione Della Casistica TC Nella Rinoallergologia e 2_ Ottimizzazione Delle Dosi Nei Controlli In Implantologia Cocleare Sclerosi multipla e problematiche inerenti alle ipoacusie.

Parte VIII – Sommario dell'attività scientifica pubblicata

Product type	Number	Data Base	Start	End
Articoli internazionali	88	Scopus	1990	2022
Pubblicazioni	161	MIUR	1990	2022
Articoli in rivista	106	MIUR	1990	2022
Contributi in volumi	6	MIUR	1990	2022
Contributi in atti di convegni	42	MIUR	1990	2022

Total Impact factor	115,19 (Journal Citation Reports – JCR; Clarivate)
Impact Factor medio	(115,19/88 =) 1,308 da JCR
Citation total	592 Scopus
Citation senza autocitazioni	577 Scopus
Average Citations per Product	(592/88) 6.7 Scopus
Hirsch (H) index totale	12 Scopus (1990-2022)
Hirsch (H) index 10 anni	9 Scopus (2012-2022)
Hirsch (H) index 5 anni	7 Scopus (2018-2022)
Normalized H index*	[12/ (2022-1988 =34)] 0,35 Scopus

*H index divided by the academic seniority.

Parte IX– Pubblicazioni selezionate

1. Benralizumab reduces eosinophils and inflammatory markers in patients with severe eosinophilic asthma and chronic rhinosinusitis with nasal polyps: a pilot real-life study. CAVALIERE C, SEGATTO M, CIOFALO A, COLIZZA A, MINNI A, **MESSINEO D**, LAMBIASE A, GRECO A, DE VINCENTIIS M, MASIERI S. *Immunol Lett.* 2022 Jun 22:S0165-2478(22)00096-7. doi: 10.1016/j.imlet.2022.06.009. PMID: 35752279. **IF 3.685** (JCR)
2. Labyrinthine Fistula in Cholesteatoma Patients: Outcomes of Partial Labyrinthectomy With "Underwater Technique" to Preserve Hearing. PACE A, MILANI A, **MESSINEO D**, ROSSETTI V, COCUZZA S, MANIACI A, VICINI C, IANNELLA G, MAGLIULO G. *Front Neurol.* 2022 Mar 2;13:804915. doi: 10.3389/fneur.2022.804915. PMID: 35309574; PMCID: PMC8924537. **IF 4.086** (JCR)
3. Petrous Bone Cholesteatoma: Facial and Hearing Preservation PACE A, VISCONTI IC, IANNELLA G, MILANI A, ROSSETTI V, COCUZZA S, MANIACI A, **MESSINEO D**, MAGLIULO G. *Ear Nose Throat J.* 2021 Nov 19:1455613211056554. doi: 10.1177/01455613211056554. PMID: 34797992. **IF 1,69** (JCR); **Citazioni: 1**
4. The Art of Rhinoplasty: Researching Technical and Cultural Foundations of Western World Rhinosurgery, from the Middle Ages to the Renaissance MARINOZZI S, SANESE G, **MESSINEO D**, RAPOSIO E, CODOLINI L, CARBONARO R, CERVELLI V. *Aesthetic Plast Surg.* 2021 Apr 19. doi: 10.1007/s00266-021-02247-x. PMID: 33876283. **IF 2.708** (JCR)
5. Correlation Between Onco-suppressors PTEN and NM23 and Clinical Outcome in Patients with T1 Breast Cancer. IZZO L, MESSINEO D, DI CELLO P, NICOLANTI V, STERPETTI A, IZZO S, IZZO P. *In Vivo.* 2021 Jan-Feb;35(1):169-174. doi: 10.21873/invivo.12245. PMID: 33402463; PMCID: PMC7880771. **IF 1.541** (JCR); **Citazioni: 1**
6. Cone Beam Computer Tomography and Histological Evaluation of Dental Follicle of Impacted Lower Third Molar Germs in Teens: A Histo-Radiographic Correlation Study in a Case Series. D'ANGELI G, ZARA F, BELLONI A, D'ANGELI FM, DELLO SPEDALE VENTI M, **MESSINEO D**, CORSI A, SFASCIOTTI GL. *Applied Sciences-Basel* 2021, 11, 5682. <https://doi.org/10.3390/app11125682>. **IF 2.838** (JCR)
7. The characteristics of adjacent anatomy of mandibular third molar germs: a CBCT pilot study in patients with Osteogenesis Imperfecta. D'ANGELI G, **MESSINEO D**, RIMINUCCI M, CORSI A, CELLI M, VOZZA I, SFASCIOTTI GL. *Healthcare (Basel).* 2020 Sep 30;8(4):E372. doi: 10.3390/healthcare8040372. **IF 2.64** (JCR); **Citazioni: 3**
8. Revaluation of traditional methods for forensic identification by the frontal sinuses: critical comparison of case studies with literature. **MESSINEO D**, MANGIULLI T, PACELLA F, DE SIO S, MALVASI VM, AGOSTINELLI E, SALDUCCI M, PACELLA E, ZAAMI S, MARINELLI E. *Minerva Medico leg* 2020; 140:63-8. DOI: 10.23736/S0026-4849.21.01798-3. **IF 4.806** (JCR)

9. The impact of white matter hyperintensities on speech perception. DI STADIO A, **MESSINEO D**, RALLI M, ROCCAMATISI D, MUSACCHIO A, RICCI G, GRECO A. *Neurol Sci.* 2020 Feb 24. doi: 10.1007/s10072-020-04295-8. **IF 3.307** (JCR); **Citazioni: 6**
10. Loop characteristics and symptom: is there a correlation? A multiplanar MRI study. DI STADIO A, DI PIETRO L, RALLI M, FARALLI M, DELLA VOLPE A, RICCI G, **MESSINEO D**. *European Radiology.* 2019 Jul 23. doi: 10.1007/s00330-019-06309-2. **IF 4.101** (JCR); **Citazioni: 6**
11. Clinical and radiological findings of facial paralysis in multiple sclerosis: a case series. *Multiple Sclerosis and Related Disorders* DI STADIO A, DI PIETRO L, RALLI M, GRECO A, RICCI G, **MESSINEO D**, BERNITSAS E. *Multiple Sclerosis and Related Disorders.* 2019 Oct 18;37:101456. doi: 10.1016/j.msard.2019.101456. 2019. **IF 2.889** (JCR); **Citazioni: 3**
12. Role of imaging in allergic rhinology. *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents.* **MESSINEO D**, MASIERI S, CAVALIERE C. Jan-Feb;32 (1 Suppl. 1):41-48, 2018. PMID: 29552873. **IF 1.55** (JCR)

Parte X– Pubblicazioni

In press accettato

MASSARO F, IZZO P, MESSINEO D, MILANI A, POLIMENI R, IANNELLA G, MARINOZZI S., CONSORTI F, COCUZZA S, MANIACI A, MUCCHINO A, NANNARELLI M, GRECO A, MAGLIULO G, PACE A. Radiomic Application for Head and Neck Squamocellular Tumor: Systematic Review. *in Journal name: Diagnostics. Manuscript ID: Diagnostics-1845266 Type of manuscript: Review 17 lug 2022*

1. MARINOZZI S, MESSINEO D, SANESE G. The origins of the blood transfusion: European literature and Italian debate on new innovations (1667-1668). Original scientific article in the AMHA journal in 2022. Vol 20 No 1 (2022): AMHA – Acta medico-historica Adriatica. <https://doi.org/10.31952/amha.20.1.2> IF 0.3
2. CAVALIERE C, SEGATTO M, CIOFALO A, COLIZZA A, MINNI A, MESSINEO D, LAMBIASE A, GRECO A, DE VINCENZIIS M, MASIERI S. Benralizumab reduces eosinophils and inflammatory markers in patients with severe eosinophilic asthma and chronic rhinosinusitis with nasal polyps: a pilot real-life study. *Immunol Lett.* 2022 Jun 22:S0165-2478(22)00096-7. doi: 10.1016/j.imlet.2022.06.009. Epub ahead of print. PMID: 35752279. IF 3.685
3. COLIZZA A, ARIENZO F, CAMBRIA F, MESSINEO D, RIMINUCCI M, COVELLO R, DE VINCENZIIS M, CORSI A. Sporadic diffuse neurofibroma of the retropharyngeal space. *Ear Nose Throat J.* 2022 Jun 16:1455613221109756. doi: 10.1177/01455613221109756. Epub ahead of print. PMID: 35708736. IF 1.697
4. PACE A, MILANI A, MESSINEO D, ROSSETTI V, COCUZZA S, MANIACI A, VICINI C, IANNELLA G, MAGLIULO G. Labyrinthine Fistula in Cholesteatoma Patients: Outcomes of Partial Labyrinthectomy with "Underwater Technique" to Preserve Hearing. *Front Neurol.* 2022 Mar 2;13:804915. doi: 10.3389/fneur.2022.804915. PMID: 35309574; PMCID: PMC8924537. IF 4.086
5. IZZO P, IZZO L, DI CELLO PF, MAZZONE G, POLSINELLI A, IZZO S, MESSINEO D, Ovarian stroma! tumor of Leydig Cells: Sexual disorders and hirsutism in over 50 tumor and sexual disorders. *Policlinico Sez. Med.* 2021; 128: 21-27. doi.10.7353/polmed.2021.128.021
6. GILARDI A, RALLI M, COLIZZA A, DI STADIO A, MESSINEO D, RIMINUCCI M, CORSI A, GRECO A, DE VINCENZIIS M. Rare localization of tongue vascular lesion detected by multi-parametric magnetic resonance imaging. *Clin Case Rep.* 2022 Jan 18;10(1):e05300. doi: 10.1002/ccr3.5300. PMID: 35079396; PMCID: PMC8766601.
7. PACE A, VISCONTI IC, IANNELLA G, MILANI A, ROSSETTI V, COCUZZA S, MANIACI A, MESSINEO D, MAGLIULO G. Petrous Bone Cholesteatoma: Facial and Hearing Preservation. *Ear Nose Throat J.* 2021 Nov 19:1455613211056554. doi: 10.1177/01455613211056554. Epub ahead of print. PMID: 34797992, IF 1,69.
8. SCARPA A, DI STADIO A, DE LUCA P, CALVANESE M, VIOLA P, TASSONE D, DE CAMPORA L, SIMONE M, RICCI G, MESSINEO D, RALLI M, CASSANDRO C. How can we manage Bezold abscess emergency in COVID-19 pandemic? Blind ceftriaxone and metronidazole treatment to avoid infection spread†. *J Surg Case Rep.* 2021 Oct 26;2021(10):rjab493. doi: 10.1093/jscr/rjab493. eCollection 2021 Oct. PMID: 34729176.
9. DE FELICE F, VALENTINI V, DE VINCENZIIS M, DI GIOIA CRT, MUSIO D, TUMMULO AA, RICCI LI, CONVERTI V, MEZI S, MESSINEO D, TENORE G, DELLA MONACA M, RALLI M, VULLO F, BOTTICELLI A, BRAUNER E, PRIORE P, UMBERTO R, MARCHETTI P, DELLA ROCCA C, POLIMENI A, TOMBOLINI V. Prediction of Recurrence by Machine Learning in Salivary Gland Cancer Patients After Adjuvant (Chemo)Radiotherapy. *In Vivo.* 2021 Nov-Dec;35(6):3355-3360. doi: 10.21873/invivo.12633. IF 2.406
10. IZZO P, MESSINEO D, D'ONGHIA G, IZZO S, IZZO L Meckel's diverticulum as an occasional finding during major surgery. What to do? Case report and literature review. *Ann Ital Chir.* 2021 Sep 13;92:S2239253X21036616. IF 0.457
11. IZZO L, IZZO S, DI POCE I, DI CELLO P, DI SERO S, PASQUALI V, IZZO P, MESSINEO D. Role of elastosonography in the differentiation between benign and malignant

neoformations of the breast and possibility of reducing the number of FNACS for tissue characterization. *Clin Ter.* 2021 Jul 5;172(4):305-314. doi: 10.7417/CT.2021.2334. PMID: 34247213.

12. ANNALISA P, GIANNICOLA I, VALERIA R, DANIELA M, IRENE CLAUDIA V, ROBERTA P, ALESSANDRO M, GIUSEPPE M. Isolated Congenital Mastoid Cholesteatoma with no Involvement of Aditus Ad Antrum and Middle Ear. *Clin Med Insights Case Rep.* 2021 May 10;14:11795476211014032. doi: 10.1177/11795476211014032. PMID: 34025126; PMCID: PMC8120602.
13. MESSINEO D, CHERNIKAVA M, PASQUALI V, BERTIN S, CIOTTI M, DE SOCCIO G, SAVASTANO V, CATALANO C. Radiological Parameters Review for Choanal Atresia. *Pediatr. Rep.* 2021, 13, 302-311. <https://doi.org/10.3390/pediatric13020038>.
14. DI STADIO A, DIPIETRO L, MESSINEO D, RALLI M, RICCI G, GRECO A, BRENNER MJ. Arachnoid Cysts of the Internal Auditory Canal: Multiplanar Magnetic Resonance Imaging with Audio-Vestibular Correlates. *Laryngoscope.* 2021 Jun 21. doi: 10.1002/lary.29699. PMID: 34152614. IF 2.465
15. MARINOZZI S, SANESE G, MESSINEO D, RAPOSIO E, CODOLINI L, CARBONARO R, CERVELLI V. The Art of Rhinoplasty: Researching Technical and Cultural Foundations of Western World Rhinosurgery, from the Middle Ages to the Renaissance. *Aesthetic Plast Surg.* 2021 Apr 19. doi: 10.1007/s00266-021-02247-x. Epub ahead of print. PMID: 33876283. IF 2.708
16. D'ANGELI G, ZARA F, BELLONI A, D'ANGELI FM, DELLO SPEDALE VENTI M, MESSINEO D, CORSI A, SFASCIOTTI GL. Cone Beam Computer Tomography and Histological Evaluation of Dental Follicle of Impacted Lower Third Molar Germs in Teens: A Histo-Radiographic Correlation Study in a Case Series. *Applied Sciences-Basel* 2021, 11, 5682. <https://doi.org/10.3390/app11125682>. IF 2.838
17. MIGLIORINI R, COMBERIATI AM, PACELLA F, LONGO AR, MESSINEO D, TROVATO BATTAGLIOLA E, MALVASI M, PACELLA E, ARRICO L. Utility of Ocular Motility Tests in Orbital Floor Fractures with Muscle Entrapment That is Not Detected on Computed Tomography. *Clin Ophthalmol.* 2021 Apr 23;15:1677-1683. doi: 10.2147/OPHTH.S292097. PMID: 33935485; PMCID: PMC8079357.
18. IZZO P, MESSINEO D, NICOLANTI V, IZZO S, IZZO L. An unusual infraclavicular mass in the thoracic compartment. *Literary Review. Ann Ital Chir.* 2021 Mar 30;10:S2239253X21035246. PMID: 33825699. IF 0.457
19. DI LELLA E, ANGELINI F, CAMPAGNANO S, MESSINEO D, DRUDI FM. An unusual location of hand, foot and mouth disease. *J Ultrasound.* 2021 Mar 20:1–4. doi: 10.1007/s40477-021-00558-y. PMID: 33743167; PMCID: PMC7980734.
20. IZZO L, MESSINEO D, VENDITTI E, NICOLANTI V, IZZO S, IZZO P (March 17th 2021). Aortic Aneurysm: A Surgical Point of View. In *Clinical Findings, Diagnostic and Treatment*. IntechOpen, doi: 10.5772/intechopen.96057. Available from: <https://www.intechopen.com/online-first/aortic-aneurysm-a-surgical-point-of-view>
21. MESSINEO D, MANGIULLI T, PACELLA F, DE SIO S, MALVASI VM, AGOSTINELLI E, SALDUCCI M, PACELLA E, ZAAMI S, MARINELLI E. Revaluation of traditional methods for forensic identification by the frontal sinuses: critical comparison of case studies with literature. *Minerva Medico leg* 2020; 140:63-8. DOI: 10.23736/S0026-4849.21.01798-3. IF 4.806 (<https://www.scijournal.org/impact-factor-of-minerva-med.shtml>)
22. ANGELETTI D, PACE A, IANNELLA G, ROSSETTI V, COLIZZA A, VISCONTI IC, GULOTTA G, MESSINEO D, DE VINCENZIIS M, GRECO A, D'AMBROSIO F, MAGLIULO G. Chronic obstructive Eustachian tube dysfunction: CT assessment with Valsalva maneuver and ETS-7 score. *PLoS One.* 2021 Mar 2;16(3):e0247708. doi: 10.1371/journal.pone.0247708. PMID: 33651800. IF 2.740
23. IZZO L, MESSINEO D, DI CELLO P, NICOLANTI V, STERPETTI A, IZZO S, IZZO P. Correlation Between Onco-suppressors PTEN and NM23 and Clinical Outcome in Patients with T1 Breast Cancer. *In Vivo.* 2021 Jan-Feb;35(1):169-174. doi: 10.21873/invivo.12245. PMID: 33402463; PMCID: PMC7880771. IF 1.541

24. MARCOTULLIO D, ZOCCALI F, GILARDI A, MESSINEO D, RIMINUCCI M, D'ANGELI G, GRECO A, DE VINCENTIIS M, RALLI M, CORSI A. Carcinoma Cuniculatum of the Larynx. *Head Neck Pathol.* 2021 Jan 4. doi: 10.1007/s12105-020-01264-7. Epub ahead of print. PMID: 33394373. IF 0.743
25. MESSINEO D, LUZZI V, PEPE F, CELLI L, TURCHETTI A, ZAMBRANO A, CELLI M, POLIMENI A, IERARDO G. New 3D Cone Beam CT Imaging Parameters to Assist the Dentist in Treating Patients with Osteogenesis Imperfecta. *Healthcare (Basel).* 2020 Dec 10;8(4):546. doi: 10.3390/healthcare8040546. PMID: 33321783; PMCID: PMC7764058. IF 1.916
26. DI STADIO A, RALLI M, ALTIERI M, BRENNER MJ, DIPIETRO L, MESSINEO D, KASKI D, BERNITSAS E. ENT-MS-12 questionnaire: A novel tool to investigate otolaryngology symptoms in patients with relapsing-remitting multiple sclerosis. Results from a pilot study. *Mult Scler Relat Disord.* 2020 Dec 2;47:102660. doi: 10.1016/j.msard.2020.102660. Epub ahead of print. PMID: 33291034. IF 2.889
27. D'ANGELI G, MESSINEO D, RIMINUCCI M, CORSI A, CELLI M, VOZZA I, SFASCIOTTI GL. The characteristics of adjacent anatomy of mandibular third molar germs: a CBCT pilot study in patients with Osteogenesis Imperfecta. *Healthcare (Basel).* 2020 Sep 30;8(4):E372. doi: 10.3390/healthcare8040372. IF 2.64
28. BUZI C, MICARELLI I, PAINE RR, PROFICO A, MESSINEO D, TAFURI MA, MANZI G. Digital imaging techniques applied to a case of concha bullosa from an early medieval funerary area in central Italy. *Int J Paleopathol.* 2020 Dec;31:71-78. doi: 10.1016/j.ijpp.2020.10.002. Epub 2020 Oct 20. PMID: 33096378. IF 1.614
29. MESSINEO D, BARILE G, MORRONE S, LA TORRE G, TURCHETTI P, ACCETTA L, TROVATO BATTAGLIOLA E, AGOSTINELLI E, PACELLA F. Meta-analysis on the utility of radiotherapy for the treatment of Ocular Melanoma. *Clin Ter.* 2020 Jan-Feb;170(1):e89-e98. doi: 10.7417/CT.2020.2195.
30. DE FELICE F, VALENTINI V, DE VINCENTIIS M, CATALANO C, MUSIO D, MEZI S, MESSINEO D, DI GIOIA CRT, TENORE G, PRIORE P, RALLI M, VULLO F, BOTTICELLI A, BRAUNER E, GIOVANNETTI F, GRECO A, ROMEO U, MARCHETTI P, DELLA ROCCA C, POLIMENI A, TOMBOLINI V. Phase 2 of coronavirus disease (COVID-19) and head and neck cancer: An action plan. *Oral Dis.* 2020 Jul 29. doi: 10.1111/odi.13576. IF 2.613
31. DI STADIO A, RALLI M, ALTIERI M, GRECO A, MESSINEO D, BERNITSAS E. Audiovestibular symptoms in patients with multiple sclerosis: A correlation between self-reported symptomatology and MRI findings to monitor disease progression. *Mult Scler Relat Disord.* 2020 Jul 29;45:102431. doi: 10.1016/j.msard.2020.102431. Online ahead of print. PMID: 32759052. IF 2.889
32. SALDUCCI M, PACELLA F, MALVASI M, MESSINEO D, COMBERIATI AM, PACELLA E. Medico legal considerations on refractive surgery. *Clin Ter.* 2020 Nov-Dec;171(6):e476-e480. doi: 10.7417/CT.2020.2260. PMID: 33151244. IF 1.200
33. IZZO P, IZZO S, DI CELLO P, D'AMATA G, CARDI M, POLISTENA A, MESSINEO D, IZZO L. Role of Leptin in Neoplastic and Biliary Tree Disease. *In Vivo.* 2020 Sep-Oct;34(5):2485-2490. doi: 10.21873/invivo.12064. IF 1.541
34. MESSINEO D, IZZO L, PISANELLI MC, RAZIONALE F, IZZO S, IZZO P. The influence of preoperative MRI in early breast cancer: gold standard. *Ann Ital Chir.* 2020;91:144-153. PMID: 32719188. IF 0.588
35. PACELLA E, LOFFREDO L, MALVASI M, TROVATO BATTAGLIOLA E, MESSINEO D, PACELLA F, ARRICO L. Effects of Repeated Intravitreal Injections of Dexamethasone Implants on Intraocular Pressure: A 4-Year Study. *Clin Ophthalmol.* 2020 Oct 29;14:3611-3617. doi: 10.2147/OPHTH.S265691. PMID: 33154620; PMCID: PMC7605966. IF 2.077
36. TENORE, G.; NUZZOLI, A.; MOHSEN, A.; CASSONI, A.; BATTISTI, A.; TERENCE, V.; DELLA MONACA, M.; RAPONI, I.; BRAUNER, E.; DE FELICE, F.; MUSIO, D.; DI GIOIA, C.R.T.; MESSINEO, D.; MEZI, S.; DI CARLO, S.; BOTTICELLI, A.; VALENTINI, V.; MARCHETTI, P.; TOMBOLINI, V.; DE VINCENTIIS, M.; POLIMENI, A.; ROMEO, U. Tobacco, Alcohol and Family History of Cancer as Risk Factors of Oral Squamous Cell

- Carcinoma: Case-Control Retrospective Study. *Appl. Sci.* 2020, 10, 3896. doi: 10.3390/app10113896. IF 2.217
37. DI STADIO A, MESSINEO D, RALLI M, ROCCAMATISI D, MUSACCHIO A, RICCI G, GRECO A. The impact of white matter hyperintensities on speech perception. *Neurol Sci.* 2020 Feb 24. doi: 10.1007/s10072-020-04295-8. IF 3.307
 38. CANTISANI V, DAVID E, BARR RG, RADZINA M, DE SOCCIO V, ELIA D, DE FELICE C, PEDICONI F, GIGLI S, OCCHIATO R, MESSINEO D, FRESILLI D, BALLELIO L, D'AMBROSIO F. US-Elastography for Breast Lesion Characterization: Prospective Comparison of US BIRADS, Strain Elastography and Shear wave Elastography. *Ultraschall Med.* 2020 Apr 24. doi: 10.1055/a-1134-4937. IF 6.54
 39. DI STADIO A, RALLI M, MESSINEO D, CIANCIA G, CASCONI A, SALZANO G, DE VINCENZI M, SALZANO FA. Septal Nasal Extramedullary Plasmacytoma: A Rare Tumor in an Unusual Area. *Ear Nose Throat J.* 2020 Mar 15;145561320911735. doi: 10.1177/0145561320911735. IF 1.375
 40. IZZO L, IZZO S, RAZIONALE F, GORIZIO P, DI CELLO P, IZZO P, MESSINEO D. Aortic arch pseudoaneurysm on penetrating ulcer: delayed closure after endovascular treatment. A case report. *Ann Ital Chir.* 2019 Jul 19;89:S2239253X19030986. PMID: 33104525. IF 0.793
 41. MARINOZZI S, MESSINEO D, GAZZANIGA V, IORIO S. Public hygiene and funeral rituals during the Risorgimento: mummies and ashes. *Med Humanit.* 2020 Feb 13. pii: medhum-2019-011721. doi: 10.1136/medhum-2019-011721. IF 0.67
 42. MESSINEO D, RALLI M, GRECO A, DI STADIO A. Double Ring in Cochlear Otosclerosis: A Limit to Cochlear Implantation? The Solution Is the Surgical Approach. *Ear Nose Throat J.* 2019 Dec 16;145561319895601. doi: 10.1177/0145561319895601. IF 0.859
 43. DI STADIO A, DI PIETRO L, RALLI M, FARALLI M, DELLA VOLPE A, RICCI G, MESSINEO D. Loop characteristics and symptom: is there a correlation? A multiplanar MRI study. *European Radiology Eur Radiol.* 2019 Jul 23. doi: 10.1007/s00330-019-06309-2. IF 4.101
 44. MESSINEO D, IZZO P, DI CELLO PF, TESTA SS, DI SCALA G, IZZO L, MONTI A, MARZIO G. Sensory block in Day Surgery. *Ann Ital Chir.* 2019 Dec 13;8. pii: S0003469X19031476. IF 0.708.
 45. IZZO L; PUGLIESE F; IZZO S; IZZO P; PIERETTI G; PISANELLI MC.; MESSINEO D. Groin hernia containing bladder diverticula. Report of two cases and review of the literature. *ANNALI ITALIANI DI CHIRURGIA.* - ISSN 0003-469X. - 8(2019), pp. 1-4. IF 0.708.
 46. IZZO L, IZZO S, PUGLIESE F, PIERETTI G, CODACCI PISANELLI M, GABRIELE R, MESSINEO D, IZZO P. Real pancreatic cysts. Report of a clinical case *Policlinico Sez. Med.* 2019; 126: 99-104. doi:10.7353/polmed.2019.126.099.
 47. IZZO L, PUGLIESE F, DI POCE I, VALABREGA S, DI CELLO P, GABRIELE R, MESSINEO D, IZZO S, IZZO P. Unusual presentation of metastatic thyroid cancer without a primary. Role of diagnostic imaging in a daily clinical setting. pp.234-237. In *IL GIORNALE DI CHIRURGIA* - ISSN:0391-9005 vol. 40 (3).
 48. IZZO L, CARDI A, PUGLIESE F, IZZO S, IZZO P, VALABREGA S, MESSINEO D, PIERETTI G. Low-serum testosterone and high-chromogranin A rare case associated with high-grade prostate cancer and higher pathological stages of the disease. *Ann Ital Chir.* 2019;90:451-456. IF 0.708.
 49. IZZO L, PUGLIESE F, DI POCE I, VALABREGA S, DI CELLO P, GABRIELE R, MESSINEO D, IZZO S, IZZO P. Unusual presentation of metastatic thyroid cancer without a primary: role of diagnostic imaging in a daily clinical setting. *G Chir.* 2019 May-Jun;40(3):234-23.
 50. IZZO L, IZZO S, PUGLIESE F, IZZO P, MESSINEO D, SELVAGGI F, CICCARIELLO M, SHAHABADI H. The role of imaging in penile fracture Our experience. *Ann Ital Chir.* 2019;90:330-334. IF 0.708.
 51. DI STADIO A, DI PIETRO L, RALLI M, GRECO A, RICCI G, MESSINEO D, BERNITSAS E. Clinical and radiological findings of facial paralysis in multiple sclerosis: a case series. *Multiple Sclerosis and Related Disorders Multiple Sclerosis and Related Disorders.* 2019 Oct 18;37:101456. doi: 10.1016/j.msard.2019.101456. 2019. IF 2.889

52. DI STADIO A, RALLI M, MARANZANO M, MESSINEO D, RICCI G, CAVALIERE M, CASCONA A, GRECO A, DE VINCENTIIS M, SALZANO FA. A Rare Case of Asymptomatic Adenoid Cystic Carcinoma of the Minor Salivary Glands in an Elderly Patient. *Ear Nose Throat J*. 2019 Nov 6:145561319885242. doi: 10.1177/0145561319885242. IF 0.708.
53. IZZO L, MESSINEO D, PUGLIESE F, PIERETTI G, IZZO S, IZZO P. Tiroidite di Hashimoto in associazione a carcinoma della tiroide. *Policlinico Sez. Med.* 2019; 126: 47-52. doi.org:10.7353/polmed.2019.126.047
54. FORNACIARI G, MARINOZZI S, MESSINEO D, CALDARINI C, ZAVARONI F, IORIO L, SILVIA S, LONGO S, CAPUANI S, CATALANO P, GAZZANIGA V. A remarkable case of gout in the Imperial Rome. Surgery and diseases in Antiquity by osteoarchaeological, paleopathological and historical perspectives. *International Journal of Osteoarchaeology* 2019; 1– 11. doi.org:10.1002/oa.2792press IF 1.038
55. DRUDI FM, CANTISANI V, GRANATA A, ANGELINI F, MESSINEO D, DE FELICE C, ETTORRE E. Multiparametric ultrasound in the evaluation of kidney disease in elderly. *European Journal of Ultrasound J Ultrasound.* 2019 Jun 13. doi: 10.1007/s40477-019-00390-5. IF 4.613
56. IZZO L, PUGLIESE F, PIERETTI G, IZZO S, IZZO P, FLORIO G, DEL PAPA M, MESSINEO D. High ligation of sapheno-femoral junction and thermal ablation for lower limb primary varicosity in day hospital setting. *Ann Ital Chir.* 2019 Ann Ital Chir. Jun 2;8. pii: S0003469X19030264. 2020;91:61-64.. IF 0.793
57. DRUDI FM, CANTISANI V, ANGELINI F, CICCARIELLO M, MESSINEO D, ETTORRE E, LIBERATORE M, SCIALPI M. Multiparametric MRI Versus Multiparametric US in the Detection of Prostate Cancer. *Anticancer Res.* 2019 Jun;39(6):3101-3110. doi: 10.21873/anticancer.13446. IF 1.865
58. IZZO L, IZZO S, PUGLIESE F, COSTI U, DI CELLO P, GABRIELE R, MESSINEO D, IZZO P. Postoperative septic complications in Crohn's patients in relation to immune status. *Policlinico Sez. Med.* 2019; 126: 27-29. <https://doi.org/10.7353/polmed.2019.126.027>
59. IZZO L, MESSINEO D, PUGLIESE F, PIERETTI G, CODACCI PISANELLI M, BERETI'A M, IZZO S, IZZO P. Duodenal: range of a statistical experience. *Policlinico Sez. Med.* 2018; 125: 81-86. <https://doi.org/10.7353/polmed.2018.125.081>
60. IZZO L, PUGLIESE F, DI POCE I, VALABREGA S, DI CELLO P, GABRIELE R, MESSINEO D, IZZO S, IZZO P. Unusual presentation of metastatic thyroid cancer without a primary: role of diagnostic imaging in a daily clinical setting. *IL GIORNALE DI CHIRURGIA.* 2019, 40:3, pp. 234-237. - ISSN 0391-9005. RG Journal Impact: 0.52
61. MARENGA G, TRAFICANTE S, RAGONICI S, VINCENZI C, ROCCHETTI M, DE RITO G, FONSI GB, MESSINEO D. Successful Diagnosis of a Longstanding Giant Amoebic Liver Abscess using Contrast Enhanced Ultra Sonography (CEUS): A Case Report in a Western Country. *AJCR Am J Case Rep.* 2019 Apr 10; 20:493-498. doi: 10.12659/AJCR.914378.
62. MESSINEO D. Correlation Doppler ultrasound index vascular on kidneys, penis, and digital arteries in patient with systemic sclerosis: what obstacles? *Clin Ter* 2018; 169 (6):e272-273. doi: 10.7417/CT.2018.2091. IF 0.329.
63. CAVALIERE C., INCORVAIA C., FRATI F., MESSINEO D., CIOTTI M., GRECO A., DE VINCENTIIS M., MASIERIS. Recovery of smell sense loss by mepolizumab in a patient allergic to *Dermatophagoides* and affected by chronic rhinosinusitis with nasal polyps. et al. *Clin Mol Allergy.* 2019 17:3 <https://doi.org/10.1186/s12948-019-0106-2>. (RG Journal Impact: 2.88)
64. MESSINEO D. Ultrasonographic criteria for the major salivary glands: a perspective for the application of new technologies. *Clin Ter* 2018; 169 (5):e202-203. doi: 10.7417/CT.2018.2079. IF 0.329.
65. DI LEO N, VENTURINI L, DE SOCCIO V, FORTE V, LUCCHETTI P, CERONE G, ALAGNA G, CARATOZZOLO M, MESSINEO D, DI GIOIA C, DI MARZO L, FRESILLI D, DE VITO C, PUGLIESE G, CANTISANI V, D'AMBROSIO F. (2018) Multiparametric ultrasound evaluation with CEUS and shear wave elastography for carotid plaque risk stratification. *J Ultrasound.* 2018 Oct 31. doi: 10.1007/s40477-018-0320-7. IF 1.108

66. IZZO L, IZZO S, CODACCI PISANELLI M, GABRIELE R, GATTUSO R, D'ANDREA V, PUGLIESE F, IZZO P, MESSINEO D (2018). A rare case of lipoma arising from pterygopalatine fossa (PPF): radiological diagnostic imaging with 3D CT cone beam. PARIPEX - INDIAN JOURNAL OF RESEARCH 7 (8) 508-509 ISSN - 2250-1991 (IFJ: 6.761 | IC Value: 86.18)
67. IZZO L, IZZO S, CODACCI PISANELLI M, MESSINEO D, D'ANDREA V, PUGLIESE F, IZZO P. An unusual case of pyoderma gangrenosum ulcer. (2018) PARIPEX - INDIAN JOURNAL OF RESEARCH 7 (9) 499-450 ISSN - 2250-1991 (IFJ: 6.761 | IC Value: 86.18)
68. MESSINEO D, MANGIULLI T, (2018) New method in the age estimation by the sphenoccipital suture. 3D cone-beam CT application. International Journal of Scientific Research. 7(6) 512-516| | ISSN No 2277 - 8179 (IFJ: 4.758 | IC Value: 93.98)
69. IZZO L, IZZO S, CODACCI PISANELLI M, MESSINEO D, AL KAROWDA' EA, D'ANDREA V, IZZO R, DE TOMA G, PUGLIESE F, IZZO P (2018). Open and/or laparoscopic surgical treatment of liver hydatid cysts PARIPEX - INDIAN JOURNAL OF RESEARCH :7(8); 500-501| ISSN - 2250-1991 (IFJ: 6.761 | IC Value: 86.18)
70. VALENTINO M, LIBERATORE M, MAGHELLA F, DE SOCCIO V, DE FELICE C, MESSINEO D, DRUDI FM. (2018) Diagnostic imaging and CEUS findings in a rare case of Desmoid-type fibromatosis. A case report. J Ultrasound. Mar 21. doi: 10.1007/s40477-018-0291-8. PMID: 29564660
71. MESSINEO D, MASIERI S, CAVALIERE C. (2018) Role of imaging in allergic rhinology. J Biol Regul Homeost Agents. Jan-Feb;32 (1 Suppl. 1):41-48. PMID: 29552873. IF 1.55
72. CAVALIERE C, ROSATI D, MESSINEO D, MASIERI S. ENT tests for assessing the allergic patient. J Biol Regul Homeost Agents. 2018 Jan-Feb;32(1 Suppl. 1):29-35. IF 1.155
73. TRIMBOLI P, DIETRICH CF, DAVID E, MASTROENI G, VENTURA SPAGNOLO O, SIDHU PS, LETIZIA C, MESSINEO D, D'AMBROSIO F, RADZINA M, CANTISANI V. (2017) Ultrasound and ultrasound-related techniques in endocrine diseases. Minerva Endocrinol. 2017 Sep 5. doi: 10.23736/S0391-1977.17.02728-6. [Epub ahead of print] PMID: 28880056. IF 2.18
74. MESSINEO D., CIOTTI M., BATTISTINI A, CALDARINI C, ZAVARONI F., CATALANO P., GAZZANIGA V. MSCT study of ancient bone remains: investigative protocols. In III Meeting Nazionale GPaleo, - Gruppo Italiano di Paleopatologia, 12 maggio Pisa 2017 snp.
75. BATTISTINI A., CALDARINI C., CAPUANI S., CATALANO P., CONTI F., GAZZANIGA V., LONGO M., LONGO S., MARINOZZI S., MESSINEO D., MORMINA E., MURA F., ZAVARONI F. Evidenze di un possibile trattamento chirurgico in uno scheletro del sepolcreto di Casal Bertone (Roma, I-III sec. d.C.) XXII CONGRESSO DELL'ASSOCIAZIONE ANTROPOLOGICA ITALIANA, Monteporzio pp 51, Catone 8 settembre 2017
76. DAVID E, CANTISANI V, DE VINCENTIIS M, SIDHU PS, GRECO A, TOMBOLINI M, DRUDI FM, MESSINEO D, GIGLI S, RUBINI A, FRESILLI D, FERRARI D, FLAMMIA F, D'AMBROSIO F. (2016) Contrast-enhanced ultrasound in the evaluation of parotid gland lesions: an update of the literature. Ultrasound. May;24(2):104-10. doi: 10.1177/1742271X15626611. Epub 2016 Jan 27. Review. PMID: 27482279
77. DRUDI FM, MAGHELLA F, MARTINO G, MESSINEO D, CICCARIELLO M, CANTISANI V, MALPASSINI F, LIBERATORE M, D'AMBROSIO F. Detection of small testicular masses in monorchid patients using US, CPDUS, CEUS and US-guided biopsy. (2015) J Ultrasound. Feb 1;19(1):25-8. doi: 10.1007/s40477-015-0158-1. eCollection 2016 Mar. PMID: 26941879
78. CANTISANI V, DAVID E, MELONI FM, DIETRICH CF, BADEA R, MESSINEO D, D'AMBROSIO F, PISGALIA F. (2015) Recall strategies for patients found to have a nodule in cirrhosis: is there still a role for CEUS? Med Ultrason. Dec;17(4):515-20. doi: 10.11152/mu.2013.2066.174.rsp. Review. PMID: 26649348. IF 1.385
79. CANTISANI V, GRAZHDANI H, FIORAVANTI C, ROSIGNUOLO M, CALLIADA F, MESSINEO D, BERNIERI MG, REDLER A, CATALANO C, D'AMBROSIO F. (2014) Liver metastases: Contrast-enhanced ultrasound compared with computed tomography and

- magnetic resonance. *World J Gastroenterol.* Aug 7;20(29):9998-10007. doi: 10.3748/wjg.v20.i29.9998. Review. PMID: 25110428 Free PMC Article IF 2.787
80. ROSATO E, BARBANO B, GIGANTE A, CIANCI R, MOLINARO I, QUARTA S, DIGIULIO MA, MESSINEO D, PISARRI S, SALSANO F. (2013) Doppler ultrasound study of penis in men with systemic sclerosis: a correlation with Doppler indices of renal and digital arteries. *Int J Immunopathol Pharmacol.* 2013 Oct-Dec;26(4):1007-11. PMID: 24355239. IF 1.047
 81. PLOTINO G, TOCCI L, GRANDE NM, TESTARELLI L, MESSINEO D, CIOTTI M, GLASSMAN G, D'AMBROSIO F, GAMBARINI G. (2013) Symmetry of root and root canal morphology of maxillary and mandibular molars in a white population: a cone-beam computed tomography study in vivo. *J Endod.* Dec;39(12):1545-8. doi: 10.1016/j.joen.2013.09.012. Epub 2013 Oct 15. PMID: 24238444. IF2.904
 82. TURCHETTA R, MAZZEI F, CELANI T, CAMMERESI MG, ORLANDO MP, ALTISSIMI G, DE VINCENZIIS C, D'AMBROSIO F, MESSINEO D, FERRARIS A, CIANFRONE G. (2012) Audiological and radiological characteristics of a family with T961G mitochondrial mutation. *Int J Audiol.* Dec;51(12):870-9. doi: 10.3109/14992027.2012.712721. Epub 2012 Sep 27. PMID: 23013294 IF 1.632
 83. MINNI A, MESSINEO D, ATTANASIO G, PIANURA E, D'AMBROSIO F. (2012) 3D cone beam (CBCT) in evaluation of frontal recess: findings in youth population. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2012 Jul;16(7):912-8. PMID: 22953640 IF 1.093
 84. GAMBARINI G, PLOTINO G, GRANDE NM, TESTARELLI L, PRENCIPE M, MESSINEO D, FRATINI L, D'AMBROSIO F. Differential diagnosis of endodontic-related inferior alveolar nerve paraesthesia with cone beam computed tomography: a case report. *Int Endod J.* 2011 Feb;44(2):176-81. doi: 10.1111/j.1365-2591.2010.01816.x. Epub 2010 Nov 17. PMID: 21083573. IF 2.179
 85. POTENTE G, MESSINEO D, MAGGI C, SAVELLI S. (2009) Practical application of contrast-enhanced magnetic resonance mammography [CE-MRM] by an algorithm combining morphological and enhancement patterns. *Comput Med Imaging Graph.* 2009 Mar;33(2):83-90. doi: 10.1016/j.compmedimag.2008.10.004. Epub 2008 Dec 17. PMID: 19095407. IF 1.041
 86. D'AMBROSIO F, CIOTTI M, MASIERI S, MESSINEO D (2007). *Sindrome di Camurati-Engelman. presentazione di un caso di interesse otoradiologico. VALSALVA*, vol. 3-4; p. 55-59, ISSN: 0042-2371
 87. DONATO V, MONACO A, ROLLO A, MESSINEO D, SANTUARI L, CASTRICHINO A, CAIAZZO R, SALVATI M, DELFINI R, BANELLI E (2007). Elderly and poor prognosis patients with high grade glioma: hypo fractionated radiotherapy. *LA CLINICA TERAPEUTICA*, vol. 158 (3); p. 227-230, ISSN: 0009-9074
 88. DONATO V, BULZONETTI N, MONACO A, MESSINEO D, CAIAZZO R, BANELLI E (2004). Current radiotherapeutic procedures and preservation of salivary function in patients with head and neck cancer. *ACTA OTORHINOLARYNGOLOGICA ITALICA*, vol. 24; p. 275-278, ISSN: 0392-100X. IF 0.87
 89. DONATO V, MONACO A, MESSINA F, DE SANCTIS V, MESSINEO D, BANELLI E, MAURIZI ENRICI R. (2004). Local recurrence in breast cancer after conservative surgery: timing of radiotherapy and sequencing of chemotherapy. *ANTICANCER RESEARCH*, vol. 25; p. 1303-1306, ISSN: 0250-7005. IF 1.395
 90. MARAZITA A., MESSINEO D., MAGGI C., MAIOLA L. (2004) Professione tecnico di radioterapia: il Counseling uno strumento possibile. <http://www.aitro.it>
 91. CARCATERRA M, MESSINEO D, CARUSO C, MONELLO S, MAURIZI ENRICI R (2003). Evaluation of lymph nodes involvement in anal carcinoma by MRI, CT and US images. In: *Tumori*, vol. 2 (6), p. S18 IF 0.631
 92. RAFFETTO N, CARCATERRA M, MESSINEO D, DRUDI F M, ASCOLESE A M, CARUSO C, R. MAURIZI ENRICI (2003). Diagnostic images for lymph node staging in anal canal, vol. (suppl S310), p. 1041
 93. ADDOLORATO G, CAPRISIO E, MARINI M, SANTINI P, SCOGNAMIGLIO U, ATTILIA M L, MESSINEO D (2000). Body composition changes induced by chronic ethanol abuse:

- evaluation by dual energy X-ray absorptiometry. AMERICAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 95(9); p. 2323-2327, ISSN: 0002-9270. IF 2.894
94. IZZO L, BOSCHETTO A, BINDA B, BRACHINI G, MESSINEO D, CARAMANICO L, BARBAROSOS A, GALATI G (2000). Polipi della colecisti: indicazioni Chirurgiche. POLICLINICO. SEZIONE CHIRURGICA, vol. 107; p. 21-28, ISSN: 0032-2636
 95. TOMEI E, MARINI M, MESSINEO D, DI GIOVANBATTISTA F, GRECO M, PASSARIELLO R, PICARELLI A (2000). Computed tomography of the small bowel in adult celiac disease: the jejunoileal fold pattern reversal. EUROPEAN RADIOLOGY, vol. 10; p. 119-122, ISSN: 0938-7994. IF 1.219
 96. MESSINEO D, DI GEROLAMO M, GUERRISI R (2000). Valutazione della ghiandola salivare sottomandibolare con RM. In: Congresso SIRM, La radiologia medica, vol. 99 (supl 3 al n 5), p. 234. IF 0.276
 97. CARDELLO P, TRINCI M, MESSINEO D, TUCCIMEI M, MASSA R, MARINI M, TRINCI M (1998). Diagnostica per immagini delle Ghiandole Salivari nei pazienti sottoposti a radioterapia per neoplasie del capo e del collo. LA RADIOLOGIA MEDICA, vol. 95; p. 224-231, ISSN: 0033-8362
 98. MESSINEO D, CREMONA A, TRINCI M, FRANZIA A, MARINI M (1998). MRI in the study of distal primary myopathies and of muscular alterations due to peripheral neuropathies: possible diagnostic capacities of MR equipment with. MAGNETIC RESONANCE IMAGING, vol. 16; p. 731-742, ISSN: 0730-725X
 99. DAVID V., MESSINEO D, VILLANI M. (1998). La Radiologia (Eco, TC, RM). In: AA.VARI. Manuale di Colonproctologia. vol. unico, p. 71-82, FIRENZE: Rosini Ed. ISBN 88-86461-55-0
 100. CIRELLI A, MARINI M, MESSINEO D, AVITTO A (1998). Alterazione polmonare atipica in paziente da HIV. In: XXXVIII Congresso Nazionale SIRM, 23-27 maggio, p. 247. La radiologia medica vol 95 sup 1 al n 5 maggio 1998.
 101. TOMEI E, MARINI M, MESSINEO D, AVITTO A, PICARELLI A (1998). Ruolo della TC nella sindrome ostruttiva del morbo di Crohn. In: XXXVIII Congresso Nazionale SIRM, 23-27 maggio, p. 157. La radiologia medica vol 95 sup 1 al n 5 maggio 1998.
 102. TOMEI E, MARINI M, MESSINEO D, PICARELLI A (1998). Lesioni diffuse del tenue: La TC nella diagnosi differenziale del malassorbimento intestinale dell'adulto. In: XXXVIII Congresso Nazionale SIRM .23-27 maggio, p. 209 La radiologia medica vol 95 sup 1 al n 5 maggio 1998.
 103. MARINI M., MESSINEO D (1998). Eco-Doppler dell'ATM. In: XXXVIII Congresso Nazionale SIRM, 23-27 maggio, p. 130 La radiologia medica vol 95 sup 1 al n 5 maggio 1998.
 104. TRINCI M, CECCANTI M, ATTILIA M L, CECCANTI B, AVITTO A, MARINI M, MESSINEO D (1998). Alterazioni muscolari rilevabili con RM nei pazienti affetti da alcolismo cronico. In: XXXVIII Congresso Nazionale SIRM, 23-27 maggio, p. 101. La radiologia medica vol 95 sup 1 al n 5 maggio 1998.
 105. MESSINEO D, M. TRINCI, M. MARINI, A. AVITTO (1998). Studio delle lesioni tendinee della mano con ecografia e RM. In: XXXVIII Congresso Nazionale SIRM, 23-27 maggio, p. 284. La radiologia medica vol 95 sup 1 al n 5 maggio 1998.
 106. MUSOLINO P, NARDI M, GUERRISI V, VILLANI M, GUERRISI R, MESSINEO D (1998). Lesioni vertebrali nel mieloma multiplo: studio con RM. In: XXXVIII Congresso Nazionale SIRM, 23-27 maggio, p. 173 La radiologia medica vol 95 sup 1 al n 5 maggio 1998.
 107. IZZO L, BINDA B, BRACHINI G, BORGHESE M, APRILE A, MESSINEO D, AVITTO A, MARINI M (1997). Idatidosi a localizzazione inusuale (Muscoli lunghi del dorso). POLICLINICO. SEZIONE CHIRURGICA, vol. 104; p. 183-190, ISSN: 0032-2636
 108. IZZO L, BINDA B, CAMANNI D, BORGHESE M, CANTONI R, BRACHINI G, MESSINEO D, TRINCI M, MARINI M (1997). Tumefazione della cavità poplitea ad eziologia ignota: sospetta cisti di Baker. POLICLINICO. SEZIONE CHIRURGICA, vol. 104; p. 75-81, ISSN: 0032-2636
 109. MESSINEO D, RIBUFFO D., MURATORI L., FANINI F., ANTONIADOU K., MARTELLI E., MARINI M., TRINCHI M., SCUDERI N. (1997). A hemodynamic approach to clinical results

- in the TRAM flap after selective delay. PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY, vol. 99; p. 1706-14, ISSN: 0032-1052
110. MESSINEO D, TRINCI M., MARINI M., CAIAZZA L., GUERRISI R. (1997). Lacuna di Stafne in sede atipica. Caso clinico. DENTAL CADMOS, vol. 9; p. 81-84, ISSN: 0011-8524
 111. SILI SCAVALLI A, MARINI M, SPADARO A, CREMONA A, MESSINEO D, SENSI F, RICCIERI V, TACCARI E (1997). Ultrasound transmission velocity of the proximal phalanxes of the non-dominant hand in the study of osteoporosis. CLINICAL RHEUMATOLOGY, vol. 16; p. 396-403, ISSN: 0770-3198
 112. MOROCUTTI C, CECCANTI M, MARINI M, PETRUCCI A F G, ROSSI P, SERRAO M, VALENTE G, ATTILIA M L, CECCANTI B, MESSINEO D, TRINCI M (1997). Evaluation of chronic myopathy in alcoholic patients by using MRI and EMG. In: European Federation of Neurological Societies, 4-8 june, vol. 4, p. 208
 113. TOMEI E, MESSINEO D, MARINI M, CAVIGLIA R, PICARELLI A (1997). Diagnosi TC di Morbo Celiaco dell'adulto. In: Riunione Congiunta Sezione di TC e Radiologia Gastroenterologica, 13-15 novembre, p. 22
 114. GUERRISI R, NOTARIANNI E, SCHETTINO R, RINALDI M, DI FULVIO F, MESSINEO D (1997). CT Scan in OSAS patients. In: 1st Roma OSAS Advances on snoring and obstructive sleep apnea syndrome, p. 65
 115. CREMONA A, MESSINEO D, TRINCI M, MARINI M (1996). Myositis: Diagnostic Potential of a Magnetic Resonance unit with low intensity field (0.2 T). LA RADIOLOGIA MEDICA, vol. 92; p. 530-4, ISSN: 0033-8362
 116. IZZO L, BORGHESE M, BRACHINI G, CASULLO A, BOCCUZZI M, CARAMANICO L, MARINI M, MESSINEO D, TRINCI M (1996). Un caso atipico di fibroma della guaina tendinea. POLICLINICO. SEZIONE CHIRURGICA, vol. 130; p. 235-239, ISSN: 0032-2636
 117. CREMONA A, MESSINEO D, TRINCI M, GUERRISI R, MARINI M. (1996). RM nello studio delle miopatie primitive distali e delle alterazioni muscolari secondarie a neuropatie periferiche: possibilità diagnostiche offerte dall'uso di una apparecchiatura dedicata a bassa intensità di campo (0,2T). In: XXXVII Congresso Nazionale SIRM, 18-22 maggio, p. 140-141
 118. CREMONA A, MESSINEO D, TRINCI M, GUERRISI R, MARINI M. (1996). Neuropatia associata ad alcoolismo cronico: studio delle alterazioni del piede in un gruppo di soggetti etilisti cronici. In: XXXVII Congresso Nazionale SIRM, 18-22 maggio, p. 526
 119. CREMONA A, MESSINEO D, TRINCI M, IACARI V, MARINI M. (1996). Miopatie infiammatorie idiopatiche (IIMS): studio con apparecchiatura di RM a bassa intensità di campo. In: XXXVII Congresso Nazionale SIRM, 18-22 maggio, p. 379
 120. SILI SCAVALLI A, MARINI M, CREMONA A, MESSINEO D, SPADARO A, RICCIERI V, SENSI F, TACCARI E, ZOPPINI A. (1996). Correlazioni dell'età e della durata di menopausa con la velocità di trasmissione degli ultrasuoni (VTU) e con la mineralometria lombare. In: Società Italiana dell'Osteoporosi e delle Malattie Metaboliche dell'Osso, 2-5 ottobre, p. 145
 121. SPADARO A, MARINI M, SILI SCAVALLI A, SENSI F, MESSINEO D, RICCIERI V, CREMONA A, TACCARI E. (1996). Densitometria ad ultrasuoni delle falangi prossimali della mano nella valutazione dell'osteoporosi. In: Società Italiana dell'Osteoporosi e delle Malattie Metaboliche dell'Osso, 2-5 ottobre, p. 148
 122. DE FELICE C, LA TORRE R, MESSINEO D, PORFIRI L M. (1996). Utilità dell'esame color Doppler trans-vaginale nelle tumefazioni annessiali in età fertile. In: XXXVII Congresso Nazionale SIRM., 18-22 maggio, p. 44-45
 123. CAIAZZA L, CORTESE A, MESSINEO D, GUERRISI R, MARINI M, VILLANI M, GIANNETTI G. (1996). Studio RM di mano e polso con gadolinio DTPA nell'artrite reumatoide in fase precoce: risultati preliminari. In: XXXVII Congresso Nazionale SIRM, 18-22 maggio, p. 85
 124. CAIAZZA L, GUERRISI R, TRINCI M, MESSINEO D, CAPUANO R, MARINI M. (1996). Studio integrato con ecografia, mammografia e TC in paziente con metastasi intramammarie da melanoma. Giornale Italiano di Ultrasonologia, vol. 7(3), p. 187

125. TRINCI M, MESSINEO D, CREMONA A, MARINI M, RIBUFFO D, DE CICCO E, FANINI F, POZZI A. (1996). Valutazione ultrasonografica ed eco-color Doppler dell'arteria epigastrica superiore in pazienti in attesa di ricostruzione mammaria. In: XXXVII Congresso Nazionale SIRM, 18-22 maggio, p. 554-555
126. TRINCI M, MESSINEO D, CAIAZZA L, MARINI M. (1996). Ecografia con sonde ad alta frequenza e RM nel riconoscimento della patologia di rottura tendinea secondaria. In: Giornale Italiano di Ultrasonologia, vol. 7(3), p. 203-204
127. MESSINEO D, L. BALLELIO, V. CAVALLO. (1996). Ricerche sulle applicazioni in radiologia diagnostica delle reti neurali. In: XXXVII Congresso Nazionale SIRM, 18-22 maggio, p. 100
128. MESSINEO D, M. TRINCI, A. CREMONA, G. LILLO ODOARDI, M. MARINI. (1996). TC ed eco Doppler dell'ATM nei pazienti affetti da sclerodermia sistemica [CT and TMJ Doppler echo in patients with Systemic Scleroderma]. In: XXXVII Congresso Nazionale SIRM, 18-22 maggio, p. 294
129. MESSINEO D, M. TRINCI, L. CAIAZZA, M. MARINI. (1996). Semeiotica Duplex Doppler dell'ATM: aspetti normali e patologici. In: Giornale Italiano di Ultrasonologia, vol. 7(3), p. 199
130. CARDELLO P, P. BONFILI, M. TRINCI, M. TRINCI, MESSINEO D, M. MARINI, R. MASSA. (1996). Analisi morfo-funzionale delle ghiandole parotidi e sottomandibolari con ecotomografia, Power Doppler e scialografia in pazienti sottoposti a trattamento Radioterapico nelle stazioni linfonodali latero-cervicali. In: Giornale Italiano di Ultrasonologia, vol. 7(3), p. 187
131. CAPUANO R, TRINCI M, VILLANI M, CAIAZZA L, IACOPINI F., MESSINEO D, MARINI M. (1996). Valutazione ecografica ad alta risoluzione del tendine di Achille. In: Giornale Italiano di Ultrasonologia., vol. 7(3), p. 195
132. RIBUFFO D., DE CICCO E, POZZI M, TRINCI M, MESSINEO D, MARINI M. (1995). Autonomizzazione del lembo TRAM: valutazione ultrasonografica ed eco-color-doppler. In: 44° Congresso nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica ed Estetica, 31 ottobre-3 novembre, p. 125
133. TRINCI M, TRINCI M, MESSINEO D, MARINI M. (1995). Contributo dell'ecotomografia nella diagnostica della patologia neoplastica tiroidea prima e dopo tiroidectomia totale. In: Giornale Italiano in Ultrasonologia, vol. 6(3), p. 184
134. MESSINEO D, TRINCI M, CREMONA A, MARINI M. (1995). Esperienza di Eco Color Doppler renale in pazienti affetti da sclerodermia sistemica. In: Giornale Italiano in Ultrasonologia, vol. 6(3), p. 186
135. BOZZAO B, CREMONA A, GUERRISI V, MESSINEO D, POTENTE G. (1994). Falsa positività di carcinoma della colecisti: ruolo dell'Ecografia e della TC. In: XXXVI Congresso Nazionale SIRM, 21-25 maggio, p. 223
136. MATRUNOLA M, ROGGINI M, GIOVAGNORIO F, MESSINEO D, ANTONELLI M, DIAMANTI S, CAVALLO V. (1994). Fibrosi cistica: studio sulle alterazioni polmonari con HRCT e digitalizzazione delle immagini. In: XXXVI Congresso Nazionale SIRM, 8-12 Novembre., p. 102
137. MESSINEO D, CAVALLO V. (1994). Le reti neurali: una applicazione sperimentale nella diagnostica mammografica. In: XXXVI Congresso Nazionale SIRM., 21-25 maggio., vol. 1994, p. 182
138. CAVALLO V, GIOVAGNORIO F, MESSINEO D (1992). Neural networks in diagnostic imaging: esperienze di applicazioni di reti neurali in radiologia diagnostica [Neural networks in diagnostic imaging: experiences of neural network applications in diagnostic radiology]. RAYS, vol. 17 (4); p. 556-561, ISSN: 0390-7740
139. PORFIRI LM, IANNIELLO S, MESSINEO D, PASCOLI S (1992). La localizzazione mediante stereotassi dei carcinomi non palpabili della mammella. In: PEDICELLI. Radiologia Diagnostica. p. 127-130, ROMA: Verducci ISBN 88-7620-125-4
140. PORFIRI L M, DE FELICE C, MESSINEO D, PASCOLI S. (1992). Le emergenze ostetrico-ginecologiche. Diagnosi mediante immagini. In: PEDICELLI G. Radiologia Diagnostica. vol. unico, p. 621-629, ROMA: Verducci III ed ISBN 88-7620-125-4

141. PORFIRI L M, IANNIELLO S, MESSINEO D, PASCOLI S. (1992). Le secrezioni del capezzolo da cause extra mammarie e ruolo della diagnostica mediante immagini. In: PEDICELLI G. Radiologia Diagnostica. vol. unico, p. 127-130, ROMA: Verducci III ed ISBN 88-7620-125-4
142. PORFIRI L M, MESSINEO D, DAVID V, PASCOLI S. (1992). La ottimizzazione qualitativa del fascio radiante e del sistema di detezione delle immagini in mammografia convenzionale. In: PEDICELLI G. Radiologia Diagnostica. vol. unico, p. 115-120, ROMA: Verducci III ed ISBN 88-7620-125-4
143. GIOVAGNORIO F, BALLELIO L, MESSINEO D, CAVALLO V. (1992). Le false "immagini" in radiologia digitale [The false 'images' in digital radiography]. In: XXXV Congresso SIRM, 8-12 Novembre, p. 106. La radiologia medica vol 84 suppl 1 al n 4 ottobre 1992
144. MESSINEO D, CREMONA A, MARINI M, CAVALLO V. (1992). Reti neuronali: applicazioni in radiologia digitale [Neural networks: applications in digital radiography]. In: XXXV Congresso SIRM, 8-12 Novembre, p. 104. La radiologia medica vol 84 suppl 1 al n 4 ottobre 1992
145. GUATELLI N, DAVID V, MESSINEO D, CAVALLO V. (1992). Proposta di un metodo di "Refertazione vocale mediata"[Proposal of a method of 'voice mediated Reporting]. In: XXXV Congresso SIRM, 8-12 Novembre, p. 103. La radiologia medica vol 84 suppl 1 al n 4 ottobre 1992.
146. CAVALLO V, GIOVAGNORIO F, MESSINEO D (1991). Proposta di un sistema di conversione ed elaborazione di immagini digitali [Proposal of a digital image conversion and processing system]. LA RADIOLOGIA MEDICA, vol. 82; p. 201-205, ISSN: 0033-8362
147. CAVALLO V, GIOVAGNORIO F, MESSINEO D, VOLPE A (1991). Proposta di un sistema originale di "Input vocale mediato" nella refertazione radiologica. [A proposal of an original system of "voice-mediated input" in radiological reporting]. LA RADIOLOGIA MEDICA, vol. 82; p. 738-740, ISSN: 0033-8362 PMID: 1788424
148. CAVALLO V, GIOVAGNORIO F, MESSINEO D (1991). Application of neural networks to diagnostic radiology. In: E.C.R.- European Congress of Radiology -, 15-20 Sett., vol. 68
149. CAVALLO V, CENTI COLELLA A, GIOVAGNORIO F, SCOPINARO F, LIBERATORE M, MASSA R, BALLELIO L, MESSINEO D (1991). Utilità dell'elaborazione digitale nell'integrazione di metodiche di imaging nella diagnostica delle epatopatie. vol. unico, p. 23-24, Progetto Speciale del Comitato Biologia e Medicina "Immagini Biomediche in vivo", 1990-1991
150. CAMPODONICO F, MESSINEO D, LONGO L. (1990). Esame anatomico della ghiandola parotide mediante Risonanza Magnetica Nucleare. VALSALVA, vol. 3; p. 134-141, ISSN: 0042-2371
151. CAMPODONICO F, VIDIRI A, MESSINEO D, SANTARELLI M. (1990). Aspetti ecotomografici delle lesioni secondarie del parenchima splenico. EIDO ELECTA, vol. 1 (3); p. 229-305, ISSN: 1121-8800
152. CAMPODONICO F, VIDIRI A, MESSINEO D, SANTARELLI M. (1990). Valutazione ecotomografica delle lesioni secondarie del fegato. TRIBUNA BIOLOGICA E MEDICA, vol. 1; p. 32-38, ISSN: 1120-4648
153. VOLPE A, MESSINEO D, ODOARDI G L. (1990). La riduzione del "rumore" nei referti in diagnostica per immagini. Teoria delle comunicazioni ed applicazioni pratiche [The reduction of noise in results in diagnostic imaging. Communications theory and practical applications.]. In: Atti del XXXIV Congresso SIRM, 30 maggio-3 giugno, p. 80 La Radiologia Medica sup 1 nr.4 aprile 1990
154. CAMPODONICO F, PORFIRI L M, MESSINEO D, DE BAC S. (1990). Valutazione radiografica dell'aspergillosi polmonare invasiva [Pulmonary aspergillosis-invasive radiographic evaluation] (IPA). In: Atti 1st International Congress imaging diagnosis of infectious disease surgical, p. 18-20
155. CAMPODONICO F, MESSINEO D, DE BAC S, DUCA F, MANGANARO M. (1990). L'ecotomografia epatica nell'iter diagnostico dei pazienti affetti da epatite cronica. In: Atti 1st International Congress imaging diagnosis of infectious disease surgical, October

156. MESSINEO D, VOLPE A, BALLELIO L. (1990). Lo Shell: approccio amichevole ai sistemi esperti in radiodiagnostica. [The Shell: friendly approach to expert systems in diagnostic radiology] In: Atti del XXXIV Congresso SIRM, 30 maggio-3 giugno, p. 90 La Radiologia Medica sup 1 nr.4 aprile 1990.

Parte IX – Poster e-Poster

Botticelli A, Cirillo A, Cerbelli B, Roberto M, Carletti R, Chiavassa A, Gambaro F, Valentini V, De Vincentiis M, De Felice F, Della Rocca C, Mezi S, Romeo U, Tomao S, Corsi A, D'amati G, Messineo D, Polimeni A, Marchetti P, Di Gioia C. Suppressive immune profile in combined positive score positive head and neck cancer patients treated with immunotherapy. ASCO abstracts for poster e18014. 2022 by American Society of Clinical Oncology. On line https://ascopubs.org/doi/abs/10.1200/JCO.2022.40.16_suppl.e18014 DOI: 10.1200/JCO.2022.40.16_suppl.e18014 Journal of Clinical Oncology 40, no. 16_suppl (June 01, 2022) e18014-e18014.

22_11_2021 International Congress Sarah Campagnano*, Kevin Silvaggio**, Andrea Armenio**, Guglielmo Botter**, Clarissa Catapano**, Concetta Maria La Torre**, Giampiero Sapia**, Cristian Salerno**, Daniela Messineo*** "Implication Of Radiation In The Incidence Malignant Diseases In Holocaust Survivors."

22_11_2021 Internationa Congress "A multidisciplinary perspective for new historical, ethical, and bioethical issues. The Medical Experiments on Women,

22_11_2021 Internationa Congress "The Nazi Euthanasia, Program: AKTION T4 Implication Of Radiation in The Incidence of Malignant Diseases In Holocaust Survivors

Parte XI- Altri titoli

a- Competenze linguistiche aggiuntive

- British school group The British primary certificate - Rome 29th May 1980
- Certificate of attendance an intensive course in English as a second language, Cleveland (3 July, 1990). American Language Academy.
- American Language Academy (with Academic Honour Roll - Former Students (October 18, 1996).
- Certificato di frequenza al corso di lingua spagnola. Istituto Cervantes, Roma (giugno 1999).
- Certificato di frequenza al corso di ebraico I livello, Roma (2007).
- Elementary English (78865 12) Roma 4-8/9/2014
- Medical writing (113728) Roma 2014
- Intermediate English (part 1) (113725 8) Roma dal 11/04 al 18/08 2015
- Intermediate English (part 2) (ed.2016) (144232 8), Roma dal 20/07 al 24/08 2016
- Curso de Espanol nivel inicial (A1) (131661 12) Roma 07-28/08/2015
- Corso di lingua spagnola intermedio (A2.1) (217629), Roma 2018
- Corso di lingua spagnola intermedio (A2.2) (217630), Roma 2018
- Corso di lingua francese livello iniziale (137891 12), Roma 20/07 2016
- Corso di lingua francese livello intermedio 2 (170763), Roma 15/09/2017
- Corso di lingua francese livello intermedio 1 (217690), Roma 17/08/2018

b- Competenze informatiche

- 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, IBIMAINTE Catania.
- 1989 Attestato corsi Introduzione agli elaboratori Elettronici, Cobol, Basic, HONEYWELLBULL Catania.
- 1993, Collaborazione al "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.
- dal 1988 ad oggi uso PACS RIS e HIS di attrezzature radiologiche incluso TC e Risonanza Magnetica non escludendo le principali attrezzature ecografiche.
- 1997 Corsi di programmazione su Internet e HTML, IMEX di Roma.
- 2005 Computer in Radiologia Corso Multi-Center-Campus Universitario Bio-Medical.Armed
- 2005 Corso teorico pratico di Fotografia Digitale Roma.
- 2007 Patente europea del computer.
- 2013 Sicurezza IT individuale.

c- Competenze relazionali

Dal 1998 al 2001 si è occupata di Counseling 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 prima dalla Prof.ssa 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 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 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
- Approach to communication and counselling as tools of everyday life in general medicine 2015
- Introduction to graphology organized by the counselling school 2018

d- Competenze manageriali

- 2018, Responsabilità professionale: la legge "Gelli" del 24/2017 e possibili riflessi dell'attività radiologica, Roma.
- 2015, Responsabilità professionale nella nuova figura: direttore medico, Roma.
- 2014 Corso Di Alta Formazione In: Economia E Management In Sanità Annuale (Sapienza), Roma.
- 2013, 19 dicembre Istruzione superiore in Economia e gestione della salute (annuale - 18 CFU) (Sapienza), Roma.

- 2013, Responsabilità professionale in materia penale, Roma.
- 2008, La responsabilità medica tra evoluzione giurisprudenziale, gestione del rischio e mercato assicurativo, Roma.
- 2005, Aspetti clinici ed etico-giuridici nella nuova figura del medico-manager. Responsabilità professionale, Roma.
- 2005 Aspetti clinici ed etico-giuridici nella nuova figura del medico-manager. Responsabilità professionale-cartella clinica-privacy-legge 626-legge Biagi-biotecnologie-chirurgia vascolare-medicina d'urgenza, Roma.

e- Divulgazione scientifica

- Componente del Comitato scientifico_Del Progetto "Storie di Vita: gli antichi romani raccontati dalla scienza" Museo di Storia della Medicina 19- maggio -10 luglio 2018 (Direttore: Prof.ssa V. Gazzaniga).
- Intervento alla Tavola Rotonda "Le pratiche di consapevolezza per il paziente oncologico e per il benessere dei professionisti" Sala del Commendatore, ASL Roma 1, Roma 30 gennaio 2019
- Responsabile Scientifico del 'Corso Infiammazione food sensitivity ed epigenetica' Policlinico Umberto I, Roma 25 ottobre 2019.
- Iscrizione a REPRISE (Registro MIUR 0001830.24-02-2018) Esperienza professionale per le sezioni esperto di ricerca di base e diffusione della cultura scientifica, Roma 24/2/2020
- Iscrizione a REPRISE (Registro MIUR 0021178.28-09-2020) Esperienza professionale per le sezioni esperto di ricerca di base e diffusione della cultura scientifica, Roma 28/09/2020
- Iscrizione a REPRISE (Registro MIUR 0029644.26-08-2021) Esperienza professionale per le sezioni esperto di ricerca di base e diffusione della cultura scientifica, Roma 26/08/2021
- ICH Good Clinical Practice E6 (R2) with a score of 100% (19/04/2022) The Global Health Network (certificate number cca1d87d-5043-49dc-a015-832db72a8ca5 Version number.

f- Elenco Congressi Come Relatore/Docente/ Moderatore/ Comitato Scientifico

- Relatore "L'ecotomografia nella valutazione delle epatopatie croniche correlate dai quadri pre e post biotici" Riunione della Società Italiana per lo Studio delle Malattie Infettive e Parassitarie Roma, 22/02/1990 (Presidente Prof. Ignazio Ilardi).
- Relazioni "*1st International Congress on Imaging Diagnosis of Infectious Diseases*" ovvero 1°Congresso Internazionale Diagnosi per immagini in Infettivologia, Terapia medica e chirurgica nell'Idatidosi - Villa Mondragone, Monte Porzio Catone 18-20 ottobre 1990 (Presidente Prof. Franco de Rosa) ove ho partecipato come Relatore.
- Relatore al ECR – *European Congress Of Radiology* '91 Vienna, Austria 15-20 Settembre 1991
- Relatore XXXV Congresso SIRMN - Centro Congressi "C. Colombo" "Reti neurali: Applicazioni in Radiologia Digitale" - Genova, 12 novembre 1992 (Segretario generale Prof. Pietro de Albertis).
- Relatore XXXV CONGRESSO SIRMN -Centro Congressi "C. Colombo" "Le False Immagini in Radiologia Digitale" Genova, 12 novembre 1992 (Segretario generale Prof. Pietro de Albertis).
- Relatore 5° Settimana Italiana Delle Malattie Digestive S.I.M.A.D. "L'elaborazione delle immagini digitali" (Presidente Prof. Luigi Barbara) Bologna, 31 maggio- 4 giugno 1992.
- Relatore SIRM Convegno Nazionale sulle Applicazioni dell'Informatica in Radiologia: Le reti neurali. Presentazioni d'esperienze, Messina 29 maggio 1992.
- Relatore VIII Congresso SIUMB XI Giornate Internazionali Di Ultrasonologia -Sorrento Palace Centro Congressi 23-27 settembre 1995 (Segretario P. Busilacchi Presidente L. Bolondi) con due relazioni "Contributo dell'ecotomografia nella diagnostica della patologia neoplastica tiroidea prima e dopo tiroidectomia totale e "Esperienza di Eco color-Doppler renale in pazienti affetti da sclerodermia sistemica"
- Relatore Corso di Traumatologia Oculare per Ortottisti-Assistenti in oftalmologia, Roma, 30/06/2006.

- Relatore AIOLP "La Tomografia volumetrica Cone Beam 3D scan", Roma 28 marzo 2009
- Relatore AIOLP "Attualità dell'imaging in ORL: corso avanzato", Roma 2 ottobre 2010
- Relatore AIOLP "Attualità nel management delle patologie rinusinusali", Titolo della relazione TC vs 3D Cone Beam nella diagnostica delle patologie del naso e dei seni paranasali, L'Aquila 20 novembre 2010
- Relatore al Corso Le urgenze in Audiologia-Otologia inquadramento Clinico, Diagnostico e Trattamento presso il Centro Congressi Hotel Ambasciatori Palace, Roma 18-19, ottobre, 21012.
- Relatore Convegno Nazionale Sezione di Radiologia Odontostomatologia e Capo-Collo, Radioprotezione e Radiobiologia Maratea, 10 ottobre 2013 (Presidenti G.C. Ettore e F. Schillirò).
- Relatore al III meeting Nazionale GIPaleo "MSCT study of ancient bone remains: investigative protocols", Pisa, 12 maggio 2017.
- Coordinatore al Corso della Sezione SIRM Radiologia Odontostomatologica e Capo Collo 'Imaging in Odontoiatria dall'Ortopanoramica alla CBCT', Roma 22, marzo 2019 (Presidente R. Grassi).
- Moderatore di una sessione del Convegno Nazionale della Sezione di Radiologia Odontostomatologica e Capo-Collo Cinisi (PA) 5-6 ottobre 2019 (Responsabile Scientifico Prof. Antonio Lo Cascio)
- Relatore "Nuove Frontiere dei Tumori Testa Collo" 7/10/2020 Roma (Responsabile Scientifico Prof. Paolo Marchetti).
- Relatore " Preceptorship Immunoterapia testa-collo e melanoma" – Roma, 30 settembre/ 1° ottobre/2021 (Responsabile Scientifico Prof. Paolo Marchetti) C/O Policlinico Umberto I titolo della relazione: La radiologia nelle neoplasie della testa e del collo.
- Comitato Scientifico " Holocaust, medicine and legacy. A multidisciplinary perspective for new historical, ethical, and bioethical issues.22-23 Novembre, 2021 Roma.

g- ECM

In regola con gli obblighi di aggiornamento professionale continuo previsti dalla normativa vigente italiana (come da banca dati Co. Ges.Ap).

La sottoscritta, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

La sottoscritta in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al d.lgs. n. 196/2003 e s.m.

Luogo e data Roma, 09/08/2022



Firma

(non soggetta ad autentica ai sensi dell'art. 39 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445)