

EUROPEAN CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME E NOME	ROMANO ANDREA
INDIRIZZO	VIA MARIO FASCETTI 5 00136 ROMA
TELEFONO	3473581166
E-MAIL	andrea.romano@uniroma1.it
NAZIONALITA'	ITALIANA
DATA DI NASCITA	23.05.1976
CODICE FISCALE	RMNNDR76E23A269U

ESPERIENZA LAVORATIVA

2023	Professore Associato di Neuroradiologia MED 37, Dipartimento NESMOS, Università Sapienza Roma, con funzioni assistenziali
2023	Vice Direttore della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica; Membro della Giunta di Dipartimento NESMOS; Membro della Giunta di Facoltà di Medicina e Psicologia
2020-2023	ricercatore tipo B a tempo determinato, Dipartimento NESMOS, Università Sapienza Roma, con funzioni assistenziali
2019	contratto ospedaliero di dirigente medico di I livello a tempo indeterminato
2018	Abilitazione Scientifica Nazionale Professore di II Fascia valida fino al 2024
2014-2018	contratto ospedaliero di dirigente medico di I livello per sostituzione di collega in aspettativa (4 anni)

2013-2014	contratto ospedaliero di dirigente medico di i livello per 10 mesi (DICEMBRE 2013-OTTOBRE 2014) per sostituzione di collega in aspettativa
2013	contratto di conferimento incarico di collaborazione professionale per lo svolgimento del progetto di ricerca "tauRX-TRx237-015" condotto presso l'uoc di neuroradiologia dell'azienda ospedaliera sant'andrea (15 giugno 2013 – 14 ottobre 2013)
2012-2013	contratto ospedaliero di dirigente medico di i livello per 5 mesi (novembre 2012-marzo 2013) per sostituzione di collega in maternita'
2010-2013	consulenza scientifica (contratto a progetto) presso l'IRCSS S.Raffaele Pisana, Roma
2009-2012	titolare dell'assegno di ricerca: "RUOLO ED IMPLEMENTAZIONE DELLE TECNICHE DI RISONANZA MAGNETICA CON TRATTOGRAFIA NELLA PIANIFICAZIONE NEUROCHIRURGICA DEI PAZIENTI AFFETTI DA NEOPLASIA CEREBRALE" presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi "Sapienza,
2009-2012	contratto assistenziale presso la U.O.C. di Neuroradiologia, Azienda Ospedaliera S.Andrea
2007-2012	attività libero professionale presso centri diagnostici convenzionati con il SSN ed enti privati: Clinica Madonna della Fiducia, Gilar Medical House, Ecorad
2006-oggi	revisore di lavori scientifici per riviste internazionali : European Radiology, Eurorad, American Journal of Neuroradiology, Neurosurgery, Neurology india, Journal of Pediatric Intensive Care, Neuroradiology, La Radiologia Medica
2004-2012	implementazione delle tecniche di attivazione corticale e di trattografia cerebrale. programmazione di pianificazioni pre-chirurgiche nei pazienti affetti da neoplasie cerebrali. sviluppo del BRAIN MAPPING
2004	inizio della collaborazione con il reparto di neurochirurgia dell'azienda ospedaliera s.andrea per lo sviluppo di applicazioni neuroradiologiche e neurochirurgiche nel campo delle patologie cerebrali mediante l'utilizzo della Risonanza Magnetica Intraoperatoria istallata nella sala operatoria "BRAIN SUITE"

2002-2004	attività di ricerca_ neoformazioni cerebrali mediante l'utilizzo di tecniche di risonanza magnetica di avanguardia (diffusione, perfusione, tecnica "bold", spettroscopia , tensore di diffusione, trattografia
2000-2001	attività di ricerca: malattie cerebrovascolari, malattie neurodegenerative, atrofia cerebrale mediante tecnica "Voxel Based Morphometry"
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
2005-oggi	Implementazione di tecniche RM (trattografia e BOLD) nella pianificazione pre-operatoria di pazienti affetti da tumore cerebrale.
2015-oggi	Implementazione di tecniche diagnostiche e di elaborazione di immagini TC e RM nella valutazione di pazienti affetti da stroke ischemico. Esperto nella valutazione delle linee guida ISO-SPREAD nella gestione del paziente con stroke, dalla fase acuta dell'insorgenza dei sintomi alle fasi più tardive o con comparsa di sintomi al risveglio, al fine di arruolare correttamente il paziente nell'ambito dei trattamenti medici o intravascolari. Esperto nella gestione dei software di elaborazione di immagini per una corretta valutazione dei segni precoci di ischemia cerebrale, del sito di occlusione vasale, dei circoli collaterali vascolari intracranici, dell'interpretazione dei dati emodinamici perfusionali con TC e RM.
2015-2018	dottorato di ricerca in "Tecnologie innovative nelle malattie dello scheletro, della cute e del distretto oro-facciale", XXXI ciclo, Università degli Studi di Roma "Sapienza"
2014	vincitore di Borsa di Studio della Associazione Italiana di Neuroradiologia (AINR)
2010	Erasmus Course on Magnetic Resonance Imaging - HEAD AND NECK - Lisbona
2007	corso "Trattamento endovascolare nella patologia vascolare intracranica – corso pratico di Neuroradiologia Interventistica in stabulario su animali e in sala angiografica su pazienti". Milano
2006	Iscrizione alla Società Italiana di Radiologia Medica - SIRM

2005	vincitore di Borsa di Studio della Associazione Italiana di Neuroradiologia (AINR) frequenza presso il reparto di Neuroradiologia dell'Ospedale "Le Torrette" di Ancona diretto dal Prof. Ugo Salvolini approfondimento della tecnica di Spettroscopia con Risonanza Magnetica
2002-2005	specializzazione in radiodiagnostica presso l'Azienda Ospedaliera S.Andrea, II Facoltà di medicina e Chirurgica, Università degli Studi di Roma "Sapienza": 70/70 e Lode Titolo della Tesi di Specializzazione: APPLICAZIONI DEL TENSORE DI DIFFUSIONE IN NEURORADIOLOGIA: ANALISI DEL FASCIO CORTICO-SPINALE E DELLA RADIAZIONE OTTICA IN PAZIENTI AFFETTI DA TUMORE CEREBRALE PRIMA E DOPO INTERVENTO CHIRURGICO; relatore: Prof. Luigi Maria Fantozzi
2003	abilitazione all'esercizio professionale. Iscrizione all'Albo dei Medici di Roma: M52370
2003	iscrizione all'Associazione Italiana di Neuroradiologia - AINR
2001	Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "Sapeinza", I Facoltà: 110/110 e Lode Titolo della Tesi di Laurea: ANOMALIE DELLA SOSTANZA BIANCA CEREBRALE (LEUCOARAIOSI) E RISCHIO EMORRAGICO DOPO TROMBOLISI NELL'ICTUS ISCHEMICO ACUTO: ANALISI DELLE COORTI DEL I E II EUROPEAN COOPERATIVE ACUTE STROKE STUDY (ECASS); relatore: Prof. Corrado Argentino
1995	Diploma Maturita' Classica. Istituto S. Teresa di Gesù: 60/60

ATTIVITA' DIDATTICA E CORSI

2020-oggi	Docenza Master di Neuroradiologia Diagnostica
2018-2022	Docenza Master di Neuroradiologia Interventistica
2017-2022	Docenza Master di Terapia del Dolore
2013-oggi	relatore ad eventi congressuali e corsi ECM SIRM-AINR-ISMRM

2010-2015	relatore ad eventi congressuali e corsi ECM presso il reparto di Radiologia diretto dal Dott. Vincenzo Bifulco, Ospedale Giovanni Paolo II – ASL di OLBIA
2010-2013	relatore ad eventi congressuali e corsi ECM presso il reparto di Radiologia dell'IRCSS San Raffaele Pisana, Roma
2004-2007	didattica nel corso di Laurea Breve per Fisioterapisti, Università degli studi "Sapienza" Roma
CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI	<p>ottime capacità di gestione dei rapporti interpersonali</p> <p>acquisita esperienza decennale nella padronanza del linguaggio in ambito congressuale, didattico e nella professione lavorativa quotidiana</p>
MADRELINGUA	italiano
ALTRE LINGUE	inglese
capacità di lettura	ottima
capacità di scrittura	buona
capacità di espressione orale	buona
COMPETENZE ED ABILITA' TECNICHE	<p>ottima conoscenza di "console" di elaborazione dati in ambito radiologico (siemens, philips, general electric)</p> <p>ottima conoscenza di software: sistemi windows e mac, office (powerpoint, excel, word), spss</p>
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	<p>109 pubblicazioni indicizzate su riviste internazionali (fonte SCOPUS)</p> <p>2957 references</p> <p>H-Index: 27</p>

*Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del **Regolamento UE 679/2016***

Firma

Roma, 15 febbraio 2025

Andrea Romano



