



Luiz Demetrio De Almeida

Data di nascita: 24/10/1982 | **Nazionalità:** Italiana, Brasiliana | **Indirizzo e-mail:**
deme1982@gmail.com

PRESENTAZIONE

Mi chiamo Luiz Demetrio De Almeida e sono laureato in "Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia" presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, indirizzo SFN (novembre 2006). Ho inoltre ottenuto un Master in Management delle professioni sanitarie tecnico di radiologia medica per le funzioni di coordinamento (dicembre 2013). Nel 2016, ho conseguito la Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche presso l'università La Sapienza di Roma, nella sede del Policlinico Umberto I. Durante quel periodo, grazie alla mia correlatrice di tesi di laurea magistrale, ho sviluppato una grande passione per il settore della formazione.

"Attualmente, sono assunto a tempo indeterminato presso la Fondazione Agostino Gemelli di Roma, dove lavoro in un ambiente all'avanguardia nel campo della diagnostica per immagini. Qui, mi occupo di eseguire esami di imaging avanzati e contribuisco alla diagnosi di diverse condizioni patologiche mediche, sia nel contesto pediatrico che in quello degli adulti.

Mi considero una persona socievole, dinamica e desiderosa di ampliare costantemente il mio bagaglio professionale. La mia grande passione per la professione di Tecnico di Radiologia Medica mi ha spinto a partecipare a vari corsi ECM a livello nazionale e internazionale, al fine di mantenere sempre aggiornate le mie conoscenze e offrire il miglior supporto possibile ai pazienti."

Dal 2006 ad oggi, ho accumulato esperienza lavorando presso diverse strutture ospedaliere di Roma, dove ho avuto l'opportunità di utilizzare apparecchiature all'avanguardia nel campo della diagnostica per immagini. La mia esperienza comprende l'utilizzo di apparecchiature come RM 1,5/3T, TC 64/128 Strati, mammografia digitale e radiologia digitale. Questo mi ha permesso di sviluppare competenze approfondite nell'acquisizione e nella gestione tecnica di immagini ad alta qualità.

Mi impegno a offrire serietà, professionalità e competenza nel mio settore. Sono sempre pronto ad affrontare nuove sfide e ad adattarmi alle esigenze del mio ambiente lavorativo. Sono entusiasta di contribuire al continuo miglioramento di questa meravigliosa professione come tecnico sanitario di radiologia medica.

ESPERIENZA LAVORATIVA

11/2021 – ATTUALE Roma, Italia

TSRM GEMELLI MEDICAL POINT – NOMETANO

Diagnostica per Immagini

Siemens Somatom TC 64;

Siemens Magnetom Aera RM 1, 5T.

15/11/2020 – ATTUALE Roma, Italia

TSRM FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO AGOSTINO GEMELLI IRCCS

Area Diagnostica per Immagini

TC: Revolution Maxima di GE Healthcare 128 slice; Somatom Siemens 128 slice; GE Healthcare 64 slice.

RM: Philips Ingenia 1.5T, GE SIGNA 3T Premier AIR, GE SIGNA 1,5T Voyager AIR, GE SIGNA HD xt 1.5 T Optima edition new generation.

Esami diagnostici correlati: Neuro, Body, Pelvi, Cardio, Torace, Oncologico, Pediatrico, Maxillo Facciale, Traumatologia, in Anestesia, Malattie infettive.

Radiologia d'Urgenza (DEA di II° Livello)

TC: GE Healthcare 64 slice

10/2009 – 11/2020 Roma, Italia

TSRM OSPEDALE CRISTO RE

Attività di Pronto Soccorso, Attività Ambulatoriale in diagnostica per immagini.

TC: Aquilion Toshiba 64 strati esami neuro, body e vascolari (0.5mmx64detectorrow);
Leading Low Contrast Resolution LCR Quantum Denoising Software(QDS);

RM: Toshiba Excelart Vantage MRT 1503 Atlas-z Atls-x, 1,5 Tesla: esami neuro, body.

09/2017 – ATTUALE Roma, Italia

DOCENTE UNIVERSITARIO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA", POLO SANTO SPIRITO

Seminario ADE di anatomia tecnico radiologica è iniziata alla fine di ottobre 2017 ed è attualmente in corso, presso il corso di laurea triennale di Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia situato presso l'Ospedale S. Spirito.

04/2017 – 05/2017 Roma, Italia

DOCENTE UNIVERSITARIO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA", POLO POLICLINICO UMBERTO 1

Il seminario ADE di anatomia tecnico radiologica è stato effettuato durante il mese di maggio 2017 presso il **Policlinico Umberto I**, per gli studenti del III anno della triennale per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica.

06/2012 – 07/2012 San Diego, Stati Uniti

TSRM "VISITOR" UCSD CT EMERGENCY DEPARTMENT, UNIVERSITY OF CALIFORNIA SAN DIEGO

200 West Arbor Dr., San Diego, CA 92093.

www.ucsd.edu/

Esperienza come frequentatore presso il dipartimento di emergenza in TC.

TC VCT LightSpeed 64-Strati GE

11/2007 – 11/2009 Roma, Italia

TSRM STUDIO POLISPECIALISTICO NOMENTANO

TAC, RM, MAMMOGRAFIA, RX TRADIZIONALE, MOC

RM Philips Achieva 1,5T; TAC GE Brilliance 16- Strati, TAC VCT LightSpeed 64-Strati, Workstation GE software 4.2,4.3; Mammomat Inspiration Digital Mammografo 3D Brest Tomosintesi (Siemens); Tavolo RX Digitale-Analogico; M.O.C. (GE).

12/2006 – 11/2007 Roma, Italia

TSRM CENTRO POLISPECIALISTICO RADIOLOGICA ROMANA S.R.L

Philips INTERA 1.5 T, Philips GYROSCAN 0.5 T. GE TAC Multislice Bistrato

10/2006 – 12/2006 Roma, Italia

TSRM FREQUENTATORE VILLA STUART SPORT CLINIC "CENTRO MEDICO FIFA©"

<http://www.villastuart.it/>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/2013 – 04/2016 Roma, Italia

LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE
AZIENDA POLICLINICO UMBERTO I - MEDICINA E ODONTOIATRIA - LA SAPIENZA

Prof. Rosa Maria Spadano (Responsabile Formazione Sapienza Policlinico Umberto I)

r.spadanopoliclinicoumberto1.it

Abilitazione alla funzione di coordinamento - dirigenza delle Professioni Sanitarie Tecniche- Diagnostiche, area tecnica.

Sito Internet <https://www.uniroma1.it/> | **Voto finale** 108/110 | **Livello EQF** Livello 7 EQF |

Tesi L'ANALISI DEL FABBISOGNO FORMATIVO DEI TSRM DELL'AZIENDA POLICLINICO UMBERTO I E LE PROSPETTIVE PER IL FUTURO.

02/2013 – 12/2013 Roma, Italia

MANAGEMENT DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA PER LE FUNZIONI DI COORDINAMENTO Università Cattolica del S. Cuore, per iniziativa della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Roma

Relatore Tesi Master: Ing. Prof. Paolo Oppedisano, Policlinico Universitario A. Gemelli di Roma.

Il Master universitario in "Management delle professioni sanitarie Tecnico di Laboratorio Biomedico e Tecnico di Radiologia Medica per le funzioni di coordinamento" si pone l'obiettivo di far acquisire ai professionisti sanitari specifiche competenze organizzative e gestionali, propedeutiche allo svolgimento delle funzioni di coordinamento finalizzate alla gestione dei servizi appartenenti sia all'area tecnico-diagnostica di laboratorio, sia all'area tecnico-diagnostica per immagini e radioterapia. Il Master risponde, inoltre, alla normativa dettata dall'art. 6 della Legge n 43 del 1/02/2006 che istituisce e regola la funzione di coordinamento per i profili delle professioni sanitarie, la cui applicazione è stata sancita dall'accordo Stato Regioni del 01/08/2007 .

Sito Internet <https://roma.unicatt.it> | **Livello EQF** Livello 7 EQF

09/2003 – 11/2006 Roma, Italia

LAUREA IN TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA Università Cattolica del Sacro Cuore "Agostino Gemelli"- di Roma con sede all' A. Osp. S.F. Neri

Voto finale 101/110 | **Livello EQF** Livello 6 EQF |

Tesi LA COLONSCOPIA VIRTUALE E I RISULTATI OTTENIBILI CON UNA TC A 64 STRATIESEGUITA CON IL PROF. FRANCESCO MARIA DANZA (COMPLESSO INTEGRATO COLUMBUS)

1997 – 2003 Roma, Italia

DIPLOMA SCUOLE SUPERIORI Ed. de Amicis

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO** | **PORTOGHESE**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	B2	B2	B2	B2
SPAGNOLO	B1	B1	B1	B1	A2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **COMPETENZE DIGITALI**

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Gestione autonoma della posta e-mail | Posta elettronica | GoogleChrome | Google | Social Network | InternetExplorer | Utilizzo del browser

● **ULTERIORI INFORMAZIONI**

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Competenze comunicative e interpersonali Buone capacità relazionali e ottima capacità di adattamento (sviluppate nella pratica sportiva) Buono spirito di gruppo (sviluppato nella pratica sportiva)

Tenacia e costanza nel raggiungimento di un obiettivo.

COMPETENZE DI GESTIONE E DIRETTIVE

Competenze di gestione e direttive Ottima capacità di lavoro in gruppo (sviluppata negli anni di studio e lavoro), Ottima capacità di lavorare in situazioni di stress, Buona capacità di organizzazione del proprio lavoro.

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: A

Patente di guida: B

REFERENZE

Dr. Luca Perrone Medico Radiologo

Ospedale Cristo Re

E-mail luca.perrone@ospedalecristore.it

Prof. Rosa Maria Spadano Responsabile Formazione

Sapienza Policlinico Umberto I

E-mail r.spadano@policlinicoumberto1.it

ECM

Allegato attività di formazione

Conferenze e seminari

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Roma , 14/09/2023