

# Curriculum Vitae

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Nome** GIUSEPPE  
**Cognome** LO RE  
**Recapiti** Sezione di Scienze Radiologiche, Dip. BIND, Policlinico Paolo Giaccone Palermo, Istituto di Radiologia  
**Telefono** 091-6552355  
328-4553761  
**E-mail** giuseppe.lore01@unipa.it  
giuseppe.lore12@gmail.com

## FORMAZIONE TITOLI

*Abilitato per le funzioni di Professore di II fascia nel SSD MED/36 06/11 (prima sessione ASN 2016) in data 10/04/2017 e nel SSD MED/50 06/N1 (seconda sessione ASN 2018) in data 06/09/2019.*

In data 05/04/2011 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in: "Fisiopatologia e Diagnostica per immagini in ambito Cardiovascolare, Renale e dello Sport"(XXII ciclo) presso l'Università degli Studi di Palermo.

Negli anni 2006-2007 ha preso parte, presso l'Università degli Studi di Palermo, ad alcuni progetti di ricerca finanziati (Fondi di ricerca dell'Ateneo ex 60% - anni 2006-2007) ed ha svolto attività assistenziale con finalità di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Paolo Giaccone dell'Università degli Studi di Palermo.

Nell'anno 2007 titolarità dell'Assegno di Ricerca "Studio con RM delle alterazioni della colonna vertebrale in condizioni di riposo e sotto carico nel paziente sportivo" presso l'Università degli Studi di Palermo.

In data 14.12.2006 Specializzazione Medica in Radiodiagnostica presso l'Istituto di Radiologia "P. Cignolini" dell'Università degli Studi di Palermo.

2004-2005 frequenza presso il II Servizio di Radiologia dell'Azienda Ospedaliera San Martino e Cliniche Universitarie Convenzionate, Genova, con coinvolgimento nell'attività di ricerca.

*Laureato in Medicina e Chirurgia (30.10.2002), abilitato all'esercizio della professione medica (sessione 2003/1), specialista in Radiodiagnostica (14/12/2006), dottore di ricerca (XXII ciclo).*

## ATTIVITA' DIDATTICA

Ha svolto attività di didattica frontale, nell'ambito dell'insegnamento di Diagnostica per Immagini per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Palermo dall'anno 2006.

Correlatore in numerose tesi in ambito radiologico per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, per il Corso di Laurea in Tecniche Sanitarie di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia e per la Scuola di Specializzazione in Diagnostica per Immagini della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Palermo.

Dall'anno 2016 Cultore della Materia e docente di Master Universitari presso l'Università degli Studi Palermo.

Dal 01/03/2020 RTDB MED/50, Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata dell'Università degli Studi di Palermo

## ASSOCIAZIONI SCIENTIFICHE

Nell 2019 eletto consigliere del Consiglio del Consiglio Direttivo della Sezione di Etica e Radiologia Forense della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) per il biennio 2021/2022.

Nel 2015 eletto consigliere del Consiglio del Consiglio Direttivo della Sezione di Radiologia Addominale e Gastroenterologica della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) per il biennio 2017/2018 e rinnovato per il biennio 2019/2020

Socio ordinario della Società Italiana di Radiologia Medica SIRM dal 2003 ad oggi

Rappresentante per la Sicilia del Forum dei Giovani Radiologi SIRM nel biennio 2007-2009

Soci ordinario della European Congress of Radiology (ECR) dal 2007 ad oggi

## PUBBLICAZIONE

Autore e co-autore di più di 300 pubblicazioni scientifiche. Di queste: 33 capitoli di libro, 84 articoli scientifici in extenso pubblicati su riviste nazionali ed internazionali, di almeno 155 comunicazioni congressuali mediante abstract e poster atti.

## ATTIVITA' SCIENTIFICHE

Referente radiologico per lo studio del ruolo della Radiologia in ambito MedicoLegale in collaborazione con il Dipartimento di Scienze per la Promozione della Salute e Materno Infantile "G.D'Alessandro" del Policlinico di Palermo, l'Università di Foggia e l'Università degli Studi di Milano.

*Di questo filone di ricerca fa parte un progetto di studio dei rilievi antropologici delle attività di recupero dei cadaveri di cittadini extracomunitari recuperati nel mar di Sicilia (rif. comunicazione prot. 55666/5.08.2015 del Rettore dell'Università degli Studi di Palermo) che si sono svolte presso la sede pontile NATO di Melilli, Augusta, in collaborazione con 20 Università Italiane coinvolte nelle valutazioni macroscopiche; Referente del Progetto in sede Ministeriale Professoressa Cristina Cattaneo dell'Università degli Studi di Milano..*

Responsabile di attività di ricerca congiunta mirata allo studio della patologia di Crohn con tomografi a Risonanza Magnetica ad alto campo fra l'AOUP Policlinico Paolo Giaccone di Palermo, Ospedali Riuniti di Palermo, Policlinico Vittorio Emanuele di Catania, Primo Policlinico di Napoli Seconda Università.

Partecipazione ad un gruppo di ricerca psico-forense-anatomo-radiologico per la valutazione delle tecniche diagnostico clinico-strumentali (comprese quelle di imaging) utilizzabili nell'accertamento dell'età scheletrica di soggetti giovani di dubbia attribuzione anagrafica, con particolare riferimento al flusso dei migranti sub-sahariani in Sicilia; collaborazione con il Dipartimento di Scienze per la Promozione della Salute e Materno Infantile "G.D'Alessandro" del Policlinico di Palermo e con l'Università degli Studi di Milano.

## AMBITI DI RICERCA

Radiologia gastro-intestinale, radiologia oncologica, radiologia forense, informatica applicata alla radiologia.

## ALTRE ATTIVITA

Guest Editor del volume "Multimodality Imaging and Management of Swallowing Disorders" della rivista

Gastroenterology Research and Practice.

Revisore e componente del board editoriale "Journal of Radiological Review" e "EC Gastroenterology and Digestive System".

Revisore per Medical Science Monitor, eISSN: 1643-3750 by Thomson Reuters

Revisore per Diagnostic and Interventional Radiology, ISSN 1305-3825 | E-ISSN 1305-3612

Revisore per Springer Plus, ISSN 2193-1801

Revisore per BJR|case reports

Revisore per American Journal of Case Report, ISSN 1941-5923

· Revisore per La Radiologia Medica, ISSN 0033-8362