



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome	Massimo Midiri
E-mail	massimo.midiri@unipa.it
Cittadinanza	Italiana
Sesso	Maschio

Attività Universitaria

Dal 01/11/2021	Rettore dell'Università degli Studi di Palermo
Dal 2017 al 2019	Consigliere di Amministrazione dell'Ateneo di Palermo per il triennio
Dal 2010 al 2013	Direttore della Scuola di specializzazione in Radiodiagnostica dell'Università degli Studi di Palermo
Dal 2008 al 2010	Direttore della Scuola di specializzazione in Radioterapia dell'Università degli Studi di Palermo
Dal 2005	Professore Ordinario dell'Università degli Studi di Palermo SSD MED/36
Dal 2005 al 2008	Professore Straordinario dell'Università degli Studi di Palermo SSD MED/36
Dal 2003 al 2005	Coordinatore del Dottorato di ricerca in "Diagnostica per Immagini non invasiva dell'apparato cardio-vascolare con metodiche radiologiche tridimensionali" dell'Università degli Studi di Palermo, XVIII ciclo
Dal 2001 al 2005	Professore Associato confermato dell'Università degli Studi di Palermo SSD MED/36
Dal 1998 al 2001	Professore Associato dell'Università degli Studi di Palermo SSD MED/36
Dal 1995 al 1998	Ricercatore dell'Università degli Studi di Palermo SSD MED/36

Attività Assistenziale

- Direttore del Dipartimento Assistenziale Integrato di Radiologia Diagnostica, Interventistica e Stroke dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" di Palermo
- Responsabile UOC Servizio Centralizzato di Diagnostica per immagini dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" di Palermo dal 1.08.2008.
- Responsabile UOC Poli Decentrali di Radiologia dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" di Palermo dal 1.11.2005 al 30.12.2008.
- Dirigente medico presso il Servizio Centralizzato di Diagnostica per immagini dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" di Palermo dal 1995
- Dirigente medico presso il Servizio Centralizzato di Diagnostica per immagini dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" di Palermo dal 1995
- Dirigente medico ospedaliero presso l'Ospedale Buccheri La Ferla dal 3.11.1989 al 1.05.1993
- Consulente del Centro per la formazione professionale e l'aggiornamento del personale sanitario della Regione Siciliana (CEFPAS).
- Responsabile del Centro di Riferimento di Palermo del Servizio SETT-Second Opinion, promosso dall'Assessorato alla Salute della Regione siciliana
- Membro del Consiglio di Amministrazione della Fondazione DARE

Attività Scientifica	Temi di ricerca: radiologia generale, diagnostica ecografica e Doppler (soprattutto dell'addome e della tiroide) e studio del distretto epato-biliare e del sistema muscolo-scheletrico, radiobiologia delle radiazioni non ionizzanti. Più recentemente: settore della diagnostica per immagini cardio-vascolare, con particolare riguardo all'impiego della Tomografia computerizzata, della Risonanza magnetica e dei nuovi mezzi di contrasto. Di particolare rilievo i lavori riguardanti l'impiego della risonanza magnetica nello studio della thalassemia major.
Dal 2019 al 2020	Presidente del Comitato Tecnico Scientifico dell'Ospedale Giglio di Cefalù nel biennio 2019-2020
Dal 2007 al 2013	Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Palermo del Progetto PON01_01059 finanziato a valere sull'avviso MIUR n. 1/2010 del 18/01/2010 PON R&C 2007/2013 dal titolo "Sviluppo di una nuova piattaforma tecnologica per il trattamento non invasivo di patologie oncologiche e infettive basata sull'uso di ultrasuoni focalizzati"
Dal 1996 al 2001	Affidabilità diagnostica delle tecniche di imaging nella valutazione e nella stadiazione delle neoplasie ovariche nell'ambito del progetto finalizzato del comitato Biologia e Medicina ACRO del CNR, Applicazioni cliniche della ricerca oncologica
Data 2001	Progetto: "Caratterizzazione di patologia linfonodale con ecografia color Doppler
Data 1999	Progetto: "Formulazione di un sistema esperto di metodologia clinica e di aiuto alla diagnosi ed alla terapia mediante uno shell multimediale sulla patologia traumatica del ginocchio "nell'ambito di un progetto coordinato dal comitato Scienze e Tecnologie informatiche
Dal 1988 al 2005	Nell'ambito delle attività didattiche e dei corsi di addestramento in Ecografia internistica, attivati dalla SIRM e dalla SIUMB, presso l'Istituto di Radiologia di Palermo, realizzazione di numerosi incontri di aggiornamento (Palermo Ecografia '88, Corso di formazione Messina 1989, Corso di Formazione, Palermo 1990, Corso di Formazione, Palermo 1993, 1998, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005) cui hanno partecipato, con apporti didattici e contributi originali, le più importanti scuole nazionali di ultrasonografia
Dal 1996 al 2000	Partecipazione a progetti di ricerca supportati dal CNR: "Ottimizzazione tecnico-metodologica dell'indagine ecografica: risultati derivanti dall'impiego di trasduttori speciali", nell'ambito del progetto speciale del Comitato Biologia e Medicina "Immagini biomeriche in vivo"
Dal 1990	Coordinatore per l'Università degli Studi di Palermo del Progetto TRANS-FUSIMO (European Union's Seventh Framework Programme for research, technological development and demonstration under grant agreement no 611889) finanziato dall'Unione Europea e che ha coinvolto 11 partner da tutta Europa per lo sviluppo di un sistema di pianificazione per la chirurgia ad ultrasuoni focalizzata guidata da RM (MRgFUS) negli organi addominali in movimento.
Membro Società ed Associazioni Scientifiche	<ul style="list-style-type: none"> • Revisore della rivista internazionale Medical Science Monitor • Revisore della rivista internazionale Circulation. • Membro del Comitato dei revisori della Radiologia Medica, organo ufficiale della SIRM • Redattore capo della rivista mediterranea di Radiologia e Diagnostica per immagini EIDO-ELECTA, diretta dal Prof. Adelfio Elio Cardinale • European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR). • Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia (SIUMB) • Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) - incarichi societari: <ul style="list-style-type: none"> - Presidente SIRM Gruppo Sicilia quadriennio 2017-2020. - Consigliere del Consiglio Direttivo in rappresentanza del Collegio dei Professori Ordinari per il quadriennio 2017-2020. - Consigliere del Consiglio Direttivo eletto per il quadriennio 2010-2014. - Presidente della Sezione di Cardioradiologia per il quadriennio 2012-2016. - Consigliere della Sezione di Tomografia computerizzata con delega di Vice-Presidente per il quadriennio 2004-2008. - Consigliere della Sezione di Cardioradiologia per il quadriennio 2000-2004. - Vice Segretario Generale del 41° Congresso Nazionale SIRM 2004.

Istruzione e formazione

	Formazione e aggiornamento professionale in prestigiose sedi nazionali (Pavia, Trieste, Roma, Milano) e internazionali (Leiden, Vienna, Chicago). Oltre 300 interventi a convegni internazionali, nazionali e regionali con inviti a svolgere cicli di lezioni e seminari in numerose università estere quali Tokyo, Seul, Mosca e Buenos Aires.
Data 1990	Diploma Europeo di ecografia, rilasciato dall'associazione Europea di Radiologia (AER) nell'anno 1992, conseguito per concorso
Data 23.12.1991	Specializzato in Radiodiagnostica il 23.12.1991, Università degli Studi di Palermo, con il massimo dei voti e la lode
Data 1990	Diploma in Ecografia Internistica, rilasciato dalla SIRM
Data 1987 al 1990	Vincitore di borsa di studio (1° classificato) per la frequenza della scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica dell'Università degli Studi di Palermo, settore di discipline n. 37 di Medicina e Chirurgia, per gli anni accademici
Data 1987	Abilitato all'esercizio della professione di medico-chirurgo conseguita, con il massimo dei voti, nella sessione autunnale 1987
Data 1987	Abilitato all'esercizio della professione di medico-chirurgo conseguita, con il massimo dei voti, nella sessione autunnale 1987
Date 23.07.1987	Laureato in Medicina e Chirurgia, presso l'Università degli studi di Palermo con i pieni voti assoluti, la lode e la menzione della tesi sperimentale: "L'indagine neuroradiologica nello studio degli aneurismi intracranici".

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Data 23/01/2026