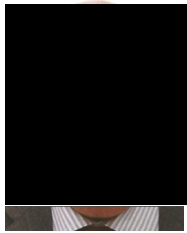


INFORMAZIONI PERSONALI **Guido Macchiarelli**

 [Redacted]
 [Redacted]
 gmacchiarelli@univaq.it
 www.univaq.it

Sesso Maschile | Data di nascita [Redacted] | Nazionalità [Redacted]

POSIZIONE RICOPERTA Direttore del Dip.to MESVA, Università degli Studi dell'Aquila
Professore Ordinario di Anatomia Umana (SSD BIO/16)
Presidente dell' "International Committee of Symposia on Morphological Sciences" (ICSMS)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Dal 2003 ad oggi **Professore di Prima Fascia di Anatomia Umana, Ordinario**
Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi dell'Aquila
- Dal 2000 al 2003 **Professore di Prima Fascia di Anatomia Umana, Straordinario**
Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi dell'Aquila
- Dal 1998 al 2000 **Ricercatore Universitario n.c. di Anatomia Umana,**
Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Roma La Sapienza
- Dal 1988 al 1998 **Funzionario Tecnico Laboratorio di Microscopia Elettronica**
Istituto di Anatomia Umana Normale, Università di Roma La Sapienza

ISTRUZIONE

- 1987 **Specializzazione in Cardiologia (con Lode)**
Università di Roma La Sapienza
- 1983 **Laurea in Medicina e Chirurgia (con Lode)**
Università di Roma La Sapienza

FORMAZIONE SCIENTIFICA E CLINICA

- 1979-2000 **Laboratorio di Microscopia Elettronica,**
Istituto di Anatomia Umana Normale, Università di Roma La Sapienza
- 1981-1987 **Istituto di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare**
Policlinico Umberto I, Università di Roma La Sapienza

FORMAZIONE INTERNAZIONALE

- 2009 **Alumnus of the US Government "International Visiting Leadership Program" (ILVP),**
Washington, Raleigh, Indianapolis, San Francisco
- 1998 **Visiting Professor, Lab. of Animal Reproduction**
Faculty of Agriculture, Tohoku University, Sendai, Prof. E. Sato

- 1989 **Visiting Investigator, Dept. of Anatomy**
University of Niigata, Niigata, Japan, Prof. T. Fujita
- 1989 **Visiting Investigator, Dept. of Anatomy**
Dept. of Anatomy, University Osaka, Osaka, Japan, Prof. K. H. Fujita
- 1988 **Visiting Investigator, Dept. of Anatomy**
University of Tottori, Yonago, Japan, Prof. K. Tanaka
- 1988 **Visiting Investigator, Dept. of Anatomy**
University of Okayama, Prof. T. Murakami
- 1984-1985 **Visiting Assistant Professor of Anatomy, Dept. of Anatomy**
Medical College of Ohio, Toledo, USA, Prof. L.J.A. DiDio

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative ▪ PROFESSORE UNIVERSITARIO

Competenze organizzative e gestionali ▪ DIRETTORE DIPARTIMENTO UNIVERSITARIO (VEDI ANCHE INCARICHI ACCADEMICI E DIDATTICI)

Competenze professionali ▪ PROFESSORE DI ANATOMIA UMANA, ESPERTO DI MICROSCOPIA ELETTRONICA, CARDIOLOGO.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Principali Incarichi Accademici all'Università degli Studi dell'Aquila

- Membro eletto del "Senato Accademico" (2001-2004)
- Pro-Rettore Delegato per l'innovazione tecnologica, ICT, E-learning, ECDL (2004-2010)
- Pro-Rettore Delegato per La Contrattazione Sindacale ed i rapporti con il personale TA (dal 2010)
- Direttore del Centro di Microscopia Elettronica (2004-2010)
- Direttore del Centro Servizi di Microscopie (dal 2010-2016)
- Vice-Presidente del Consiglio di Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (2004-2007)
- Vice Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia (2007-2011)
- Pro-Rettore delegato per le Relazioni Sindacali e i problemi del Personale TA, Università dell'Aquila (2009-2013)
- Direttore del Dipartimento di Scienze della Salute (2011-2012)
- Membro del Presidio di Qualità di Ateneo (2013-2015)
- Vice-Direttore del Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente (dal 2015 al 2018)

Principali Incarichi Didattici presso l'Università degli Studi dell'Aquila

- Anatomia Umana -CLM in Medicina e Chirurgia
- Epistemologia e Storia della Medicina - CLM in Medicina e Chirurgia e CLM in Odontoiatria e PD
- Anatomia - CLM in Biologia della Salute e Nutrizione
- Anatomia - CL in Infermieristica
- Anatomia - CL in Biotecnologie

- Anatomia Clinica - Scuole di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione (già Vice-Direttore); Cardiologia; Chirurgia Generale; Chirurgia Toracica; Medicina d'Emergenza; Medicina dello Sport; Neurochirurgia; Ortognatodonzia; Ortopedia; Psichiatria.
- Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Imaging Molecolare ed Ultrastrutturale

**Principali incarichi didattici presso
altre Istituzioni Italiane**

- Anatomia, Neuroanatomia e Fisiologia -Scuola Infermieri della Croce Rossa italiana "Eduardo e Virginia Agnelli, Roma, (1989-1997)
- Anatomia Umana-Istituto Superiore di Educazione Fisica (ISEF L'Aquila) sede di Cagliari (1990-1994)
- Anatomia Umana-Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Roma La Sapienza (1998-2000)
- Anatomia Clinica-Scuola di Specializzazione in Cardiologia, Università di Roma La Sapienza (1998-2001)
- Anatomia-CL in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia Università di Roma La Sapienza, polo di Rieti (2000-2016)

**Principali incarichi didattici presso
Istituzioni Estere**

- Assistant Professor of Electron Microscopy: Medical College of Ohio, Toledo, OH, USA (1984-85)
- Professore a Contratto di Anatomia, Facoltà di Medicina, Università Cattolica Nostra Signora del Buon Consiglio, Tirana, Albania (AA 2007-08; 2012-18 nell'ambito dell'Accordo Quadro di scambi Accademici con UnivAQ)

Attività scientifica

- Autore di più di 400 Pubblicazioni su argomenti di microscopia elettronica ed ottica, biologia della riproduzione, microcircolazione sanguigna, angiogenesi, lesione e rigenerazione endoteliale, matrice extracellulare, miocardiopatie cliniche e sperimentali, anatomia microscopica del fegato e vie biliari.
- Partecipazione a più di 100 Congressi e Simposi Nazionali ed Internazionali; spesso quale "Invited Speaker" o "Session Chairman".
- Organizzatore e Presidente di Congressi, Simposi, Corsi di perfezionamento Nazionali ed Internazionali su argomenti di Morfologia, Riproduzione, Angiogenesi, Bio-nano-tecnologie; Didattica avanzata; Microscopia Elettronica, Microscopia Confocale; Microscopia a Forza Atomica.
- Indici bibliografici: HI: 28 (Scopus), 35 (Google scholar); è in possesso delle soglie ANVUR da Associato (3), Ordinario (3 soglie) e Commissario (3 soglie)

Finanziamenti

PRIN, Istituto Superiore Sanità, INTERLINK, TEMPUS, RIA UNIVAQ e RIA La Sapienza.

Dati personali

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".

L'Aquila 23 Giugno 2021

