



Personal information

First name(s) / Surname(s)	Germano Guerra Codice Fiscale GRRGMN69R28F839W
Address(es)	F. De Sanctis 1, 86100, Campobasso, Italy
Telephone(s)	+39 0874404860
Fax(es)	+39 087404710
E-mail	germano.guerra@unimol.it

Nationality	Italiana
Date of birth	28.10.1969
Gender	Maschile
Desired employment / Occupational field	Docente Universitario – Dirigente Medico – Direttore U.O.C.
Work experience	<ul style="list-style-type: none"> - Ricercatore clinico presso il Molecular and Population Genetics Department del Cancer Research UK di Londra dal Febbraio 2003 al Febbraio 2005. - Ricercatore Ospite presso il Molecular and Population Genetics Department del Cancer Research UK di Londra dall'Agosto 2005 al Settembre 2005. - Docente a contratto per la disciplina Anatomia Umana (S.S.D. BIO/16) presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"; presso la Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope" e presso le Facoltà di Scienze Biologiche e Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Molise dal 2001 al 2007. - Ricercatore a tempo determinato per la disciplina Anatomia Umana (S.S.D. BIO/16) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Molise dall'Ottobre 2007 al Settembre 2010. - Ricercatore a tempo indeterminato per la disciplina Anatomia Umana (S.S.D. BIO/16) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Molise dall'Aprile 2011 al Luglio 2017. - Professore Associato per la disciplina Anatomia Umana (S.S.D. BIO/16) presso il Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" dell'Università degli Studi del Molise dall'Agosto 2017. - Professore Ordinario per la disciplina Anatomia Umana (S.S.D. BIO/16) presso il Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" dell'Università degli Studi del Molise dal Settembre 2020.
Dates	
Occupation or position held	Professore Ordinario di Anatomia Umana
Main activities and responsibilities	Insegnamento di Anatomia presso il Dipartimento di Medicina – Ricerca sulla biologia e morfologia delle cellule staminali endoteliali.
Name and address of employer	Università of Molise – Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" – Campobasso, Italia.
Type of business or sector	Ente di Ricerca e Didattica: Università
Education and training	
Dates	- Studente del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia ed Allievo Interno presso il Dipartimento di Scienze Biomorfologiche e Funzionali dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" fino al 1997.
Title of qualification awarded	- Conseguimento del Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" nel 1997.
Principal subjects/occupational skills covered	- Specializzando in Medicina dello Sport presso il Dipartimento di Scienze Biomorfologiche e Funzionali dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" dal 1998 al 2002.
Name and type of organisation providing education and training	- Dottorando di Ricerca in Morfologia Clinica e Patologica (indirizzo morfologia umana normale) presso il Dipartimento di Scienze Biomorfologiche e Funzionali dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" dal 2002 al 2005.
Level in national or international classification	- Laureato in Medicina e Chirurgia, Specialista in Medicina dello Sport, Dottore di Ricerca in Morfologia Clinica e Patologica.

Personal skills and competences

Il Prof. Guerra si occupa della ricerca in campo biomorfologico e molecolare di numerosi organi ed apparati. Durante il suo Ph.D. presso il Cancer Research UK di Londra ha studiato I meccanismi molecolari della cancerogenesi del colon retto. Il suo attuale topic di ricerca sono le proprietà biologiche e l'utilizzo delle cellule staminali endoteliali in terapia. In ambito medico sportivo si occupa prevalentemente dello studio degli adattamenti fisiologici indotti dallo sport.

Mother tongue(s) Italiano

Other language(s) Inglese

Self-assessment

European level (*)

Language

Language

Understanding				Speaking				Writing	
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
B2	Ottimo	B2	Ottimo	B2	Ottimo	B2	Ottimo	B2	Ottimo

(*) Common European Framework of Reference for Languages

Social skills and competences

Il Prof. Guerra ha una lunga e documentata esperienza didattica in Anatomia Umana, Fisiologia e Medicina dello Sport.

Organisational skills and competences

- Delegato del Rettore per le strutture e attività sportive dell'Università del Molise per il seennio 2019-2025
- Vice Presidente Vicario del CUS (Centro Universitario Sportivo) Molise dal 2016 a tutt'oggi
- Direttore Vicario del Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" dal Maggio 2019 al Luglio 2021.
- Direttore e Responsabile Scientifico del Master Universitario di I livello in "Scienze e Pratica in Fisioterapia Muscoloscheletrica" dal 2018 a tutt'oggi
- Responsabile Programma Assistenziale (U.O.C.) di Medicina dello Sport e dell'esercizio fisico c/o l'ASREM (Azienda Sanitaria Regionale del Molise) – Mtr. 8932 dal Giugno 2018 a tutt'oggi
- Presidente del Corso di Laurea di I livello in Fisioterapia dal Giugno 2021 al Luglio 2021
- Fondatore e Docente di riferimento della Scuola di Specializzazione in Medicina dello Sport e dell'esercizio fisico dell'Università degli Studi del Molise
- Direttore del Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" dal Luglio 2021.
- Membro della Società Italiana di Anatomia ed Istologia (S.I.A.I.), della Società Italiana di Istochimica (S.I.I.), della Federazione Italiana di Medicina dello Sport (F.M.S.I.) nonché socio onorario per meriti scientifici della Società Italiana di Oftalmologia (S.O.I.) e della Società Italiana per lo studio del Glaucoma (S.I.G.L.A).

Technical skills and competences

Computer skills and competences

Uso corrente del pacchetto Microsoft Office™ and Mac OS nonché dei principali software di coune uso in ambito scientifico.

Artistic skills and competences

Other skills and competences	Coautore dei principali trattati ed atlanti di Anatomia Umana in lingua italiana per gli studenti di Medicina e delle professioni dell'area sanitaria. Traduttore in lingua italiana delle più importanti e conosciute opere in lingua inglese dell'Anatomia Umana quali i trattati di Gray, Martini e Seeley ed in lingua tedesca come il Prometheus.
Driving licence	A3/B
Additional information	Indici Bibliometrici: - Sul database SCOPUS al 01.12.2022: Pubblicazioni: 146; Citazioni: 3838; h-index: 37.
Annexes	Su richiesta si può allegare la lista completa delle pubblicazioni scientifiche.