

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Codice Fiscale
Indirizzo Ufficio
Telefono Ufficio
Fax Ufficio
E-mail istituzionale

Occupazione

GIUSEPPE SESSA

SSSGPP53D19A522B
Via Santa Sofia 78, 95123, Catania, Italia
0953782273
0953782320
giusessa@unict.it

DOCENTE UNIVERSITARIO

1. ESPERIENZA PROFESSIONALE

1.1 Esperienze Accademiche

• Lavoro o posizione ricoperti

Dal 2000 ad oggi
Professore Ordinario presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialità Medico-Chirurgiche dell'Università degli Studi di Catania

Dal 2003 ad oggi
Direttore dell'U.O. di Ortopedia e Traumatologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico "G. Rodolico – San Marco" di Catania.

• Principali attività e responsabilità

- Docente di Malattie dell'Apparato Locomotore nel CdL di Medicina e Chirurgia
- Docente di Malattie dell'Apparato Locomotore della Scuola di Specializzazione di Ortopedia e Traumatologia
- Docente di Malattie dell'Apparato Locomotore della Scuola di Specializzazione di Radiologia e Radiodiagnostica

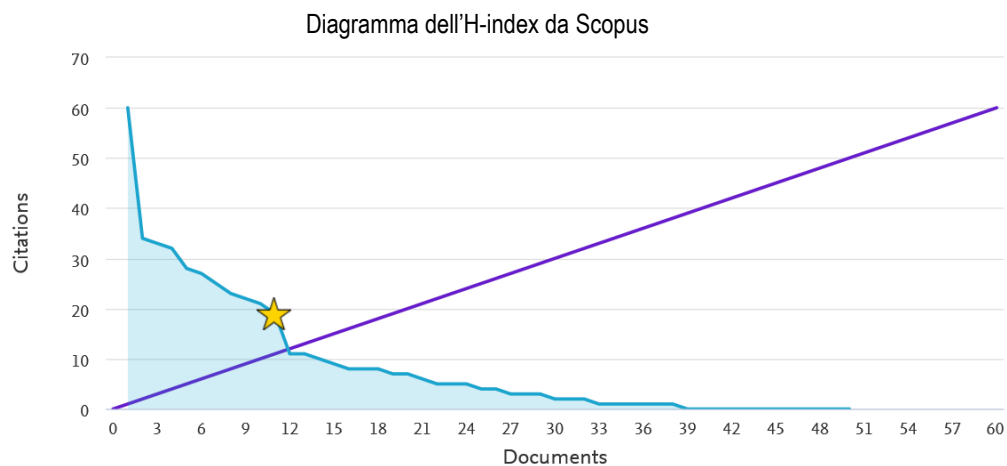
Commissario in concorso dipartimentale per assegno di ricerca tipo B, nel s.c. 06/F4 s.s.d. MED-33, bandito presso l'Università degli Studi di Catania nel Febbraio 2019.

Autore di **oltre 100 pubblicazioni a stampa** su riviste internazionali e nazionali (di cui 57 su riviste indicizzate o impattate) e agli atti di congressi

si allega elenco delle pubblicazioni al presente CV ([Allegato 1](#))

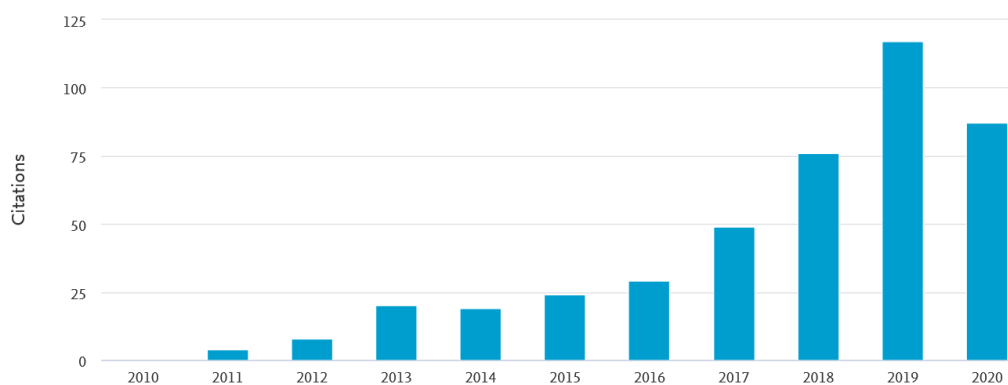
Confronto tra i valori soglia dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per professore di seconda fascia e valori assoluti

	N. Articoli 10aa	Citazioni 15aa	H-index 15aa
<i>Valori Soglia Commissario</i>	29	464	13
CINECA	46	455	12



Andamento delle citazioni per anno da Scopus

Citations by year



- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti

Da Maggio 2017 a Luglio 2019

Presidente della “Scuola-Facoltà di Medicina e Chirurgia” dell’Università degli Studi di Catania

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti

Da Ottobre 2016 a Novembre 2018

Presidente della Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia (S.I.O.T.)

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti

Da Ottobre 2014 a Giugno 2017

Direttore del Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialità Medico-Chirurgiche dell’Università degli Studi di Catania

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti

Da Gennaio 2012 ad oggi

Direttore del Dipartimento Assistenziale di Chirurgia Generale e Specialistiche II dell’A.O.U. Policlinico G.Rodolico – San Marco

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti

Dal 2001 al 2010

Direttore della **Scuola di Specializzazione di Ortopedia e Traumatologia** dell’Università degli Studi di Catania

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti

Da 2006 a 2009 ad oggi

Presidente del **CdL in Fisioterapia** dell’Università degli Studi di Catania

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti

Dal 2001 al 2004

Direttore della **Scuola di Specializzazione di Medicina Fisica e Riabilitativa** dell’Università

degli Studi di Catania

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti

Dal 1999 al 2000

Professore Associato di Malattie dell'Apparato Locomotore dell'Università degli Studi di Catania

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti

Da Ottobre 1988 a Febbraio 1999

Ricercatore di Malattie dell'Apparato Locomotore dell'Università degli Studi di Catania

1.2 Rilevanti Incarichi Istituzionali

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Da Novembre 2018 ad oggi

Past President della Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia (S.I.O.T.)

Partecipazione al Consiglio Direttivo

Consiglio Direttivo S.I.O.T.

Ortopedia e Traumatologia

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Dal 2018 ad oggi

Consigliere Direttivo della Federazione delle Società Medico-Scientifiche Italiane (F.I.S.M.)

Partecipazione al Consiglio Direttivo

Consiglio Direttivo F.I.S.M.

Ortopedia e Traumatologia

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Settembre 2018

Organizzatore del X Congresso Nazionale dell'Accademia Universitaria di Ortopedia e Traumatologia (A.U.O.T.) a Catania

Organizzazione di evento congressuale

Consiglio Direttivo A.U.O.T.

Ortopedia e Traumatologia

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Marzo 2018

Presidente of Guest Nation Italy del American Academy of Orthopaedic Surgeons (AAOS) a New Orleans, U.S.A.

Consiglio Direttivo A.A.O.S.

Ortopedia e Traumatologia

2. ATTIVITÀ DI RICERCA

2.1 Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione e la partecipazione a comitati editoriali di riviste

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

Da Giugno 2019 ad oggi

Partecipante al Centro di Ricerca in Imaging Molecolare, Preclinico e Traslazionale (Molecular Preclinical and Translational Imaging Research Centre) – IMPRonTE

Membro del Centro di Ricerca

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti

Da Marzo 2019 ad oggi

Partecipante al Centro di Ricerca in Attività Motorie (Research Center on Motor Activities) –

- CRAM
Membro del Centro di Ricerca
- Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2017-2018
 - Lavoro o posizione ricoperti Partecipazione al progetto di ricerca dal titolo “Negative prognostic factors in surgical treatment for trimalleolar fractures.”
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2016-2017
 - Lavoro o posizione ricoperti Partecipazione al progetto di ricerca, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista European Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology nel 2019
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2014-2016
 - Lavoro o posizione ricoperti Partecipazione al progetto di ricerca, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista Journal of Clinical Medicine nel 2019
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2014-2016
 - Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca dal titolo “Surgical treatment with cannulated screws for pediatric femoral neck fractures: A case series.”
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2014-2016
 - Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista Injury nel 2019
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2014-2016
 - Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca dal titolo “Periprosthetic femoral fractures after total hip arthroplasty: An algorithm of treatment”
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2017-2018
 - Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista Injury nel 2019
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2017-2018
 - Lavoro o posizione ricoperti Partecipazione al progetto di ricerca dal titolo “Effects of body weight on the clinical and radiological outcomes of children with flexible flatfeet managed with the 'calcaneo-stop' procedure”
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2017-2018
 - Lavoro o posizione ricoperti Partecipazione al progetto di ricerca, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista Journal of Pediatric Orthopaedics B nel 2019
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2017-2018
 - Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca dal titolo “Bone mineral density as a marker of hip implant longevity: a prospective assessment of a cementless stem with dual-energy X-ray absorptiometry at twenty years.”
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2017-2018
 - Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista International Orthopaedics nel 2018
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2017-2018
 - Lavoro o posizione ricoperti Partecipazione al progetto di ricerca dal titolo “Outcomes of the calcaneo-stop procedure for the treatment of juvenile flatfoot in young athletes”.
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2017-2018
 - Lavoro o posizione ricoperti Partecipazione al progetto di ricerca, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista Journal of Children’s Orthopaedics nel 2018
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2017-2018
 - Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca dal titolo “Does age affect outcome in children with clavicle fracture treated conservatively? QuickDash and MRC evaluation of 131 consecutive cases.”
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2017-2018
 - Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista Minerva Pediatrica nel 2018
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2017-2018
 - Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca dal titolo “Potential presence of metals in patients treated with metal-metal coupling prostheses for hip arthroplasty at 7 and 10 years of follow-up.”
 - Principali attività e responsabilità
 - Date (da – a) 2017-2018
 - Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore I progetto di ricerca, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista European Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology nel 2018

- Date (da – a) 2016-2017
- Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca dal titolo “Il trattamento delle pseudoartrosi settiche di tibia con la tecnica di Ilizarov e con materiale in biovetro”
- Principali attività e responsabilità Organizzazione e direzione del progetto di ricerca, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista GIOT nel 2017

- Date (da – a) 2015
- Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca “Extracorporeal Shock-Wave Therapy in the Treatment of Chronic Insertional Achilles Tendinopathy”
- Principali attività e responsabilità Coordinatore del progetto di ricerca “Extracorporeal Shock-Wave Therapy in the Treatment of Chronic Insertional Achilles Tendinopathy”, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista Biomed Research International nel 2016

- Date (da – a) 2014-2015
- Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca “Surgical Treatment of proximal humeral fractures in children”
- Principali attività e responsabilità Coordinatore del progetto di ricerca “Surgical Treatment of proximal humeral fractures in children”, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista European Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology nel 2016

- Date (da – a) 2013-2014
- Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca “Treatment of developmental hip dysplasia of the hip with Tübingen splint”
- Principali attività e responsabilità Coordinatore del progetto di ricerca “Treatment of developmental hip dysplasia of the hip with Tübingen splint”, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista Journal of Pediatric Orthopaedics nel 2015

- Date (da – a) 2013
- Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca “Focal fibrocartilaginous dysplasia of the tibia”
- Principali attività e responsabilità Coordinatore del progetto di ricerca “Focal fibrocartilaginous dysplasia of the tibia”, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista European Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology nel 2014

- Date (da – a) 2012
- Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca “Calcaneo stop procedure for the treatment of pediatric flexible flatfoot”
- Principali attività e responsabilità Coordinatore del progetto di ricerca “Calcaneo stop procedure for the treatment of pediatric flexible flatfoot”, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista Journal of Foot and Ankle Surgery nel 2013.

- Date (da – a) 2012
- Lavoro o posizione ricoperti Coordinatore del progetto di ricerca “Congenital idiopathic clubfoot treated by Ponseti Method”
- Principali attività e responsabilità Partecipazione al progetto di ricerca “Congenital idiopathic clubfoot treated by Ponseti Method”, concretizzato nella pubblicazione di un articolo scientifico sulla rivista European Review of Medical and Pharmacological Sciences nel 2013.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Da Luglio 1979 a Luglio 1984
- Titolo della qualifica rilasciata **Diploma di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia**
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Catania
- Votazione 70/70 e lode

- Date (da – a)
- Titolo della qualifica rilasciata
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
- Votazione

4 Aprile 1979

Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Catania

110/110 e lode

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO B1

BUONO B1

BUONO B1

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Elevate capacità e competenze nell'uso dei software di videoscrittura, trattamento dati, disegno, progetto, analisi statistica, navigazione web e gestione della posta elettronica, competenze anche nella progettazione e programmazione di software

ALLEGATI

1

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".

Catania, 2 Luglio 2020

Firma

