

# **Curriculum Vitae**

## **INFORMAZIONI PERSONALI**

**Nome** GIUSEPPE  
**Cognome** MESSINA  
**Recapiti** Dipartimento delle Scienze Psicologiche.Pedagogiche e della Formazione.Via Pascoli 6,Palermo  
**E-mail** giuseppe.messina17@unipa.it  
posturologia@unipa.it

## **FORMAZIONE TITOLI**

Date

2020/2029 Qualified to Associate Professor in Sport and Exercise Science (National Scientific Abilitation) for the 06 (Medicine) scientific area.

2005/2006 Master in Posturologia

1998 Postgraduate in Gnatologia Clinica

1991 Specializzazione in Odontostomatologia vot 50/50

1987 Laurea in Medicina e Chirurgia vot 110/110

1980 Diploma Liceo scientifico vot 54/60

Titolo della qualifica rilasciata Medico-Chirurgo,Specialista in Odontostomatologia

Principali tematiche/competenze professionali possedute Gnatologia-Ortodonzia -Terapia Miofunzionale-Posturologia-

Neurofisiologia Trigeminale e Generale-Embriologia

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione -Sapienza-Università di Roma

-Osp S.Raffaele Milano- Cattedra di Gnatologia Clinica

-Università di Palermo

## **ATTIVITA' DIDATTICA**

Esperienza professionale Attività didattica e di ricerca scientifica

aa 2016/2017

Professore a contratto

SSD MED/F-02

Corso di studi in Scienze e tecniche delle attività motorie preventive ed adattate e delle attività sportive(LM 67/68)

" Metodiche preventive integrate in Posturologia"

Università di Palermo

aa 2016/2017

Professore a contratto

SSD BIO/09

Corso di studi in Scienza e tecnica delle attività motorie e sportive(L22)

"La valutazione posturale nella prevenzione del trauma da sport"

Università di Palermo

aa 2016/2017

Docente Master in Chinesiologia pediatrica

Dipartimento delle Scienze Psicologiche,Pedagogiche e della Formazione

Università di Palermo

aa 2016/2017

Coordinatore vicario

Master in Chinesiologia pediatrica

Dipartimento delle Scienze Psicologiche ,Pedagogiche e della Formazione

Università di Palermo

aa 2016/2017  
Docente Master in Posturologia e Biomeccanica  
Materia:Anatomia,Biomeccanica e Neurofisiologia stomatognatica  
Dipartimento delle Scienze Psicologiche,Pedagogiche e della Formazione  
Università di Palermo

aa 2016/2017  
Coordinatore vicario  
Master in Posturologia e Biomeccanica  
Dipartimento delle Scienze Psicologiche,Pedagogiche e della Formazione  
Università di Palermo

aa 2016/2017  
Docente Master in Posturologia e Biomeccanica  
Materia:Anatomia,Biomeccanica e Neurofisiologia stomatognatica  
Dipartimento di Scienze Mediche di Base,  
Neuroscienze ed Organi di Senso.  
Scuola di Medicina- Università di Bari "Aldo Moro"

aa 2016//2017  
Consiglio scientifico Master in Posturologia e Biomeccanica  
Dipartimento di Scienze Mediche di Base,  
Neuroscienze ed Organi di Senso.  
Scuola di Medicina  
Università di Bari "Aldo Moro"

2016/2019  
Iscr.Albo degli Esperti e Collaboratori AGENAS  
Area: Ricerca e Rapporti Internazionali  
Area: Clinico/Organizzativa/Epidemiologica/Sociale

aa 2015/2016  
Deputy Chief  
Science & Posture ,Unit of Research  
University of Palermo,Italy

aa 2015/2016  
Coordinatore vicario  
Laboratorio di Posturologia e Biomeccanica  
Dipartimento di Scienze Psicologiche ,Pedagogiche e della Formazione  
Università di Palermo

aa 2015/2016  
Docente c/o Master in Posturologia Sapienza Università di Roma  
Dipartimento di Medicina ed Odontoiatria  
Materia di insegnamento: Ortognatodonzia funzionale integrata

aa 2015/2016  
Docente c/o Master in Posturologia e Biomeccanica  
Dipartimento Scienze psicologiche,pedagogiche e della formazione  
Università di Palermo  
Materie di insegnamento:  
-Neurofisiologia trigeminale  
-Embiologia  
-Biomeccanica stomatognatica  
-Posturologia generale e speciale  
-Ortognatodonzia funzionale integrata  
-Terapia miofunzionale

aa 2015/2016 – 2016/2017  
Cultore della Materia  
Anatomia umana (BIO/16)  
Corso di studi in Scienza e tecnica delle attività motorie e sportive(L22)

aa2015/2016  
Professore a contratto  
SSD BIO/09  
Corso di studi in Scienza e tecnica delle attività motorie e sportive(L22)

"La valutazione posturale nella prevenzione del trauma da sport"

aa2015/2016

Coordinatore vicario Master di I livello in Posturologia e Biomeccanica  
Dipartimento delle Scienze Psicologiche,Pedagogiche e della Formazione  
Università di Palermo

aa 2015/2016

Coordinatore vicario Master di I livello in Chinesiologia Pediatrica  
Dipartimento delle Scienze Psicologiche,Pedagogiche e della Formazione  
Università di Palermo

aa 2015/2016

Docente c/o Università Guglielmo Marconi/Istituto Stomatologico Toscano  
Corso di Alta Formazione in Riabilitazione Stomatognatica Miofunzionale  
Materia d'insegnamento: Gnatalogia.

aa 2014/2015

Consulente scientifico di Ortognatodonzia funzionale integrata e Posturologia  
Science & Posture ,Unit of Research,University of Palermo  
Dipartimento di Scienze giuridiche ,della società e dello sport

aa 2014/2015

Docente c/o Master in Posturologia e Biomeccanica

Dipartimento Scienze psicologiche,pedagogiche e della formazione

Università di Palermo

Materie di insegnamento:

- Neurofisiologia trigeminale
- Embriologia
- Biomeccanica stomatognatica
- Posturologia generale e speciale
- Ortognatodonzia funzionale integrata
- Terapia miofunzionale

aa 2014/2015

Attività didattica c/o Corso LM-67

Dipartimento Scienze psicologiche,pedagogiche e della formazione

Modulo : Diagnostica per immagini

Argomento: Posturologia generale

aa 2014/2015

Membro del Consiglio scientifico Master in Posturologia e Biomeccanica Università "Aldo Moro" di Bari

Docente c/o Master in Posturologia e Biomeccanica Università "Aldo Moro "di Bari

Materie di insegnamento:

- Neurofisiologia trigeminale
- Embriologia
- Biomeccanica stomatognatica
- Terapia miofunzionale

aa 2014/2015

Docente c/o Master in Posturologia Sapienza Università di Roma

Dipartimento di Medicina ed Odontoiatria

Materia di insegnamento: Ortognatodonzia funzionale integrata

aa 2014/2015

-Coordinatore vicario

Master I Livello in Posturologia e Biomeccanica

Dipartimento di Scienze psicologiche ,pedagogiche e della formazione

-Coordinatore vicario  
Master II livello in Psicosomatica e modelli terapeutici integrati  
Dipartimento di Biomedicina sperimentale e Neuroscienze cliniche  
Università di Palermo

aa 2013/2014  
Consulente scientifico di Ortognatodonzia funzionale integrata e Posturologia  
Science & Posture ,Unit of Research,University of Palermo  
Dipartimento di Scienze giuridiche ,della società e dello sport

aa 2013/2014 Coordinatore Vicario  
Master II livello in Psicosomatica e modelli terapeutici integrati  
Master I livello in Posturologia e Biomeccanica  
Corso di Perfezionamento in "Operatore di Taping chinesiologico"  
aa 2012/2013 Docente Responsabile Corsi Università di Palermo:  
- Embriologia generale e speciale  
- Neurofisiologia Trigeminale  
- Terapia Miofunzionale

aa2013/2014  
Docente Master in Posturologia c/o Sapienza Università di Roma  
Dipartimento di Medicina ed Odontoiatria  
Materia di insegnamento: Ortognatodonzia funzionale integrata

aa 2012/2014  
Responsabile Progetto di Ricerca "Terapia Miofunzionale in ambito posturale" Unipa-Unirio

aa2012/2013  
Docente Master in Posturologia c/o Sapienza Università di Roma  
Dipartimento di Medicina ed Odontoiatria  
Materia di insegnamento: Ortognatodonzia funzionale integrata

aa 2012/2013 Coord.didattico-scientifico Master in Posturologia e Biomeccanica Università di Palermo,Docente di Ortognatodonzia funzionale,Neurofisiologia trigeminale,Embriologia della lingua e del SNC-Cattedra di Medicina dello sport,Dip.Medicinainterna e specialistica,Università di Palermo.

aa 2011/2012 Docente di Gnatologia,Neurofisiologia trigeminale,Embriologia,Posturologia ,c/o Master in Posturologia e Biomeccanica Dip.Medicina interna e specialistica-Cattedra di Medicina dello Sport Università di Palermo-Responsabile progetti di ricerca Occluso-Posturali.

aa 2011/2012 Coad.Didattico-Scientifico Master in Posturologia e Biomeccanica  
Dip.Medicina interna-Cattedra Medicina dello Sport-Università di Palermo

aa 2011/2012 Docente Master in Posturologia c/o Università "Federico II" Napoli  
Materie: Neurofisiologia trigeminale.

aa 2011/2012 Docente Master in Posturologia c/o Sapienza-Università di Roma

aa 2011/2012 Docente Master in Fitoterapia-Università di Palermo

aa 2010/2013  
Consulente scientifico c/o Cattedra di Medicina dello Sport-Università di Palermo  
Materie: Neurofisiologia trigeminale,Posturologia,Gnatologia.

Anno 2011/2014 Presidente Posturalab Italia

Date AA 2010/2011 Professore a contratto c/o I Facoltà di Medicina e Chirurgia-Dip Organi di senso-Sapienza Università di Roma.  
-Neurofisiologia trigeminale,Valutazione occluso-posturale,Gnatologia.

AA 2009/2010-2008/2009-2007/2008-2006/2007 docenza presso I Facoltà di Medicina e Chirurgia ,Dipartimento di Neurologia ed ORL Sapienza-Università di Roma Master in Posturologia Dir Prof G.Amabile.  
-Gnatologia-

AA 2009/2010 docenza presso I Facoltà di Medicina e Chirurgia Dipartimento di Neurologia ed ORL Sapienza -Università di Roma Master in Terapia Miofunzionale Dir Prof G.Amabile  
-Neurofisiologia generale ,Neurofisiologia trigeminale.

AA 2008/2009 -2009/2010 docenza presso Scuola di Osteopatia IFOP patrocinata da -Università di Roma Dir.Prof.G.Amabile  
-Embrologia del Sistema Nervoso centrale.

AA 1987/1988-1988/1989-1989/1990-1990/1991 attività professionale e didattica presso Clinica Odontoiatrica Università di Palermo Dir Prof G.Messina.

2009/2010-2010/2011 Direttore scientifico Associazione Posturalab

1987/2012 Libero professionista

## **ASSOCIAZIONI SCIENTIFICHE**

1)Posturalab Italia

Ruolo: Presidente

2)AIRNP

Ruolo: Referente scientifico

3)Rede Euroamericana de Motricidade Humana(Bra)

Ruolo: Member

## **PUBBLICAZIONE**

A)Pubblicazioni scientifiche 2015/2016

- 1)  
Effects of Tinnitus on Postural control and stabilization: a pilot study  
Acta Medica Mediterranea,2015,31:907.
- 2)  
Association between sleep disordered breathing and hearing disorders:clinical observation in sicilian patients.  
Acta Medica Mediterranea,2015,31:607
- 3)  
Extramedullary Plasmocytoma of the tonsil:the new management  
Acta Medica Mediterranea,2015,31,603
- 4)  
A prospective analysis of the injury incidence of young male professional football players on artificial turf  
Asian Journal of sports medicine,2016
- 5)  
Effects of Pilates exercise programs in people with chronic low back pain:a sistematic review.  
Medicine,vol94,n4,January 2015
- 6)  
Factors influencing the development of otitis media among Sicilian children affected by upper respiratory tract infections.  
in BRAZILIAN JOURNAL OF OTORHINOLARYNGOLOGY • JULY 2015
- 7)  
Mediterranean diet and dietary protein supplementation as possible predicting variables of weight management: an update of Protein Project  
Acta Medica Mediterranea,2015

8)  
Stabilometric parameters and the perception of pain in people with chronic low back pain after a intervention of Pilates exercises program: a randomized trial  
Medicine® MS# MD-D-15-02591R2,2016

9)  
The influences of stomatognathic system on the explosive strength: a pilot study  
( Journal: The Journal of Physical Therapy Science 2016)

10)  
Dermatoglyphic characteristics of hypertensive  
Acta medica mediterranea,2016,32:1015

11)Influence of occlusal vertical dimension on Cervical spine mobility in sports subjects  
Acta medica mediterranea,2016,32:1021

12) The effects of physical training without equipment on pain perception and balance in the elderly  
WORK: A Journal of Prevention, Assessment & Rehabilitation.

13)The tongue,mandible,hyoid system  
European Journal of Translational Myology

#### **AMBITI DI RICERCA**

1)Science & Posture Unit of Research,University of Palermo

Ruolo: Deputy Chief

2)Laboratorio di Posturologia e Biomeccanica,Università di Palermo

Ruolo:Deputy Chief

3)Posturalab Italia Research

Ruolo:Director

Attività di ricerca : Biomeccanica,Neurofisiologia,Posturologia.