



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome PADULO JOHNNY

E-mail

Nazionalità Italiana

Luogo di nascita

Data di nascita

ORCID iD <https://orcid.org/0000-0002-4254-3105>

Scopus Author ID: 54684953400

Loop profile: 227133

https://www.researchgate.net/profile/Johnny_Padulo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

15.05.2012 Dottorato di Ricerca in “**Scienze dello Sport**”,
Presso: Laboratorio Human Performance Lab and Training “Carmelo BOSCO” Università di Roma “Tor Vergata”

UNIVERSITÀ – CARRIERA

- 01.08.2019 a tutt’oggi Professore Associato (SSC 06/N2 - SSD M-EDF/02) “**Metodi e didattiche delle attività sportive**”
Presso l’Università degli Studi di Milano (MI)
- 13.05.2014 al 12.05.2019 Ricercatore T.D. (A) M-EDF/02 “**Metodi e didattiche delle attività sportive**”
Presso l’Università eCampus Novedrate (CO)
- 13.02.2016 al 31.12.2018 Consulente Scientifico presso la Facoltà di Kinesiologia Università di Split (Croazia)

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Le linee di ricerca principali del Prof. Johnny Padulo sono quelle relative alla Bioenergetica della locomozione (cammino, nordik walking, marcia, corsa, pedalata) sia nella popolazione sportiva che non sportiva con particolare interesse alla domanda metabolica e meccanica nelle diverse inclinazioni/pendenze e superfici finalizzato al miglioramento del rendimento anche con trattamenti longitudinali.

I RISULTATI DELL'ATTIVITÀ SCIENTIFICA E DIVULGATIVA SONO COSÌ DISTRIBUITI:

- Articoli scientifici peer review dal 2011 ad oggi: 200 articoli in 110 dei quali figura come primo/ultimo autore o corresponding author fonte
- numero totale di citazioni **2400** fonte Scopus
- **h-index 25** fonte Scopus
- Abstracts su riviste indicizzate: 17
- Atti congressuali: 61 abstract
- Monografie: 2
- Capitoli in volume: 4
- Articoli divulgativi: 3
- Riviste scientifiche in qualità di Associate Editor: 9
- Riviste scientifiche in qualità Referee: 50
- Affiliazioni a Società Scientifiche: 5
- Relatore a Congressi Internazionali: 45
- Comitati Scientifici Internazionali per eventi congressuali: 15

ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA

1. Insegnamento: anno 2019/2020 Corso di Laurea in Scienze Motorie “Didattica del Movimento Umano” Università degli Studi di Milano
2. Docente a contratto anno 2014/2015/2016/2017/2018/2019 Corso di Laurea in Scienze Motorie “Didattica degli Sport Individuali” Facoltà di Psicologia presso l’Università “e-Campus” Novedrate (CO)
3. Docente a contratto anno 2014/2015/2016/2017/2018/2019 Corso di Laurea in Scienze Motorie “*Metodi di valutazione motoria ed attitudinale allo sport*” Facoltà di Psicologia presso l’Università “e-Campus” Novedrate (CO)

Milano li, 24 ottobre 2020

Prof Johnny Padulo



,