

Dott. Prof. Giuseppe Massara:

C.F. MSSGPP50L06C573D

Ergonomo Biofunzionale

Dopo avere completato gli studi universitari nell'ambito delle scienze motorie, continua i suoi studi in medicina e successivamente consegue anche la laurea in pedagogia, la sua formazione interdisciplinare finalizzata alla conoscenza dei vari aspetti del movimento umano lo conduce nel 1978 alla didattica universitaria ed alla ricerca. E' autore di libri ed articoli scientifici pubblicati su riviste italiane e straniere relativamente ad argomenti inerenti le scienze motorie, la rieducazione, l'ergonomia e la posturologia.

Attualmente ricopre i seguenti incarichi:

- Presidente dell'Accademia di Ergonomia e Posturologia.
- Docente di "Valutazione posturale e cinesiologia estetica", Master in Medicina Estetica presso l'Università di Tor Vergata, Roma.
- Direttore Scientifico del laboratorio di Biomeccanica ed Ergonomia di
- "TIME BIKE TRAINING SYSTEM".
- Vicepresidente della Società Italiana di Ginnastica Medica, Medicina Fisica e Riabilitazione.
- Direttore Scientifico e responsabile dei progetti di "Ergonomia Navale" della E.P.S.A.(Ergonomics Postural Study Agency), consulente M.M. e Soc. Fincantieri.
- Direttore del dipartimento di "Ergonomia e Scienze del Movimento Umano" dell'Ageing Society and Health Study Group \_ O.T.E.( Osservatorio terza età).
- Consulente scientifico A.M.S.I. per la Posturologia.
- Consulente scientifico .....SIMON
- Direttore tecnico-scientifico del Laboratorio di Ergonomia Biofunzionale FlmaS presso il Golf Club Parco di Roma.

### Curriculum

Docente titolare di "Ginnastica correttiva" I.S.E.F. Statale Roma dall'A.A. 1978/79,

Docente titolare di "Ginnastica compensativa ed adattata", Facoltà di Scienze Motorie, 4° Ateneo, Roma.

Docente a contratto al corso per D.U. in Fisioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università La Sapienza, Roma.

Docente e coordinatore al corso di perfezionamento in “Posturologia” della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università La Sapienza, Roma.

Docente di “Valutazione posturale e cinesiologia estetica”, corso di specializzazione in Medicina Estetica presso l’Università di Tor Vergata, Roma.

Docente di “Valutazione posturale e cinesiologia estetica”, corso di specializzazione in Medicina Estetica presso Scuola Internazionale di Medicina Estetica Fatebenefratelli-Roma.

Direttore del Laboratorio di “Ginnastica correttiva, ergonomia e posturologia” della Facoltà di Scienze Motorie IUSM Roma.

Direttore Scientifico e responsabile dei progetti di “Ergonomia Navale” della E.P.S.A.(Ergonomics Postural Study Agency) consulente M.M. e FINCANTIERI.

Responsabile del dipartimento di “Ergonomia e Scienze motorie” dell’Ageing Society and Health Study Group.

Consulente scientifico dell’ University College for Advanced Technology.

Direttore Scientifico del Laboratorio di Biomeccanica ed Ergonomia di “TIME BIKE TRAINING SYSTEM”.

Direttore Scientifico del Laboratorio di Ergonomia Biofunzionale FlmaS presso il Golf Club Parco di Roma

Responsabile del servizio di “Cinesiologia, Posturologia ed Ergonomia” della Federazione Sportiva FILPJK- CONI.

Direttore Scientifico di “Boy’s Sport” organo ufficiale dello CSEN-CONI.

Membro del comitato di redazione di “Alcmeone” rivista scientifica dell’ISEF-Roma.

Dottore in Scienze Motorie e dello Sport.

Dottore in Pedagogia, Facoltà di Lettere e Filosofia 3° Università Roma.

Dottore in Fisioterapia.

Perfezionato in Posturologia presso Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università La Sapienza, Roma.

Presidente dell’Accademia di Ergonomia e Posturologia.

Vicepresidente della Società Italiana di Ginnastica Medica, Medicina Fisica, Scienze Motorie e Riabilitative.

Socio Ordinario della Società Italiana di Ergonomia.

Socio Onorario del Gruppo di Studio della Scoliosi (GSS-Don Gnocchi-MI).

Socio Onorario del Gruppo della Società Italiana di Ginnastica Medica, Medicina Fisica, Scienze Motorie e Riabilitative.

Autore di libri ed articoli scientifici pubblicati su riviste italiane e straniere relativamente ad argomenti inerenti le scienze motorie, la rieducazione, la posturologia e l'ergonomia.

Vincitore di due premi "Pais" assegnati dalla Società Italiana di Medicina Fisica, Scienze Motorie e Riabilitative riservati ad articoli di elevato valore scientifico su problematiche inerenti le scienze motorie e riabilitative.