

DATI ANAGRAFICI

Mattogno Francesco, nato a Palestrina (RM), il 31/08/1954, ivi residente in Via Pepe n. 10, tel. 06/9531191.

Coniugato con due figlie

- Presidente e Direttore Tecnico Ortopedico delle ITOP S.p.A. Officine Ortopediche
- Fondatore, Post Presidente e attuale Vice Presidente di Assortopedia (Confindustria)
- Post Consigliere ANTOI (Albo Professione Tecnici Ortopedici)
- Nel 1999, per meriti socio-professionali, gli viene conferita dall'Università Internazionale "Pro Deo degli U.S.A." la "Laurea Honoris Causa" di "Dottore in Scienze Ortopediche";
- Direttore e membro della commissione di Laurea del Corso di Laurea in Tecniche Ortopediche – Università "Tor Vergata" di Roma
- Docenze in "Scienze Tecniche Mediche Applicate"
- Relatore, correlatore in numerosi Congressi e Simposi a livello nazionale
- Referente nella pubblicazione "Il governo tecnico dell'ospedale. Manuale di sopravvivenza per la direzione ospedaliera" di Fabrizio Mastrilli, capitolo "Protesi, ausili e ortesi: modalità di erogazione".
- Appartenente al Consiglio di Amministrazione Banca di Credito Cooperativo .
- Presidente PIP (Piano insediamenti produttivi) Palestrina.

ITER PROFESSIONALE

Terminata la scuola dell'obbligo, il 17/01/1970, inizia a svolgere attività lavorativa come operaio presso le Officine Ortopediche SAOOR dell'Università "La Sapienza" di Roma;

- **nel 1975** consegue il Diploma di Tecnico Ortopedico c/o la scuola "Alessandro Fleming" di Ancona;
- **nel 1979** inizia la sua attività professionale con l'apertura di un proprio laboratorio ortopedico: "Tecnica Ortopedica Preneste";
- **nel 1989**, a soli dieci anni dall'inizio della sua attività, fonda la "ITOP SPA", assumendone la Direzione Tecnica fino a tutt'oggi, curando e coordinando personalmente l'attività produttiva ed organizzativa di un'azienda, che si estende di una superficie complessiva di circa 7000 mq dove all'interno si sviluppano laboratori per la Gait Analysis (valutazione biomeccanica del movimento) e laboratori di ricerca per la progettazione costruzione e applicazione di dispositivi medici non invasivi attraverso un organico complessivamente di 48 Tecnici Ortopedici laureati e 5 ingegneri biomedici, per un organico complessivo di circa 150 dipendenti dislocati in vari comparti aziendali.

RICONOSCIMENTI PROFESSIONALI

- **nel 1996**, gli viene assegnata dall'Università di Tor Vergata la "Docenza per Tirocinio Pratico", finalizzata al "Diploma Universitario per Tecnico Ortopedico";
- **nel 2000**, gli viene confermata, dall'Università di Tor Vergata, la "Docenza per Tirocinio Pratico", per il corso di "Laurea per Tecnici Ortopedici" ad oggi ancora in atto;
- **nel 2000** gli viene assegnata la "Docenza in Scienze e Tecniche Applicate in Ortopedia", per il corso di laurea per Tecnici Ortopedici ad oggi ancora in atto;

- **dal 2000 al 30/12/2015** gli viene affidata la Direzione del Corso di Laurea in Tecniche Ortopediche. Oggi, tramite dimissioni, è stata trasferita al Direttore dello Sviluppo e Ricerca della ITOP SPA.

RICERCA E PUBBLICAZIONI

Collabora nella ricerca all'interno dell'azienda ITOP in vari progetti :

- **2001 Progetto SACE:** “Progettazione CAD di una sedia per soggetti distonici” 12th International Conference On Design Tools and Methods in Industrial Engineering”, Rimini – Italy;
- **2008 Progetto PEDANA:** “Rapporto postura/movimento: Training specifico per la stabilità e l'azione. Eur Med Phys 2008;44 (Suppl. 1 to No.3);
- **2009 Proposta di un'ortesi per il trattamento dell'anterocollo dell'anziano.** Rivista di patologia dell'Apparato Locomotore, Vol III – fasc. ½;
- **2011 New Dynamic Knee orthosis for gait re-education** – Gait & Posture, Volume 33, p. s7-s9

BREVETTI

- **N. 0001410040:** *Sistema Articolato di seduta attiva a controllo elettronico* - 08 Settembre 2014;
- **N. 0001411806:** *Ortesi* - 11 novembre 2014 ;
- **N. 0001390091:** *Pedana Riabilitativa Ecologica* - 28 luglio 2011