

# CURRICULUM SINTETICO DIDATTICO-SCIENTIFICO E PROFESSIONALE

Prof. Manlio Quaranta

Nato a Roma l'11-05-1939.

Afferente al settore scientifico disciplinare MED/28.

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università Sapienza di Roma.

Nel 1976 specializzazione **in Odontoiatria e protesi dentaria**

Nel 1981 specializzazione **in Ortognatodonzia**

## Carriera Universitaria

- **ricercatore** dal 1977 al 1987
- **professore straordinario** il 3-10-1987
- **professore ordinario** dal 1990

## Idoneità a dirigere e Capacità manageriale in ambito universitario

- dal 1988 al 1997 **Direttore d'Istituto** di Discipline Odontostomatologiche presso l'Università degli Studi di Chieti
- dal 1989 al 1997 **Presidente del Corso di Laurea** in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Chieti.
- dal 2000 **Direttore del Master Nazionale** di "Implantoprotesi in Odontostomatologia" presso l'Università di Roma "La sapienza"
- nel 2001 nell'ambito del processo di Internazionalizzazione degli Atenei ha realizzato, in qualità di **coordinatore** per l'Università di Roma "La Sapienza", un Consorzio interuniversitario Internazionale tra gli Atenei Italiani di: Chieti, San Raffaele di Milano, Verona e l'Università di Coimbra in Portogallo, attivando un **Master Internazionale Biennale** di "Implantologia orale e restaurazioni protesiche", divenendone **Direttore**, in carica a tutt'oggi.
- nel 2002, nell'ambito degli accordi di Cooperazione Scientifico-Didattica tra l'università di Roma "La Sapienza" e l'Università di Washintgon, Seattle, USA, ha attivato come **coordinatore** un progetto per lo sviluppo di nuove linee di ricerca e nuove metodiche didattiche
- nel 2003 in qualità di **coordinatore** ha attivato un progetto di scambi culturali didattico-scientifici con la Tufts University di Boston ,MA, USA
- nel 2007 in qualità di Responsabile nell'ambito della Politica di Internazionalizzazione degli Atenei Italiani ha attivato un Progetto di scambi culturali didattico-scientifici della durata di 5 anni con l'Eastman Dental Center, University of Rochester, N Y (USA).

### **Attività Didattica**

- **Titolare** dell'insegnamento di Protesi Dentaria presso il CLSOPD dal 1997/1998.
- **Titolare** dell'Insegnamento di Riabilitazione Protesica VI presso il CLSOPD dall'a.a. 2002/ 2003.
- **Titolare** dell'Insegnamento di Protesi presso il CLUPS di Igiene Dentale C- sede ASL Latina dall'a.a. 2006/ 2007.
- **Titolare** dell'Insegnamento di Odontotecnica presso la Scuola di Specializzazione di Ortognatodonzia.
- **Titolare** dell'Insegnamento di Protesi nella Scuola Specializzazione di Chirurgia Odontostomatologica.

### **Servizio Assistenziale:**

- dal 1998 al 2009 **direttore della UOC** di Protesi Dentaria presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche.
- dal 2009 Responsabile dell'Unità Programmatica di Protesi TCP03 presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche.

### **Funzioni organizzative:**

- **Presidente del CLUPS** di Igiene Dentale C – sede ASL Latina dall'a.a. 2006/2007.
- inoltre è stato **Coordinatore Scientifico** dei seguenti progetti di ricerca di interesse Nazionale:
  - Anno 1998-1999, Titolo “Materiali speciali per tecnologie avanzate II” bando CNR
  - Anno 1999-2001, Responsabile scientifico Unità di Ricerca progetto COFIN MIUR
  - “Importanza di gamma catenine e fattori della famiglia TGF nella trasformazione e progressione neoplastica”
  - Anno 2003-2005, Titolo “Resistenza di nuovi compositi dentali con proprietà autoriparanti a stress meccanici. Studio in vitro” PRIN-MIUR
  - Anno 2005-2007, Titolo “Applicazione di materiali ibridi nanostrutturati per il consolidamento dell'interfaccia dentina composito”.
  - Anno 2007-2009, Titolo “ Studio in vitro dell'interazione tra cellule staminali mesenchimali, fattori di crescita morfogenetici, matrice extracellulare e composti a base di fosfato di calcio: implicazioni per una differenziazione osteoblastica”.

Autore di numerose pubblicazioni nazionali e internazionali e relatore presso numerosi convegni nazionali e internazionali.