

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **Giovanna Giuliana**  
Indirizzo \_\_\_\_\_  
Telefono \_\_\_\_\_  
Fax **-**  
E-mail **giovanna.giuliana@unipa.it**  
Nazionalità **ITALIANA**  
Data di nascita \_\_\_\_\_

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) *01-01-90 ad oggi*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO PIAZZA MARINA N°64 90133 Palermo**
- Tipo di azienda o settore *Formazione e ricerca*
- Tipo di impiego **DOCENTE A TEMPO INDETERMINATO (Qualifica attuale: Prof. Ordinario)**
- Principali mansioni e responsabilità **DIDATTICA, RICERCA, ASSISTENZA CLINICA, ATTIVITA DI COORDINAMENTO CORSI DI STUDIO ; ATTIVITA' DI DIREZIONE SCULA SPECIALIZZAZIONE.**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) **Diploma di maturità classica conseguito nel 1997**  
**Iscritta alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Palermo nel 1997, dove ha frequentato i corsi di 1° e 2° anno, superando le relative materie inserite nel piano di studi. Nel 1980, ha partecipato al concorso per l'ammissione al Corso di Laurea in "Odontoiatria e Protesi Dentaria" presso l' Università di Palermo ed è stata ammessa al 2° anno del Corso di Laurea.**  
**Il 23 luglio 1984 ha conseguito la Laurea in "Odontoiatria e Protesi Dentaria" con il punteggio di 110/110 e lode.**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università di Palermo**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Fisiopatologia e clinica delle malattie odontostomatologiche**
- Qualifica conseguita **Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria**
- Livello nella classificazione **Laurea quinquennale a ciclo unico**

nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

PRIMA LINGUA

ITALIANO

INGLESE

ALTRE

LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONA

BUONA

BUONA

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

ORGANIZZAZIONE CONVEGNI

COORDINAMENTO GRUPPI DI RICERCA

COORDINAMENTO DI CORSO DI LAUREA (CORSO DI LAUREA IN IGIENE DENTALE; CORSO DI LAUREA IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA) (VICE PRESIDENTE DELLA CONFERENZA PERMANENTE DEI CORSI DI LAUREA IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA PER LE SEDI FORMATIVE DELL' ITALIA MERIDIONALE); COORDINATORE DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ODONTOIATRIA PEDIATRICA.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

UTILIZZO COMPUTER

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

PATENTE O PATENTI

PATENTE B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### ATTIVITÀ ACCADEMICHE

Dal 2008 a tutt'oggi PROFESSORE ORDINARIO MED/28

Dal 2005 al 2007 PROFESSORE STRAORDINARIO MED/28 - Università di Palermo.  
2000.11-2004.12 PROFESSORE ASSOCIATO MED/28.  
2000.06-2000.12 RICERCATORE SSD F13B(MED/28).  
1990.01-2000.06 FUNZIONARIO TECNICO - DIRIGENTE MEDICO DI 1° LIVELLO  
1984 - 1990 ODONTOIATRA FREQUENTATORE PRESSO L'UNIVERSITA' DI  
PALERMO.

Dalla data di immissione nel ruolo (1990) ha svolto la sua attività didattica, presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, presso la Scuola di Specializzazione in Odontostomatologia, presso la Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia, presso la Scuola di Specializzazione in Geriatria, presso i Corsi di Perfezionamento in Parodontologia e di Implantologia, nei Dottorati in Parodontologia XV, XVI, XXVII ciclo e in Scienze stomatologiche XVIII XIX, XX e XXI ciclo, in "corsi di formazione continua" per pediatri, presso il Corso di Laurea in Igiene Dentale e presso il Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche e presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria.

Attualmente svolge attività didattica presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria, presso il Corso di Laurea in Logopedia, presso il Corso di Laurea in Igiene dentale e presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria e presso la Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica.

Si è occupata da sola ed in collaborazione con altri ricercatori di tutte le principali tematiche afferenti al SSD MED/28, secondo le seguenti linee di ricerca: odontoiatria pediatrica, materiali dentari, patologia e medicina orale e in particolare negli ultimi anni, odontoiatria preventiva ed odontoiatria pediatrica. In particolare l'attività scientifica si è indirizzata verso la valutazione, attraverso studi in vitro e in vivo, dell'attività fungicida di alcuni collutori ed in particolare della clorexidina nei confronti della specie "Candida" ed il ruolo dei carboidrati sull'adesione della "Candida" all'epitelio orale umano. In diversi lavori scientifici, vengono valutati i meccanismi patogenetici che possono influenzare negativamente il controllo glicemico in pazienti diabetici.

Autore di circa 150 pubblicazioni scientifiche, ha personalmente presentato i risultati delle proprie ricerche nell'ambito di numerosi Congressi scientifici nazionali ed internazionali.

Dall'anno 1991 al 2000 fa parte di gruppi di ricerca che hanno ottenuto il finanziamento per la ricerca scientifica (Fondi MURST ex 60%). Per gli anni 2001, 2002 e 2003 è responsabile-coordinatore del gruppo di ricerca " Condizioni di salute parodontale nei pazienti affetti da diabete mellito tipo I (IDDM)". (Fondi MURST ex 60%).

Per gli anni 2004 e 2005 è responsabile-coordinatore del gruppo di ricerca EFFETTI DELL'UTILIZZO A LUNGO TERMINE DI UN COLLUTORIO CONTENENTE FLUORURO AMMINICO: VALUTAZIONE CLINICA E MICROBIOLOGICA SU UN CAMPIONE DI SOGGETTI IN ETA' PEDIATRICA (Fondi MURST ex 60%).

Per gli anni 2006 e 2007 è responsabile-coordinatore del gruppo di ricerca Valutazione mediante test microtensile e analisi al microscopio elettronico a scansione (SEM) di un nuovo sistema adesivo total-etch self-priming applicato sulla dentina di denti decidui (Fondi MURST ex 60%).

Dal Gennaio 1990 ha svolto attività assistenziale nel reparto clinico della sezione di Parodontologia dedicandosi in particolare al trattamento di pazienti immunodepressi e di patologie parodontali ad insorgenza precoce. E' responsabile dal 2003 della unità

operativa di "Odontoiatria nell'età evolutiva" presso l'AOUP Paolo Giaccone di Palermo.

#### ATTIVITA' ORGANIZZATIVA

Dal 1991 al 1994 è stata co-redattore della Rivista Trimestrale di Odontoiatria e Chirurgia Maxillo-facciale «Stomatologia Mediterranea». Dal 1993 al 1997 ha fatto parte della Segreteria di redazione di «Minerva Stomatologica». Dal 1998 fa parte del Consiglio Direttivo della sezione regionale "Sicilia - Calabria - Sardegna" della S.I.O.C.M.F. Dal Gennaio 2001 Segretario del Consiglio di Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria - Università di Palermo. Componente la Giunta di Presidenza del Consiglio di Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria - Università di Palermo.

Dal 2003 è iscritta nell'albo dei Valutatori dei Progetti della Comunità Europea.

Nel 2004 ha fatto parte fa parte dell'Albo degli esperti CIVR.

Presidente del Corso di Laurea in Igiene dentale nel 2007.

Dal 2010 al 2016 Coordinatore del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria.

Dal 2017 Direttore della Scuola di specializzazione in Odontoiatria Pediatrica.

Responsabile di Unità di ricerca locale per il PRIN 2005 "Malattia celiaca e localizzazioni extra-tenuae: studi clinici, isto-morfologici e di microscopia elettronica della mucosa orale e sue potenzialità diagnostiche".

Responsabile di unità di ricerca locale PRIN 2009 "Studies on serum and salivary celiac disease-related Human Leucocyte Antigens (HLA) and anti-transglutaminase antibodies. Correlation with clinical presentation and histomorphological changes of the oral and intestinal mucosa.

Presidente del corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria dal 2010 al 2016.

Dal 2016 è Coordinatore della Scuola di specializzazione in Odontoiatria Pediatrica.

E' socio della:

Società italiana di Odontoiatria e Chirurgia Maxillo Facciale (S.I.O.C.M.F.).

Fa parte dei Soci Fondatori della Società di Ortodontia Intercettiva e Miofunzionale (S.O.I. eM.)

#### STAGES

Nell'ambito dell'attività di ricerca volta allo studio delle malformazioni dento-maxillo-facciali, negli anni 1988/89, ha frequentato l'Istituto «G. Gaslini» di Genova dove si è dedicata al trattamento, con metodica Edgewise, di pazienti partecipando all'attività del gruppo di ricerca guidato dal Primario. Nell'Aprile del 1991 ha partecipato a corsi e seminari di ortodonzia presso la «Tweed Foundation» a Tucson (U.S.A.). Nell'Ottobre 1992 ha frequentato la School of Dental Medicine - Clinic for Crown and Bridge Prosthetics. University of Berne, diretta dal Prof. Dr. N. P. Lang, MS. per definire le conoscenze sulle tecniche microbiologiche in campo parodontale e sulle tecniche di rigenerazione guidata.

#### PREMI/RICONOSCIMENTI

1999 - Menzione sessione poster di Clinica odontostomatologica al 6° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria per il contributo: "Effetto di xilitolo e sorbitolo sull'adesività in vitro di candida albicans a superfici epiteliali umane".

1999 - I° classificato sessione poster di Parodontologia al 6° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria per il contributo: "Colonizzazione sottogengivale di Candida spp in soggetti HIV positivi".

1999 - Premio "Robert Frank Avard" al 35th Annual meeting of IADR/CED per il contributo:

"Oral and subgingival Candida colonization in HIV infected patients".  
2000 - I° classificato sessione poster di Parodontologia al 7° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria per il contributo: "Candida dubliniensis, un nuovo patogeno parodontale?".  
2001 - I° classificato sessione poster di Clinica Odontostomatologica all'8° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria per il contributo: "Effetti di collutori contenenti agenti antiplacca sull'adesione di Candida albicans a cellule epiteliali".  
2002 - I° classificato sessione poster di Parodontologia al 9° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria per il contributo: "Effetto della nebulizzazione di antisettici sulla formazione della placca batterica. Valutazione comparativa in vivo".  
2004 - I° classificato sessione poster di Pedodonzia al 11° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria per il contributo: "Salute orale e diabete mellito di tipo I (IDDM): indagine su un campione di soggetti in età pediatrica."

#### ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Palermo, 20 novembre 2018

NOME E COGNOME (FIRMA)

Giovanna Giuliana  
