

**ANTONIO PALMA**

**Professore Ordinario**

*Settore Concorsuale*

06/N2 - SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT

*Settore Scientifico Disciplinare*

M-EDF/01 - Metodi e didattiche delle attività motorie

**Curriculum Vitae**

---

**Dicembre 2019**

## *Curriculum Vitae di*

**Antonio Palma** è nato a Marsala il 18 aprile 1957.

Ha frequentato la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Palermo dal 1975 al 1981 conseguendo la Laurea in Medicina e Chirurgia con voti 110/110 e lode. Ha conseguito presso l'Università degli Studi di Palermo l'abilitazione alla professione di Medico Chirurgo nell'anno 1981, la Specializzazione in Radiodiagnostica nel novembre 1985, riportando voti 50/50 e lode ed il Diploma di perfezionamento in Senologia nel settembre 1989, riportando voti 50/50.

Nel gennaio 1985, a seguito di pubblico concorso per titoli ed esami, è stato nominato Ricercatore Universitario, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Palermo, gruppo 71, prima disciplina Istituzioni di Anatomia Umana e dell'apparato stomatognatico. Dal 12 gennaio 1985 con tale qualifica ha prestato servizio presso la Sezione di Anatomia Umana del Dipartimento di Medicina Sperimentale. Nel gennaio 1988 è stato confermato nel ruolo dei Ricercatori Universitari nel raggruppamento scientifico-disciplinare BIO/16- Anatomia Umana (ex E09A). Dal 1 novembre 1999 si è trasferito presso la Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Palermo, di nuova istituzione.

In data 29 settembre 2003, è stato chiamato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Palermo, a seguito di procedura di valutazione comparativa bandita dall'Università degli Studi di Palermo, a ricoprire un posto di professore associato SSD. BIO16.

Dall'ottobre 2006, è stato chiamato dalla Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Palermo, a seguito di procedura di valutazione comparativa bandita dall'Università degli Studi di Palermo, a ricoprire un posto di professore di I fascia nell'ambito dei seguenti settori scientifico disciplinari: a) M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive dal mese di ottobre 2006 al mese di marzo del 2018; b) M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attività motorie dal mese di marzo 2018 ad oggi.

## CARICHE ALLO STATO RICOPERTE

- Delegato del Rettore al coordinamento delle politiche sportive di Ateneo, a curare i rapporti con il CUS e a presiedere il Comitato per lo Sport Universitario (CSU)
- Coordinatore del Consiglio di Corso di Studio Interclasse in Scienze del Movimento e dello Sport S.M.S. (Classi L22 e LM67/LM68)
- Direttore Scientifico della Scuola regionale dello Sport CONI Sicilia

## TITOLI

Responsabile del Laboratorio di Biomeccanica e Valutazione Funzionale del Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche e della Formazione dell'Università degli Studi di Palermo dal 01-11-2015 a oggi

Responsabile scientifico del seguente progetto: "Elaborazione e valutazione di una strategia di educazione ad uno stile di vita attivo per la prevenzione del rischio cardiovascolare e metabolico associato all'eccesso di peso e alla sedentarietà in ambito scolastico" CUP B71J08001940001. ID: ORPA07RFZZ. Finanziamento totale 2.025,00€ dal 01-01-2007 al 31-12-2007

Progetto europeo DEDIPAC KH. Responsabile scientifico unità di ricerca UNIPA per il consorzio nazionale LISTANet (CUP: B84G14000040008). Budget previsto per il partner UNIPA (Università degli Studi di Palermo) Euro 10.000,00. dal 30-11-2013 al 30-11-2016

Finanziamento di ateneo in compartecipazione finanziaria con il CONI Sicilia: "Analisi di indicatori sistemici dello stato redox, cardiovascolare ed osseo in donne sane post-menopausa dopo differenti protocolli di allenamento." CUP B71J13000170005. ID: 2012-ATE-0358. Finanziamento totale 3.920,30€ dal 01-01-2014 al 31-12-2014

Responsabile Scientifico progetto di ricerca " Il gioco movimento per crescere sani " - Comune di Palermo. Determinazione Dirigenziale n. 524 del 31/12/2014. Impegno economico di € 50.000,00 dal 07-01-2015 al 31-12-2015

Advisory Board - Sport Sciences for Health dal 01-10-2013 a oggi

Società Italiana di Anatomia e Istologia (SIAI) dal 18-07-1981 a oggi

Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) dal 01-01-1988 a oggi

European College of Sport Science (ECSS) dal 06-06-2007 al 07-05-2013

Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive (SISMES).

Socio Fondatore dal 09-09-2010 a oggi

Brevetto - Guida subacquea per apneisti non vedenti. Numero di deposito: 0001414354. RM2012A000449 dal 19-09-2012 al 04-03-2015

Membro del Collegio di Dottorato in Scienze dell'Alimentazione e Nutrizione Umana - Sez. Movimento e Sport ". Università degli Studi di Palermo dal 01-01-2009 al 31-12-2012

Coordinatore Didattico Scientifico della Scuola Regionale dello Sport. CONI Sicilia dal 01-10-2010 al 30-11-2014

Delegato a curare i rapporti con il CUS (Centro Universitario Sportivo). Università degli Studi di Palermo. dal 01-12-2010 al 16-01-2014

Membro del Collegio di Dottorato in " Soggetti, istituzioni, diritti nell'esperienza interna e transnazionale -Sez. Movimento e Sport ". Università degli Studi di Palermo dal 01-01-2013 a oggi

Coordinatore del corso di studi in "Scienze e Tecniche delle Attività Sportive" classe LM-68. Università degli Studi di Palermo. Decreto n. 3496/2013 dal 04-11-2013 al 08-11-2016

Delegato alla presidenza del Comitato per lo Sport Universitario (CSU) e a curare i rapporti con il CUS (Centro Universitario Sportivo). Università degli Studi di Palermo. Decreto 126/2014-2804 dal 16-01-2014 al 31-10-2015

Delegato al coordinamento delle politiche sportive di Ateneo, a curare i rapporti con il CUS e a presiedere il Comitato per lo Sport Universitario (CSU), di cui all'art. 44 del vigente Statuto.

D.R. n. 4150/2015 (prot. n. 77263 del 14.11.2015)  
dal 14.11.2015

Coordinatore del corso di studi in "Scienze delle Attività Motorie e Sportive" classe L-22. Università degli Studi di Palermo. Decreto R. n. 478/2014 (prot. n. 9714 del 10.12.2014).  
dal 10-02-2014 al 01-11-2016

Delegato per i disturbi dell'apprendimento. Scuola delle Scienze Giuridiche ed Economico-Sociali. Università degli Studi di Palermo. Prot. n. 678 del 20/02/2014 dal 20-02-2014 al 01-11-2016

Titolare presso l'Università degli Studi di Palermo del Corso Ufficiale di Teoria e Metodologia dell'Allenamento presso la Scuola di Specializzazione in Medicina dello Sport.

dal 01-09-2014 a oggi

Direttore Scientifico "International Academy of Osteopathic Medicine". Scuola di Osteopatia con sede a Palermo.

dal 15-09-2014 a oggi

Coordinatore del Master Universitario di Primo livello in Chinesiologia Pediatrica. Università degli Studi di Palermo.

dal 22-09-2015 al 2017

Delegato al coordinamento delle politiche sportive di Ateneo, a curare i rapporti con il CUS e a presiedere il Comitato per lo Sport Universitario (CSU). Università degli Studi di Palermo. D.R. n. 4150/2015 (prot. n. 77263 del 14.11.2015).

dal 14-11-2015 a oggi

Coordinatore del Consiglio Interclasse in " Scienze del Movimento e dello Sport ": corsi di studi in "Scienze delle Attività Motorie e Sportive" classe l-22 e "Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate e delle Attività Sportive" classe LM-67/LM-68. Università degli Studi di Palermo. Decreto n. 4258/2016

dal 09-11-2016 a oggi

Unità di Ricerca UNIPA (Università degli Studi di Palermo). Programma Comunitario ERASMUS+

(Titolo ESA, Enriched Sport Activities Program. CUP 579661-EPP-1-2016-2-IT-SPO-SCP).

Budget unità 43.970,00€

dal 09-11-2016 a oggi

### ATTIVITÀ DIDATTICA

Dal 1985 al 2006 in qualità di Ricercatore Universitario e di Professore associato di Anatomia Umana, ha svolto cospicua attività didattica di osteoartrologia, anatomia microscopica, anatomia macroscopica, neuroanatomia e anatomia radiologica nei Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, in Scienze Naturali, in Farmacia, in Scienze Motorie, in Tecniche di laboratorio, in Tecniche di Radiologia ed inoltre presso le Scuole di Specializzazione in Radiodiagnostica, Radioterapia, Medicina dello Sport, Audiologia, Neurologia, Pneumologia, e presso l' ISEF. Dall'A.A 2003/2004 a all'A.A. 2008-2009 ha fatto parte del collegio dei Docenti del Dottorato in Scienze delle attività Motorie dell'Università degli Studi di Palermo. Dall'A.A 2009-2010 fa parte del collegio dei Docenti del Dottorato in Scienze dell'Alimentazione e Nutrizione Umana dell'Università degli Studi di Palermo.

E' inoltre titolare presso l'Università degli Studi di Palermo dei Corsi Ufficiali di Anatomia umana presso le seguenti scuole di specializzazione dell'Università degli Studi di Palermo: Radiodiagnostica (dall'A.A. 1998-99), Radioterapia Oncologica (dall'A.A. 1998-99), Medicina dello Sport (dall'A.A. 1999-2000) E' Componente di tutte le Commissioni di Esame delle materie ricomprese nel Settore Scientifico Disciplinare M-EDF/02 presso i Corsi di Laurea Triennale e Magistrali della Facoltà di Scienze Motorie.

#### PARTECIPAZIONE A CONGRESSI

Ha partecipato attivamente ai seguenti Congressi Internazionali:  
Nel settembre 1983 al V Congresso Europeo di Radiologia, svoltosi a Bordeaux  
Nel luglio 1988 all'VIII International Symposium on Morphological Sciences, svoltosi a Roma.

Nell'ottobre 1992 alla Second International Conference of China on Anatomical Sciences, svoltasi a Beijing China.

Nel settembre 1995 al 2th International Malpighi Symposium, svoltosi a Roma.

Nel giugno 1996 alla 4e Réunion de la Section Française del l'Association Européenne d'Anatomie Clinique, svoltasi a Parigi.

Nel settembre 1997 alla 4th European Association of Clinical Anatomy Congress, svoltasi a Lille, France.

Nel giugno 1999 alla 5th European Association of Clinical Anatomy Congress, svoltosi a Constanta, Roumania.

Nel settembre 1999 al 15th Congres of the International Federation of Associations of Anatomist and 4th International Malpighi Symposium, svoltosi a Roma.

Nel settembre 2001 al 6th Congress of the European Association of Clinical Anatomy svoltosi a Montpellier (Francia).

Nel luglio 2002 al 18th Annual Meeting of the European Society of Human Reproduction and Embriology svoltosi a Vienna (Austria).

Nel novembre del 2001 e del 2003 al Congresso annuale della Radiologic Society of North America svoltosi a Chicago Illinois.

Nel marzo del 2004, del 2005, del 2006, del 2007, del 2008, del 2010, del 2011 e del 2012, all' European Congress of Radiology svoltosi a Vienna.

Nel giugno 2005 ha fatto parte del Comitato Organizzatore dell' 8th European Association of Clinical Anatomy Congress, svoltosi a Palermo, Italia.

Ha partecipato ai Congressi Nazionali della Società Italiana di Anatomia svoltisi con cadenza annuale dal 1983 ad oggi; in particolare nel settembre 2000, al LIV Congresso della S.I.A., ha svolto, su invito, in collaborazione con il Prof. Carlo Ridola, una relazione dal titolo: "Anatomia funzionale ed imaging del Piede" nell'ambito del "Simposio di Anatomia radiologica e funzionale", Firenze 24 settembre 2000.

Ha partecipato a tutti i Congressi Nazionali della Società Italiana di Radiologia dal 1984 al 2012

Dal 2008 al 2015 ha partecipato ai Congressi annuali dell'European College of sport Sciences.

Dal 2008 al 2018 ha partecipato a tutti i Congressi Nazionali della Società Italiana di Scienze Motorie e sportive.

## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Antonio Palma dal 1984 ad oggi, ha prodotto complessivamente 157 lavori (IF Totale di maggiore di 70 – IF Medio maggiore di 2,5 – *h*-index di 20).

Elenco degli ultimi 3 lavori

1: Thomas E., Battaglia G., Patti A., Brusa J., Leonardi V., Palma A., Bellafiore M.. Physical activity programs for balance and fall prevention in elderly: A systematic review *Medicine* (Baltimore). 2019 July;98 (27): e16218. doi:10.1097/MD.00000000000012737.

2: Tabacchi G, Faigenbaum A, Jemni M, Thomas E, Capranica L, Palma A, Breda J, Bianco A. The evaluation of dual-task conditions on static postural control in the older adults: A systematic review and meta-analysis protocol 2019 *Systematic Reviews* 8(1),188 PROSPERO [CRD42018116597](https://doi.org/10.1111/1745-7580.12597).

3: Bellafiore M, Battaglia G, Bianco A and Palma A (2019) Expression Pattern of Angiogenic Factors in Healthy Heart in Response to Physical Exercise Intensity. *Front. Physiol.* 10:238. doi: 10.3389/fphys.2019.00238

Profilo Scientifico disponibile su:

Author ORCID ID <http://orcid.org/0000-0002-5387-468X>

PUBMED list

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Palma+Antonio%5BAuthor%5D>

Pagina Web di Ateneo

<https://www.unipa.it/persone/docenti/p/antonio.palma/index.html>