

M. CRISTINA MARTINEZ-LABARGA

Curriculum vitae

LUOGO E DATA DI NASCITA Madrid (Spagna) il 17/01/1963

CITTADINANZA Spagnola

e-mail: cristina.martinez@uniroma2.it

Cellulare: 320-43.17.082.

Codice Fiscale: MRT MCR 63A57 Z131W

Orcid ID: orcid.org/0000-0003-0439-0379

ResearcherID K-6011-2014

Professore Associato (BIO/08) del Dipartimento di Biologia, Tor Vergata Università degli Studi di Roma (dal 2019)

Ricercatore universitario confermato (SSD BIO/08, Antropologia) presso il "Centro di Antropologia Molecolare per lo studio del DNA antico" del dipartimento di Biologia, della Macroarea di Scienze MFN dell'Università "Tor Vergata" (2001-2018)

TITOLI DI STUDIO

1987 Licenciatura en Ciencias Biológicas, presso la Universidad Complutense di Madrid.

1993 Dottore di Ricerca in "Evolución Humana" (Univ. Complutense de Madrid) "Estructura genética de dos comunidades afro-americanas de Ecuador". Voto: "Apto cum laude por unanimidad"

1996 Dottore di Ricerca in Biologia Evoluzionistica (Univ. di Roma "La Sapienza") "Variabilità genetica a livello del DNA mitocondriale nei Cayapa dell'Ecuador e confronto con altre popolazioni indiane americane".

Professore agregato in Antropologia (BIO/08) Università di Roma "Tor Vergata" (2006)

"Abilitazione Scientifica Nazionale seconda fascia" 05/B1-Zoologia e Antropologia (2014)

INCARICHI

1989-1990 Borsa ERASMUS, Facoltà di Scienze MFN dell'Università di Roma "Tor Vergata"

1993-1995 borsa C.E.E. -Prog. "Human Capital and Mobility", dipartimento di Biologia, dell'Università

di Roma "Tor Vergata" (1996-1998) borse CNR, dipartimento di Biologia, dell'Università di Roma "Tor

Vergata" (1998-1999) incarico di collaborazione professionale o prestazione d'opera, Centro di Antropologia Molecolare per lo Studio del DNA antico, Dipartimento di Biologia dell'Università di Roma "Tor Vergata". (2000-2001) contratto per la collaborazione alla ricerca, Centro di Antropologia Molecolare per lo Studio del DNA antico, Dipartimento di Biologia dell'Università di Roma "Tor Vergata".

INCARICHI DIDATTICI E D'INSEGNAMENTO

Docente del Modulo di Antropologia Forense (6CFU) del CI di Scienze Forensi e dell'Attività a Scelta "Primati: adattamento ed evoluzione" del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Evoluzionistica, Ecologia e Antropologia Applicata della Macroarea di Scienze MFN dell'Università "Tor Vergata" (3CFU) (dall'a.a. 2014/15).

Docente di "Morfologia Umana e Antropologia forense" (6CFU), dell'Attività a Scelta "Primati: adattamento ed evoluzione" (3CFU) e dell'Attività a scelta di "Genetica forense" per il Corso di Laurea Magistrale in Biologia ed Evoluzione Umana della Facoltà di Scienze MFN dell'Università "Tor Vergata" (dall'a.a. 2002/03-2013/14).

Ha coperto gli insegnamenti di Antropologia Fisica del corso di Laurea in Conservazione dei Beni Culturali e del corso di Laurea in Scienze Biologiche dell'Univ. della Tuscia. (a.a. 2000/04).

"Profesor Asociado", presso l'Universidad de Alcalá (Madrid), l'insegnamento di Ecologia Humana per il corso di laurea di Ciencias Ambientales della Univ. de Alcalá (a.a. 1998/2000).

PARTECIPAZIONE IN PROGETTI DI RICERCA (ultimi 10 anni):

2018/2020 – Progetto No: B86C18001220002. Titolo: “Tecnologie di Analisi, DiAgnostica e MOonitoraggio per la conservazione e il restauro di beni culturali (ADAMO)” in Centro di Eccellenza - “Distretto tecnologico per le nuove tecnologie applicate ai beni e alle attività culturali” DTC – Lazio, finanziato da Regione Lazio (980 Euro) (PI O. Rickards).

2018 – Progetto No: 85-2017-15143. Titolo: “Genomica e dieta: evoluzione e obiettivi della valutazione nutrizionale (GEDEON)” Finanziato da Regione Lazio - Bando regione Lazio progetti di gruppi di ricerca . (147,191 euro). (PI O. Rickards).

Qatar National Research Foundation grant (4 years, 02/2018 - 02/2022): “Human Populations and Demographics in Qatar from the Neolithic to the late Iron Age”. Lead Investigator: Dr. S. Tomei (SIDRA). Prop. N: NPRP10-0208-170411, (\$633,757.00). (P.I. C Martinez-Labarga).

PRIN MIUR 2015 (36 mesi) Diseases, health and lifestyles in Rome: from the Empire to the Early Middle Age. N. Protocollo: 2015PJ7H3K_003. Responsabile di Unità di Ricerca: MARTINEZ-LABARGA Maria Cristina. 69.000 Euro. Coordinatore del Progetto: V. Gazzaniga.

PRIN MIUR 2010-11 Biological and cultural heritage of the central-southern Italian population trough 30 thousand Years EPIC (Eredità della Popolazione dell’Italia Centro-meridionale) PI O. RICKARDS.

PRIN MIUR 2008 Origin and diffusion of farming in central-southern Italy: a molecular approach. PI O. RICKARDS.

ALTRI INCARICHI

Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Biologia Evoluzionistica ed Ecologia dell’Univ. “Tor Vergata”(dall’a.a. 2007/08).

Docente in diversi master, corsi di formazione e di specializzazione presso università italiane e straniere.

Ha partecipato nella commissione della discussione di diverse Tesi di Dottorato al estero.

Ha tenuto diversi seminari su invito.

Ha collaborato nell’allestimento e organizzazione di diverse mostre di Evoluzione Umana.

Membro del “Editorial board” della rivista “Annals of Human Biology” e della rivista online “Anthropo”.

E’ revisore per diverse riviste scientifiche.

LINEE DI RICERCA

Archeo-antropologia molecolare; Variabilità genetica delle popolazioni umane viventi; Studio morfologico di resti scheletrici e caratterizzazione del tipo di dieta delle popolazioni antiche.

Autore di 70articoli su riviste scientifiche e 36 capitoli di libri

Parametri Bibliometrici Scopus Author ID: 6602423556

Articles With Citation Data: 70

Citations: 1490 (Scopus)

h-index :19 (Scopus)

Last Updated: 28/02/2019