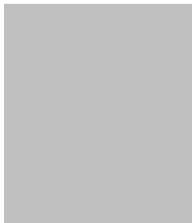


INFORMAZIONI PERSONALI

Maria Enrica Danubio



POSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO

Professore Associato di Antropologia (BIO/08), 2002
 Coordinatrice Corso di Laurea Triennale in Scienze Motorie (L22),
 2015
 Laurea in Scienze Naturali con lode, Università di Roma, La
 Sapienza, 1977



ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Luglio 1993 – Ottobre 2002
 Marzo 1995 – 31 Agosto 1996
 A.A. 1993-1994
 A.A. 1994-1995
 Maggio 1990 – Luglio 1993
 Gennaio 1988 – Luglio 1993
 1990
 Luglio 1981 – 1987
 Luglio 1979

Ricercatore di Antropologia (BIO/08), Dipartimento di Scienze
 Ambientali dell'Università degli Studi dell'Aquila
 Associate Adjunct Professor, Department of Anthropology -
 University of Massachusetts, Boston, USA
 Visiting Associate Professor, Department of Anthropology -
 University of Massachusetts, Boston, USA
 Responsabile dell'Unità Relazioni Bilaterali - Ufficio Relazioni
 Internazionali del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica
 e Tecnologica
 Funzionario presso il Ministero dell'Università e della Ricerca
 Scientifica e Tecnologica - Ufficio Relazioni Internazionali
 Direttore Biologo (IX qualifica funzionale) presso il Ministero per i
 Beni Culturali e Ambientali
 Responsabile del Laboratorio di Paleoserologia umana del Museo
 Archeologico Nazionale di Chieti
 Direttivo Esperto Antropologo presso la Soprintendenza
 Archeologica dell'Abruzzo dal 1/7/1979;

.

Lingua madre Italiano

Altre lingue Inglese, ottima conoscenza
Francese, discreta conoscenza

Competenze professionali

L'attività di ricerca si è sviluppata secondo due filoni principali, entrambi finalizzati allo studio degli aspetti biologici e culturali legati agli stili di vita in contesti ecologici diversi. Il primo ha approfondito lo studio dell'accrescimento e dello sviluppo di bambini con particolare riguardo alla comparsa precoce dei segni della pubertà e l'analisi dell'evoluzione dell'obesità nelle diverse fasce d'età in relazione anche all'attività fisica praticata.

Il secondo concerne lo studio dei *'cambiamenti secolari'* delle variabili bioantropologiche. In tale ambito sta studiando la ricostruzione storica del secular trend delle variabili antropologiche morfometriche in Paesi e periodi storici per i quali mancano fonti storiche al fine di contribuire alla comprensione dei processi di isolamento geografico e culturale di lungo termine e all'individuazione dei principali determinanti del fenomeno nei diversi periodi, interpretati alla luce dello sviluppo socio economico delle popolazioni analizzate.

Dal 2011 è attivamente impegnata nella terza missione dell'Università nel cui ambito ha svolto le seguenti attività:

- 2011: in occasione delle celebrazioni per i 150 anni dell'unità d'Italia, ha fatto parte del Comitato scientifico per l'organizzazione della mostra scientifica internazionale "Homo sapiens: la grande storia della diversità umana" (Roma-Palazzo delle Esposizioni, 11 Novembre 2011- 9 Aprile 2012). In tale ambito ho tenuto una Conferenza divulgativa presso il Palazzo delle Esposizioni di Roma dal titolo "L'immagine degli Italiani" e ha organizzato il Convegno internazionale e interdisciplinare "Antropologia e Storia economica. Il ruolo dello sviluppo socioeconomico nel modellare le dimensioni corporee" presso il Museo delle Terme, Palazzo Massimo, di Roma;
- 2014: ha partecipato attivamente alla organizzazione del Convegno "Nuove prospettive in Antropologia ed Evoluzione: 2014" svoltosi a Roma. In particolare, ha organizzato e coordinato insieme a Pietro Greco, giornalista scientifico, la sessione "C'è ancora posto per il termine razza nella Costituzione italiana?" e ha presentato una relazione dal titolo "L'utilizzo di caratteri *'fisici'* in antropologia" nell'ambito della sessione "La struttura disciplinare dell'antropologia: da una visione unitaria a una frammentazione euristica", coordinata dal Prof. B. Fantini dell'Università de Genève.
- 2015: ha partecipato all'organizzazione della sessione "Razze umane e Costituzione: un anno dopo" nell'ambito del Convegno "Nuove prospettive in Antropologia ed Evoluzione: 2015" svoltosi a Roma. In tale sessione ha presentato, con Giovanni Destro Bisol, una comunicazione dal titolo "Il contributo dell'Istituto Italiano di Antropologia al dibattito su "razze umane" e Costituzione".

- 2016: ha organizzato e coordinato il Convegno “Comunicare la diversità umana, tra biologia e cultura” presso il Liceo Torquato Tasso in Roma e ha presentato, con Giovanni Destro Bisol una comunicazione dal titolo “L’impegno dell’Istituto Italiano di Antropologia per la comunicazione della diversità umana”.

 ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI SELEZIONATE

- **M.E. Danubio**, G. Gruppioni, F. Vecchi – Height and secular trend in recruits born in the central- Apennines (Italy), 1865-1972. *ANNALS OF HUMAN BIOLOGY*, 2003, 30, 2: 225-231
- **M.E. Danubio**, M. De Simone, E. Amicone, E. Altobelli, F. Vecchi, G. Gruppioni – Age at menarche and age of onset of pubertal characteristics in 6-14 year-old girls from the Province of L’Aquila (Abruzzo, Italy) - *AMERICAN JOURNAL OF HUMAN BIOLOGY*, 2004, 16: 470-478.
- M. De Simone, **M.E. Danubio**, E. Amicone, G. Gruppioni, F. Vecchi - Age of onset of pubertal characteristics in 6-14 year-old boys from the Province of L’Aquila (Abruzzo, Italy) - *ANNALS OF HUMAN BIOLOGY*, 2004, 31: 488-493.
- **M.E. Danubio**, E. Amicone, R. Vargiu – Height and BMI in Italian immigrants to the USA, 1908-1970 – *ECONOMICS AND HUMAN BIOLOGY*, 2005, 3/1: 33-43.
- **M.E. Danubio**, E. Sanna - Secular changes in human biological variables in Western Countries: an updated review and synthesis. *JOURNAL OF ANTHROPOLOGICAL SCIENCES*, 2008, 86: 91-112.
- **M.E. Danubio**, G. Miranda, M.G. Vinciguerra, E. Vecchi, F. Rufo - Comparison of self-reported and observed height and weight measures: Implications for obesity research among young adults - *ECONOMICS AND HUMAN BIOLOGY*, 2008, 6: 181-190.
- **M.E. Danubio**, M. Parrini, F. Ciogli, E. Vecchi, F. Rufo – Anthropometric variables of a sample of Italian adults and their relation to physical activity – *ANTHROPOLOGISCHER ANZEIGER*, 2008, 66: 369-378.
- E. Sanna, **M.E. Danubio** – Are changes in body dimensions of adults females from Italy (Sardinia and Latium) related to secular trend? – *HOMO JOURNAL OF COMPARATIVE HUMAN BIOLOGY*, 2009, 60:451-460.
- Sanna E, De Micco A, Palmas L, Soro MR, Vallascas E, **Danubio M.E.** (2010). Offspring from endogamic vs. exogamic matings: Absence of anthropometric differences among Sardinian children (Italy). *AMERICAN JOURNAL OF HUMAN BIOLOGY*, 2010, 22: 490-496.
- **Danubio M.E.**, Martorella D, Rufo F, Vecchi E, Sanna E. (2011). Morphometric distances among five ethnic groups and evaluation of the secular trend in historical Libya. *JOURNAL OF ANTHROPOLOGICAL SCIENCES*, 2011, 89: 127-138.
- **Danubio M.E.**, Sanna E, Rufo F, Martorella D, Vecchi E, Coppa A (2012). Microgeographic differentiation in historical Yemen inferred by morphometric distances. *HUMAN BIOLOGY*, 84: 153-167.
- **Danubio M.E.** (2012). Body dimensions and socioeconomic development: an introduction. *JOURNAL OF ANTHROPOLOGICAL SCIENCES*, 90: 217-219.
- **Danubio M.E.**, Sanna E. (2012). Anthropological variables as economic indicators. *JOURNAL OF ANTHROPOLOGICAL SCIENCES*, 90: 229-232.
- Rufo F, Capocasa M, Marcari V, D’arcangelo E, **Danubio M.E.** (2013). Knowledge of evolution and human diversity: a study among high school students of Rome, Italy. *EVOLUTION*, 6: 1-10.
- Capocasa M, Taglioli L, Anagnostou P, Paoli G, **Danubio ME.** (2014). Determinants of marital behaviour in five Apennine communities of Central Italy inferred by surname analysis, repeated pairs and kinship estimates. *HOMO JOURNAL OF COMPARATIVE HUMAN BIOLOGY*, 65: 64-74.
- Sanna, E., Congiu, A., Milia, N., Orrù, A., Calò, M.C., **Danubio, M.E.** (2014). Questionability of Secular Trend Data and Factors Influencing Menarcheal Age: A Study in Sardinia (Italy). *HUMAN ECOLOGY* 42: 493–501.
- Destro Bisol G., Anagnostou P., Bruner E., Capocasa M., Canali S., **Danubio M.E.**, di Vincenzo F., Fantini B., Greco P., Moggi Cecchi J., Parenti P., Pavanello M., Pettener D., Pievani T., Saracino

- B., Rufo F., Sanna E., Vargiu R., Vona G. (2014). Open data, Science and Society: launching *Oasis*, the flagship initiative of the *Istituto Italiano di Antropologia*. *JOURNAL OF ANTHROPOLOGICAL SCIENCES*, 92: I-IV doi 10.4436/JASS.92016.
- Sanna E, Milia N, Martella P, **Danubio ME**. (2015). Body and head dimensions of adults in Sardinia (Italy) support different intensities of relative secular trends. *JOURNAL OF ANTHROPOLOGICAL SCIENCES*, 93: 157-162.
 - Destro Bisol G, **Danubio ME**. (2015). Our diversity and the Italian Constitution: do we really need human races? *JOURNAL OF ANTHROPOLOGICAL SCIENCES*, 93: III-VI. doi: 10.4436/JASS.93010.
 - **Danubio ME**, Milia N, Coppa A, Rufo F, Sanna E. (2016). Geographical and temporal changes of anthropometric traits in historical Yemen. *HOMO JOURNAL OF COMPARATIVE HUMAN BIOLOGY*, 67(1):11-22.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".