

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Milia Nicola**

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 21/07/1982

Sesso Maschile

Esperienza professionale

Date	Marzo 2012 – Giugno 2012; Marzo 2013 - Giugno 2013; Marzo 2014 - Giugno 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor - Antropologia e Antropometria
Principali attività e responsabilità	Tutoraggio Didattico – Commissione d'Esame
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facolta' Di Medicina E Chirurgia dell'Università degli Studi di Cagliari, Corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive
Tipo di attività o settore	Ricerca
Date	Ottobre 2012 - Gennaio 2013; Ottobre 2013 - Gennaio 2014; Ottobre 2014 - Gennaio 2015
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor - Biologia Umana Applicata alla Nutrizione
Principali attività e responsabilità	Tutoraggio Didattico – Commissione d'Esame
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Cagliari, Corso di Laurea magistrale in scienze degli alimenti e della nutrizione
Tipo di attività o settore	Ricerca
Date	Maggio 2010 – Maggio 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Borsista - PROGRAMMA MASTER AND BACK Avviso Pubblico 2009 - Tirocini
Principali attività e responsabilità	"Data Sharin and Open Access"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Biologia dell'Animale e dell'Uomo dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Tipo di attività o settore	Ricerca
Date	Novembre 2009 – Aprile 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinante
Principali attività e responsabilità	Acquisizione di metodiche utilizzate in un laboratorio analisi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio d'analisi cliniche dell'Ospedale Marino - Cagliari
Tipo di attività o settore	Sanità

Date	Ottobre 2008 – Febbraio 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinante
Principali attività e responsabilità	Acquisizione di metodiche utilizzate in un laboratorio di biologia molecolare
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio di Antropologia Molecolare dell'Università degli Studi di Cagliari
Date	Giugno 2006 – Settembre 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinante
Principali attività e responsabilità	Acquisizione di metodiche utilizzate in un laboratorio analisi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio d'analisi cliniche dell'Ospedale Marino - Cagliari
Tipo di attività o settore	Sanità

Produzione scientifica

- Publicazioni**
- Mine, yours, ours? sharing data on human genetic variation.**
 N. Milia, A. Congiu, P. Anagnostou, F. Montinaro, M. Capocasa, E. Sanna and Giovanni Destro Bisol, Plos ONE 2012;7(6):e37552. Epub 2012 Jun 5.
- Online databases for mtDNA and Y chromosome polymorphisms in human populations**
 Congiu, P. Anagnostou, N. Milia, M. Capocasa, F. Montinaro and Giovanni Destro Bisol,
 Journal of Anthropological Sciences Vol. 90 (2012), pp. 1-15
- Research data sharing: Lessons from forensic genetics**
 P Anagnostou, M Capocasa, N Milia, GD Bisol
 Forensic Science International: Genetics (2013); 7 (6), e117-e119
- Metals and metalloids in hair samples of children living near the abandoned mine sites of Sulcis- Inglesiente (Sardinia, Italy)**
 D Varrica, E Tamburo, N Milia, E Vallascas, V Cortimiglia, G De Giudici, G Dongarrà, E Sanna, F Monna, R Losno
 Environmental research (2014) 134, 366-374
- Questionability of Secular Trend Data and Factors Influencing Menarcheal Age: A Study in Sardinia (Italy)**
 E Sanna, A Congiu, N Milia, A Orrù, CM Calò, ME Danubio
 Human Ecology (2014); 42 (3), 493-501
- When data sharing gets close to 100%: what ancient human DNA studies can teach the Open Science movement**
 P Anagnostou, M Capocasa, N Milia, E Sanna, D Luzi, GD Bisol
 Plos One – IN PRESS (2015)
- Body and head dimensions of adults in Sardinia (Italy) support different intensities of the relative secular trends**
 E Sanna, N Milia, P Martella, CM Calò, ME Danubio
 Journal of Anthropological Sciences – IN PRESS (2015)
- Geographical and temporal changes of anthropometric parameters in historical Yemen**
 ME Danubio, N Milia, A Coppa, F Rufo, E Sanna
 HOMO-Journal of Comparative Human Biology – IN PRESS (2015)

Produzione scientifica

Poster scientifici

I cognomi tratti dai Liber Matrimoniorum come indicatori della struttura genetica della popolazione sarda, nel XIX e XX secolo

XX Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana, Ferrara, 11-13 settembre 2013

Menarcheal age data for Sardinia and Italy. Secular or not secular trend?

XX Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana, Ferrara, 11-13 settembre 2013

Factors influencing menarcheal age: a study in Sardinia (Italy)

Incontro Giovani Antropologi", Firenze 13-14 Settembre 2012

Sharing data on human genetic variation: a survey on studies of extant and extinct Populations

Incontro Giovani Antropologi", Firenze 13-14 Settembre 2012

Il "Secular change" della statura nei Paesi in via di sviluppo: indicatore storico degli standard di vita

XIX Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana, Torino, 21-24 settembre 2011

Comunicazione orale

Mine, yours, ours? sharing data on human genetic variation.

XIX Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana, Torino, 21-24 settembre 2011 -

Partecipazione a Congressi

XIX Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana, Torino, 21-24 settembre 2011

Incontro Giovani Antropologi, Firenze 13-14 Settembre 2012

Scientific data sharing: an interdisciplinary Workshop, Anagni, 2-4 settembre 2013

XX Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana, Ferrara, 11-13 settembre 2013

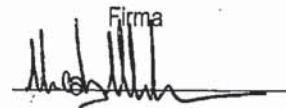
Istruzione e formazione

Date	In corso (conclusione Febbraio 2015)
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore di Ricerca
Titolo Tesi	Sistema di monitoraggio geo-antropologico in popolazioni a rischio di esposizione ad inquinamento ambientale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Cagliari
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Phd Doctor
Date	22/09/2009
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica in Biologia Sperimentale ed Applicata
Titolo Tesi	Concordanza e discordanza tra le matrici biologiche: sangue, urina e capelli nel determinare le concentrazioni di arsenico nelle popolazioni umane
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Cagliari
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	110/110 e lode
Date	16/07/2007
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Triennale in Biologia Sperimentale
Titolo Tesi	Tecniche per la rivelazione di batteri in campioni provenienti da ulcere cutanee
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Cagliari
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	109/110
Date	07/2002
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità scientifica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico "Antonio Pacinotti" Cagliari
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	72/100

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)	Italiano				
Altra(e) lingua(e)					
Autovalutazione		Comprensione	Parlato	Scritto	
		Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale
Inglese		Sufficiente	Buono	Sufficiente	Sufficiente
					Buono
Capacità e competenze organizzative	Predisposizione al lavoro di gruppo, ottime doti comunicative, ottime capacità organizzative ed elevata flessibilità.				
Capacità e competenze informatiche	Perfetta conoscenza del pacchetto Office (Word, Power Point, Excel, Access), Software R, Internet, posta elettronica e dei sistemi operativi più diffusi.				
Patente	B				

Cagliari il 12/01/15

Firma


Autorizzo il trattamento dei dati in conformità a quanto previsto dal D.L. 196/03.