

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



Il sottoscritto/a NICOLETTA ZEDDA, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **ZEDDA NICOLETTA**

Nazionalità Italiana

**ESPERIENZA LAVORATIVA E  
DIDATTICA**

• 1/10/2017-14/01/2018 Titolare di seminario di 12 ore in Antropologia, antropometria ed ergonomia

Università degli Studi di Ferrara, Corso di Laurea in Scienze Motorie

- Teoria e esercizi in statistica descrittiva e inferenziale
- Costruzione di un database e raccolta dati.

• 2016 - 2017

Attività di assistenza ai laboratori e elaborazione dati

Laboratorio di Antropometria- Università di Ferrara

- Assistenza nell'utilizzo della strumentazione antropometrica
- Affiancamento agli studenti durante la raccolta e l'elaborazione dei dati acquisiti

• 1/3/ 2015- 30/4/2015

Stage

Museum National d'Histoire Naturelle di Parigi (Francia)

- Catalogazione e creazione di database
- Cura e conservazione di campioni zoologici conservati in alcool e formalina

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• 11/2016–presente

Dottorato di ricerca in Scienze Biomediche e Biotecnologiche

Università degli studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche

Sezione di Scienze Motorie - Laboratorio di antropologia

• 16/04/2018- 27/06/2018

Tirocinio Formativo

Istituto CEES (Centre for Ecological and Evolutionary Synthesis)-University of Oslo, Norvegia

Analisi bioinformatica di Dna umano antico, linguaggi di programmazione Unix e Python e di software per analisi dei dati genetici ( GATK, Samtools, bedtools, Picard-tools, Cuadapt, FLASH )

• 09/2013–03/2016

Laurea magistrale in Quaternario, Preistoria e Archeologia

Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

Antropometria, Antropologia fisica, Biologia dello scheletro

Laurea Magistrale con valutazione di 110/110 cum laude

• 09/2008–07/2013

Laurea Triennale in Scienze Naturali  
Università degli studi di Cagliari, Cagliari (Italia)  
Antropologia fisica, Paleoantropologia  
Laurea Triennale con valutazione di 107/110

• 10/2011- 6/2012

Tirocinio Formativo  
Università degli studi di Cagliari, Cagliari (Italia)  
Laboratorio di Antropologia  
▪ Restauro resti scheletrici e analisi antropologica

• 2004–2008

Diploma di maturità Classica  
Liceo Classico Siotto Pintor, Cagliari (CA) (Italia)  
Diploma di maturità con valutazione di 95/100

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

### ALTRE LINGUE

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

#### INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

Livello di lingua inglese C1 (Cambridge Certificate of Advanced English)

#### FRANCESE

BUONA

ELEMENTARE

ELEMENTARE

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Ottima padronanza delle suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione).
- Buona padronanza dei software di fotoritocco (*es Photoshop*).
- Buona padronanza del programma *Statistica StatSoft 7.0*.
- Buona conoscenza di linguaggi di programmazione Unix e Python
- Buona conoscenza di software per analisi dei dati genetici ( GATK, Samtools, bedtools, Picard-tools, Cuadapt, FLASH )
- Conoscenza dei principali OPAC per la ricerca bibliografica
- Buona conoscenza di linguaggi di programmazione Unix e Python e di software per analisi dei dati genetici (GATK, Samtools, bedtools, Picard-tools, Cuadapt, FLASH ), acquisita durante il tirocinio in bioinformatica all'Università di Oslo

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Discreta competenza nell'utilizzo della strumentazione da laboratorio  
Antropologia e Antropometria  
Capacità nell'utilizzo di strumentazione fotografica analogica e digitale.

## PUBBLICAZIONI

- Titolo: "More on molar incisor hypomineralisation (MIH) and linear enamel hypoplasia (LEH) in archaeological human remains";  
Emanuela Gualdi-Russo, **Nicoletta Zedda**, Valentina Esposito, Sabrina Masotti; "Clinical Oral Investigations" 21.7 (2017): 2153-2154
- Titolo: " Analisi dell'iperostosi porotica mediante metodi macroscopici e radiologici. Dati preliminari";  
Scianò F., **Zedda N.**, Rinaldo N., Gualdi-Russo E., Cossu A., De Paoli G., Giganti M., Bramanti B.; poster per il XXII Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana; 6-8 Settembre 2017
- Titolo: "'The enamel hypoplasia during the Bronze Age in Italy" ;  
Fabiola Arena, Sabrina Masotti, **Nicoletta Zedda**, Emanuela Gualdi-Russo; poster for the 20th Congress of European Anthropological Association "European Anthropology in a Changing World: From Culture to Global Biology" 24-28/08/ 2016 Zagabria

## CORSI INTERNAZIONALI

- Summer school "Biological Anthropology-Human Growth and Nutrition and their Applications to Health", organizzata dall'Associazione Antropologica Europea (EAA) in Polonia, a Poznan, dal 12 al 22 Luglio 2017
- Summer School "NUTRITIONAL STATUS WITHIN LIFE-CYCLE AND AMONG POPULATIONS: ANTHROPOMETRIC AND BODY COMPOSITION METHODS OF ASSESSMENT", organizzata dall'Università di Cagliari dal 28 Agosto al 1 Settembre 2017.

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d.lgs. n.196/2003 della normativa vigente e del GDPR 679/16, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e per tutti gli adempimenti connessi. Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara.

Ferrara , 9-10-2018

Firmato  
Nicoletta Zedda