

## Curriculum vitae – Alba Pasini

Nome **Alba**  
Cognome **Pasini**

### Posizione attuale

Marzo 2017 - Presente

Laureata frequentatrice presso il Laboratorio di Archeo-Antropologia e Antropologia Forense del Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgico Spec., dove sta svolgendo numerose esperienze sia nell'ambito della Biologia dello scheletro che della Antropologia del Vivente.

### Istruzione e formazione

A. A. 2014/15 -  
2015/16

#### **Laurea Magistrale “Quaternario, Preistoria e Archeologia”**

Università degli Studi di Ferrara

##### **Tesi di laurea:**

Materia di studio: Antropologia e Biologia dello Scheletro Umano

Titolo: “Cremazione ed *enthesal changes*: studio metodologico su resti umani antichi e moderni”.

Relatore: Prof.ssa Emanuela Gualdi

Correlatore: Dott.ssa Sabrina Masotti

**Voto: 110/110 e lode**

A. A. 2010/11 –  
2013/14

#### **Laurea Triennale in Scienze dei Beni Culturali – Curriculum archeologico**

Università degli Studi di Milano

Elaborato finale in archeologia pre-protostorica sul territorio benacense, dal titolo “L'insediamento palafitticolo di Cattaragna (Brescia)”. Relatore: Chiar.mo Prof. Raffaele Carlo De Marinis

2005/06-2009/10

#### **Diploma di Maturità Classica**

Liceo E. Fermi – Salò (Brescia)

### Altre esperienze

A. A. 2016/2017

#### **Tirocinio svolto presso il Laboratorio di Archeo-antropologia e Antropologia forense**

Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgico-Specialistiche – Università degli Studi di Ferrara

Argomenti affrontati:

-analisi antropologica e determinazione del profilo biologico di reperti umani (determinazione del sesso, stima dell'età di morte, analisi paleopatologica, analisi antropometrica);

-studio di resti umani cremati: analisi antropologica, osteometrica e tafonomica. Studio di entesi, *enthesal changes* ed entesopatie su resti scheletrici non

## Curriculum vitae – Alba Pasini

combusti e cremati.

2012-2015 Esperienze di scavo archeologico: partecipazione a 5 campagne di scavo archeologico come antropologa per la documentazione e analisi di reperti.

### Pubblicazioni

**Pasini A.**, Manzon V. S., Gonzalez-Muro X., Gualdi-Russo E., Neurosurgery on a pregnant woman with post-mortem fetal extrusion: an unusual case from Medieval Italy. *World Neurosurgery* 2018; 113:78-81.

Gualdi-Russo E., Bolognesi N., **Pasini A.**, Zaccagni L., The Basketball Handedness Inventory (BaHI): development and validation. *European Journal of Sports Sciences* (submitted).

**Pasini A.**, Masotti S., Gualdi-Russo E. Cremazione ed enthesal changes: studio metodologico su resti umani antichi e moderni. XXII Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana (Roma, 6-8 settembre 2017). **Premio miglior poster per giovani ricercatori non strutturati.**

**Pasini A.**, Gualdi-Russo E. Age at death estimation on burnt human remains: application and validity of the auricular surface method – preliminary results (poster contribution). XVIII Congresso UISSP (*Union Internationale des Sciences Préhistoriques et Protohistoriques*) (Parigi, 4-9 giugno 2018) (accepted).

### Corsi, seminari e convegni

4-9 giugno 2018 Comunicazione orale. Rinaldo N., **Pasini A.**, Belcastro M. G., Donati R., Gualdi-Russo E. Technological improvement in the assessment of bone quality and osteoporosis: a new method of evaluation in ancient and modern skeletal remains using Quantitative Ultrasonometry. XVIII Congresso UISSP (*Union Internationale des Sciences Préhistoriques et Protohistoriques*)

Comunicazione orale. Thun Hohenstein U., **Pasini A.**, Tarter A., Messina C., Scalco A., Scali F., Camisani Calzolari C., Chiarelli A. C., Prencipe P., Poletti G., Bertolini M. Education, dissemination and new technological approaches for a museum opened behind closed doors: the University Museum of Paleontology and Prehistory "P. Leonardi". XVIII Congresso UISSP (*Union Internationale des Sciences Préhistoriques et Protohistoriques*)

16 novembre – 7 dicembre 2017 -Seminari di approfondimento in Antropometria nell'ambito dell'insegnamento "Antropologia, Antropometria ed Ergonomia" (Prof.ssa Barbara Bramanti) svolti in qualità docente per il corso di laurea in Scienze Motorie dell'Università di Ferrara (I semestre 2017-18).

15 novembre 2017 -Seminario dal titolo "La cremazione. Studio antropologico dei resti combusti" svolto in qualità di docente nell'ambito dell'insegnamento "Biologia dello Scheletro Umano" (Prof.ssa Emanuela Gualdi-Russo) per il corso di laurea Quaternario, Preistoria e Archeologia dell'Università di Ferrara (I semestre 2017-2018).

## *Curriculum vitae – Alba Pasini*

- 27 ottobre 2017 -Seminario dal titolo *“Paleontologia umana e Paleoantropologia”* svolto in qualità di docente nell’ambito dell’insegnamento *“Antropologia, Antropometria ed Ergonomia”* (Dott.ssa Natascia Rinaldo) per il corso di laurea in Farmacia, Biotecnologie e Scienze Motorie dell’Università degli Studi di Bologna (I semestre 2017-2018).
- 12-17 ottobre 2017 -Seminario dal titolo *“Biodiversità nel tempo – Paleontologia umana e Paleoantropologia”* svolto in qualità di docente nell’ambito dell’insegnamento *“Antropologia, Antropometria ed Ergonomia”* (Prof.ssa Barbara Bramanti) per il corso di laurea in Scienze Motorie dell’Università degli Studi di Ferrara (I semestre 2017-2018).
- 26-30 giugno 2017 -Partecipazione a Summer School *“Acquiring and post-processing 3d data in Anthropology and Archaeology”*, Università di Bologna, Ravenna.
- 29-31 maggio 2017 -Partecipazione al corso *“Biostat 2017 – Esempi di analisi statistica di dati multivariati in Bioarcheologia”*, Università di Pisa.
- 20 giugno 2017 -Partecipazione a seminario *“Methods in Zooarchaeology”*, Prof. Eugene Morin, Università di Ferrara.
- 19 giugno 2017 -Partecipazione a seminario *“Family history and genetic markers to optimize screening for chronic disease”*, Dr. Julian Little. Università di Ferrara.
- 14 ottobre –  
10 novembre 2017 -Partecipazione a laboratorio di disegno di anatomia umana e comparata organizzato nell’ambito della mostra *“Il corpo svelato: arte, anatomia e ostetricia nella ceroplastica del ‘700”*, Università degli Studi di Ferrara e Sistema Museale d’Ateneo.
- 31 maggio 2016 -Corso per la Sicurezza sul Lavoro, Università di Ferrara.
- 12 settembre 2013 -Partecipazione a workshop di Antropologia Forense *“L’identificazione di autori e vittime di reati attraverso le immagini digitali e la ricostruzione morfometrica virtuale”*. Associazione Antropologica Italiana e ForenLab, Ferrara.

### **Affiliazioni**

- Dal 2017 Membro di AAI - Associazione Antropologica Italiana.
- Dal 2016 Associazione Studentesca *“PreHistorica”*. Socio fondatore, tesoriere e segretario. Creazione, coordinazione ed elaborazione del progetto *“Paleolab”*, vincitore del bando *“Fondo Culturale”* dell’Università degli Studi di Ferrara per l’a.a. 2016/2017, e del progetto *“Preistoria in Città 2.0”*, vincitore del bando *“Fondo Culturale”* dell’Università degli Studi di Ferrara per l’a.a. 2017/2018 in collaborazione con il Museo di Preistoria e Protostoria *“P. Leonardi”* di Ferrara.

### **Competenze personali**

**Lingua madre** Italiano

## Curriculum vitae – Alba Pasini

Altre lingue	Comprensione		Parlato		Produzione scritta
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

### Competenze comunicative

Predisposizione al lavoro di gruppo; ottime capacità relazionali e di collaborazione. Ottime capacità comunicative.

### Competenze organizzative e gestionali

Ottime competenze organizzative e gestionali, acquisite nel corso delle attività di organizzazione, gestione e coordinazione delle attività proposte dall'Associazione Studentesca PreHistorica.

### Competenze informatiche

Ottima padronanza dei sistemi operativi Windows/Ubuntu/MacOs.  
Ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione).  
Ottima padronanza di programmi per grafica/ritocco immagine (Photoshop CS6, Autodesk).  
Buona padronanza di software per elaborazione statistica (Statistica, Excel, R).  
Buona padronanza di software per acquisizione e modellazione 3d (Artec Studio, Avizo 9.3.0, Geomagic Design X 64).

**Patente di guida**    Categoria B – automunita

## 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".

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara.

FIRMA

