

## **DATI PERSONALI**

Nome: **Eleonora**

Cognome: **Iacopini**

Nata a: Barga (LU) il 14/09/77

E-mail: [eleonora@creativallab.com](mailto:eleonora@creativallab.com)

Sito internet: [www.creativalab.com](http://www.creativalab.com)

## **ISTRUZIONE**

- Diploma di Maturità Scientifica.

- Laurea in Conservazione dei Beni Culturali presso L'università di Pisa, indirizzo archeologia classica, Topografia antica con votazione finale di 110/110.

Titolo della tesi: Geografia delle guerre romano-liguri.

La dissertazione si occupa di analizzare l'assetto territoriale durante le guerre romano liguri, attraverso la ricostruzione del paesaggio antico, lo studio delle fonti classiche e la schedatura relativa a tutti gli insediamenti archeologici etruschi e liguri.

Tutti i dati sono stati raccolti attraverso un GPS, inseriti in un database e relazionati con la cartografia attraverso un software GIS, il quale ha permesso una analisi approfondita dei rapporti tra insediamenti e territorio in modo sincronico e diacronico.

La tesi ha ricevuto una **menzione speciale** in seno al **concorso G.I.S. Toscana 2006**

## **ALTRE ESPERIENZE DI STUDIO**

- Certificato di studio della lingua inglese presso l'International House di Toronto

- Certificato di studio della lingua inglese presso l'International House di Los Angeles

- Certificato di studio della lingua inglese presso L'Anglo-Continental di Bournemouth (uk)

## **ATTIVITÀ UNIVERSITARIE**

1998 - Scavo etrusco dell'acropoli di Volterra (PI)

1999 - Scavo dell'area portuale romana presso S.Gaetano di Vada (LI)

2000 - Scavo dell'area portuale romana presso S.Gaetano di Vada (LI)

- Studio, ricognizione e rilievo delle mura di Volterra (PI)

2001 - Scavo di una chiesa medievale presso Lucca (LU)

- Ricognizione archeologica nel territorio della Val Polcevera (Liguria)

- Scavo dell'area portuale romana presso S.Gaetano di Vada (LI)

- Studio ricognizione e rilievo delle mura di Volterra (PI)

- Ricognizione archeologica nell'Ager Firmanus, (Fermo)

2002 - Ricognizioni archeologiche nell'Ager Pisanus (Pisa)

- Scavo dell'area portuale romana presso S.Gaetano di Vada (LI)

- Ricognizione archeologica nell'Ager Firmanus, (Fermo)

- Scavo romano-etrusco presso Ponsacco (Pisa)

2003 - Scavo dell'area portuale romana presso S.Gaetano di Vada (LI)

## **ESPERIENZE LAVORATIVE**

Nel corso degli anni ho maturato specifiche competenze in diverse attività collegate ai settori dell'archeologia, dell'informatica e della cartografia.

In campo archeologico ho lavorato per realtà private e pubbliche sia in contesti di scavo che in attività di ricognizione, mettendo a disposizione, oltre alle più tradizionali metodologie, la mia conoscenza informatica per lo sviluppo di: **piattaforme GIS e Web-Gis**; database per la catalogazione dei dati archeologici, utilizzo di sistemi GPS; portali e siti internet per la divulgazione dei dati scientifici.

L'utilizzo dei sistemi informativi geografici in archeologia mi ha portato nel 2006 a ricevere la menzione speciale in seno al premio GIS Toscana per il miglior progetto umanistico in concorso.

Dal 2004 mi occupo dello sviluppo di siti internet statici (**html, css**) e dinamici (**php/mysql**) sia in fase grafica che di programmazione, mantenendo una particolare attenzione per gli standard **w3c** e la lettura degli stessi dai motori di ricerca.

Ho maturato inoltre la conoscenza di sistemi **CMS** (Joomla) dalla installazione alla configurazione fino alla progettazione di template sviluppati ex-novo.

In campo cartografico, oltre allo sviluppo di sistemi informativi geografici applicati all'archeologia, ho lavorato come cartografo tecnico per l'elaborazione di atlanti stradali, sia in fase di editing che di impaginazione.

### **Dettaglio dei lavori:**

- **Data** 1996  
**Settore** Archeologia  
**Ruolo** Collaboratrice per scavo archeologico in loc. Marti, Comune di Montopoli (PI)
- **Data** 2003  
**Settore** Archeologia  
**Ruolo** Operatore scientifico presso la Coop. Archeologia, per redazione documentazione scientifica e scavo in loc. Gaggio (MO).
- **Data** 2004  
**Settore** Internet  
**Ruolo** Web designer presso la web agency Future Web group.
- **Data** 2004 a 2009  
**Settore** Internet  
**Ruolo** Socio fondatore dello Studio Associato Creativalab, in qualità di responsabile per la valorizzazione digitale dei beni culturali, web designer, commerciale.

- **Data** 2005  
**Settore** Applicazioni informatiche ai beni culturali / Università  
**Lavoro** Realizzazione del Portale di Archeologia Medievale dell'Università degli studi "Carlo Bo" di Urbino, Istituto di Archeologia e Storia dell'Arte Antica.  
 Url: <http://www.uniurb.it/archeologiamedievale/index.htm>
- **Data** 2006  
**Settore** Beni culturali  
**Lavoro** Realizzazione dei pannelli illustrativi ed allestimento della mostra "Progetto Montefeltro, l'Archeologia Medievale nel Paesaggio Feretrano e nei reperti del Castello di Monte Copiolo" presso il Museo della Città di San Leo.  
 Url: <http://www.creativalab.com/urbino2.jpg>
- **Data** 2006  
**Settore** Archeologia  
**Ruolo** Operatore scientifico presso la società Giano s.n.c., per redazione documentazione scientifica e scavo in loc. Guasticce (LI).
- **Data** 2006  
**Settore** Applicazioni informatiche ai beni culturali / Università  
**Lavoro** Realizzazione del sito internet "Castello di Montecopiolo", per l'Università degli studi "Carlo Bo" di Urbino, Istituto di Archeologia e Storia dell'Arte Antica.
- **Data** 2006 - 2008  
**Settore** Applicazioni informatiche ai beni culturali / Università  
**Lavoro** Realizzazione e manutenzione del DBMS relazionale Argo, sviluppato con Microsoft Access, per la catalogazione e la gestione dei dati provenienti da scavi e ricognizioni archeologiche, eseguito per l'Università degli studi "Carlo Bo" di Urbino, Istituto di Archeologia e Storia dell'Arte Antica.
- **Data** 2007  
**Settore** Applicazioni informatiche ai beni culturali / Università  
**Lavoro** Realizzazione e cura del GIS territoriale e di scavo, relativo al "Progetto Montefeltro" patrocinato dall'Università degli studi "Carlo Bo" di Urbino, Istituto di Archeologia e Storia dell'Arte Antica.
- **Data** 2007  
**Settore** Archeologia / Università  
**Ruolo** Responsabile ricognizioni archeologiche nel comune di Casteldelci (PU), attività della cattedra di Archeologia Medievale dell'Università Carlo Bo di Urbino.
- **Data** 2007  
**Settore** Archeologia / Cartografia  
**Ruolo** Responsabile cartografico dell'attività di ricognizione archeologica svolta per conto dell'Ente Regione per l'abitazione pubblica di Pesaro e Urbino.
- **Data** 2007  
**Settore** Archeologia  
**Ruolo** Operatore scientifico presso la società Giano s.n.c per redazione, documentazione scientifica e scavo in loc. Guasticce (LI).

- **Data** 2007 -2008  
**Settore** Cartografia  
**Ruolo** Attività di cartografo tecnico presso la società Adx Florence, Sesto Fiorentino (FI).
- **Data** 2008  
**Settore** Archeologia  
**Ruolo** Operatore scientifico presso la società Giano s.n.c, per attività di ricognizioni archeologiche svolte mediante l'uso di GPS differenziali.
- **Data** 2008/2009  
**Settore** Internet  
**Ruolo** Programmazione, sviluppo e gestione di progetti web relativi all'agenzia 100100 s.r.l.
- **Data** 2009  
**Settore** Applicazioni informatiche ai beni culturali / Università  
**Lavoro** Restyling ed ampliamento del Portale di Archeologia Medievale, per l'Università degli studi "Carlo Bo" di Urbino, Istituto di Archeologia e Storia dell'Arte Antica.

## **LINGUE STRANIERE**

- Inglese (scritto e parlato, buono)
- Tedesco (scolastico)
- Spagnolo (scolastico)

## **CONOSCENZE INFORMATICHE**

### **Programmi cartografici (GIS, WEB-GIS, GPS):**

- Arcgis
- ArcIms
- Mapserver
- Maplab
- P.mapper
- phpPgAdmin
- Gaia
- Cartlab
- Mapsource
- Oziexplorer
- Qgis
- Surfer
- Mapeditor
- Mapderivator
- Grafnav
- Sviluppo di sistemi aggiornabili con interazione tra database mysql, php, xml e google map

### **Web Server e Application server:**

- Apache
- Apache tomcat

### **Database**

- PostgreSQL/postgis
- Access
- Mysql

### **Computer Graphics/ disegno tecnico**

- Macromedia Flash
- Adobe Photoshop
- Macromedia Dreamweaver
- WS-FTP
- Adobe Image ready
- Autocad
- Sviluppo template per CMS Joomla
- Sviluppo, installazione e configurazione sistemi CMS Joomla

### **Linguaggi di programmazione:**

- Html
- Xhtml
- Css
- Actionscript
- Php
- Elementi di VB

### **Sistemi operativi:**

- MS Windows 98/NT/2000/XP/Vista
- Linux

### **Sistemi per ufficio:**

- Suite MS Office 2000/XP
- Suite Open Office

## **PUBBLICAZIONI**

Iacopini E., 2007, *Gestione informatizzata dei dati archeologici: dal database ai sistemi geografici informativi*, "ArcheoMed", II, pp. 181-190.

*Accetto di dare il consenso alla pubblicazione e al trattamento dei miei dati personali al fine di ricevere le informazioni richieste ed eventuali ulteriori informazioni, nel rispetto dell'articolo 13 D.Lgs 196/03.*