



UNIVERSITÀ
DI CAMERINO

Scuola estiva di Restauro di reperti paleontologici 14-20 Settembre 2014

La prima edizione della Scuola estiva di restauro paleontologico è proposta da Unicam Polo Museale – Museo delle Scienze, in accordo con Soprintendenza per i Beni Archeologici delle Marche, in collaborazione con Comune di Serravalle di Chienti (MC).

E' rivolta agli studenti universitari provenienti da Unicam o da altre sedi universitarie italiane che ne faranno richiesta.

La Scuola estiva nasce grazie all'expertise maturato all'interno del Museo delle Scienze e relativo al restauro conservativo dei reperti effettuato nel corso degli anni grazie allo scavo paleontologico di Collecorti e Cesi (Comune di Serravalle di Chienti), attivo dalla fine degli anni '80 del secolo scorso e sempre curato da tecnici e ricercatori Unicam insieme a colleghi di altre sedi. L'esperienza in tal senso è riconosciuta dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici delle Marche e i reperti da noi restaurati sono esposti presso il nostro Museo delle Scienze dell'Università di Camerino e presso il Museo-Laboratorio di Serravalle. Il laboratorio sarà curato dal Dott. Alessandro Blasetti (Polo Museale-Museo delle Scienze, Unicam) insieme a collaboratori esterni esperti e la cui competenza é riconosciuta dalla Soprintendenza.

La Scuola potrà essere opportunità di stage e/o di acquisizione di CFU liberi per studenti universitari.

QUOTA DI ISCRIZIONE: 150 euro.

SEDE: Laboratorio paleontologico e archeologico di Serravalle di Chienti (c/o Comune di Serravalle). Alcune lezioni potrebbero essere effettate presso il Museo delle Scienze di Unicam (Camerino, Piazza dei Costanti, 7)

AGEVOLAZIONI: possibilità di alloggio gratuito con uso di cucina grazie al Comune di Serravalle di Chienti (MC). (Necessari biancheria e coperte proprie).

Numero massimo di partecipanti: 20

Saranno accettate le domande di partecipazione fino al raggiungimento del numero massimo di partecipanti, in base all'ordine di arrivo. Inviare la richiesta a polomuseale@unicam.it con oggetto "RICHIESTA PARTECIPAZIONE SCUOLA RESTAURO" ed avviso di ricevimento. Le richieste saranno accolte fino al 25 Agosto 2014. All'accoglimento della richiesta (effettuato tramite e-mail con ricevuta di lettura), il partecipante dovrà effettuare il versamento della quota di partecipazione sul CCB IT20 L060 5568 8300 0000 0008 285 intestato all'Università degli Studi di Camerino, indicando come causale: 'ISCRIZIONE SCUOLA ESTIVA RESTAURO PALEONTOLOGICO 2014' ed inviare copia del versamento per e-mail o posta ordinaria alla segreteria amministrativa del Polo Museale (polomuseale@unicam.it; Segreteria Polo Museale Unicam, Piazza dei Costanti, 6 – 62032 Camerino, MC)

Programma di massima

Domenica 14 pomeriggio:

arrivo e sistemazione presso la struttura ospitante del Comune di Serravalle di Chienti entro le ore 17. Ore 17-19 visita alla sezione paleontologica del Museo delle Scienze di Unicam. Ore 19.30: Pizza di benvenuto

Da Lunedì 15 a Sabato 20 settembre ore 9-13 e ore 14.00-18.00: Scuola estiva di restauro

1° giorno

- Introduzione al corso
- Elementi di Paleontologia e Geologia del Quaternario finalizzati agli obiettivi della Scuola: 3 ore

Polo Museale d'Ateneo

Piazza dei Costanti, 7
62032 Camerino-(MC)
Tel. 0737/403100; fax 0737/403101



UNIVERSITÀ
DI CAMERINO

- Processi di fossilizzazione: 2 ore
- Metodi e tecniche di recupero di reperti paleontologici in roccia e sedimento sciolto o poco litificato: 3 ore

2° giorno

- Elementi di Paleontologia e Geologia del Quaternario finalizzati agli obiettivi della Scuola: 3 ore
- Tecniche di restauro in condizioni di diversa litologia, con particolare riferimento al restauro conservativo: 3 ore
- Esempi di restauro conservativo in aula: 2 ore

3° giorno

- Laboratorio di Restauro*: 8 ore

4° giorno

- Laboratorio di Restauro*: 8 ore

5° giorno

- Visita ai siti di scavo ed esempi di recupero dei reperti in situ 4 ore
- Laboratorio di Restauro*: 4 ore

6° giorno

- Laboratorio di Restauro*: 6 ore
- Verifica tecnica: 2 ore

*I laboratori prevedono che ciascuno studente operi direttamente su reperti paleontologici con le tecniche necessarie per il loro restauro, sotto la guida degli esperti e dei docenti. I reperti rimarranno depositati presso i laboratori, in quanto di proprietà della Soprintendenza.

Sarà rilasciata certificazione di frequenza attestante l'attività svolta ed il numero di ore impiegato nella parte teorica e nella parte laboratoriale (finalizzata al riconoscimento di CFU).

Le lezioni frontali saranno tenute da docenti Universitari dell'Università di Firenze, Siena, Camerino. Il restauro sarà condotto da personale tecnico-scientifico di Unicam (Polo Museale – Museo delle Scienze) e del Museo di Trieste e da collaboratori esterni già con esperienza nel campo.

Il Direttore del Sistema Bibliotecario e Museale

Prof. Chiara Invernizzi

Polo Museale d'Ateneo

Piazza dei Costanti, 7
62032 Camerino-(MC)
Tel. 0737/403100; fax 0737/403101