

CALENDARIO LABORATORI E SEMINARI – a.a. 2009/2010

ANNO 1

<i>Insegnamento</i>	<i>Tipologia attività</i>	<i>Durata</i>	<i>Data</i>	<i>Orario</i>	<i>Sede</i>
Paleoecologia ed evoluzione	Seminario	3 ½ ore	Maggio 2010	9-12.30	Da definire
Paleontologia dei mammiferi	Laboratorio	6 ore	27 febbraio 2010 17 aprile 2010	9-17	Dip. Biologia ed Evoluzione, C.so Ercole I d'Este n. 32, Ferrara
Origine ed evoluzione dell'uomo	Laboratorio	6 ore	20 aprile 2010 29 giugno 2010	9.30-13 14-16	Dip. Biologia ed Evoluzione, C.so Ercole I d'Este n. 32, Ferrara
Preistoria e Protostoria	Laboratorio	12 ore	21-22 aprile 2010	9-13; 14-18 9-13	Dip. Biologia ed Evoluzione , C.so Ercole I d'Este n. 32, Ferrara
Metodologie e tecniche per la ricerca archeologica	Laboratorio	12 ore	23-24 maggio 2010 27-28 settembre 2010	Disponibili on line	Isernia La Pineta (IS) Riparo Tagliente (VR)
Applicazioni informatiche e multimediali	Laboratorio	13 ore	18-19 gennaio 2010 21-22 ottobre 2010	9.30-13.00 14.00-17.00	Facoltà di Lettere e Filosofia, via Savonarola n. 27, Ferrara
Topografia antica	Seminario	3 ore	30 marzo 2010	10-13	Dip. Biologia ed Evoluzione , C.so Ercole I d'Este n. 32, Ferrara
Archeologia classica	Seminario	6 ore	8 marzo 2010	10.30-17	Dip. Biologia ed Evoluzione , C.so Ercole I d'Este n. 32, Ferrara
Lingua inglese	Lezioni	n.d.	Gennaio 2010	Calendario delle lezioni on line	Facoltà di Lettere e Filosofia, via Savonarola n. 27, Ferrara
Lingua francese	Lezioni	28 ore	Novembre/ Dicembre 2009	Date ed orari disponibili nel Campus virtuale	Da definire

ANNO 2

<i>Insegnamento</i>	<i>Tipologia attività</i>	<i>Durata</i>	<i>Data</i>	<i>Orario</i>	<i>Sede</i>
Cultura medievale e umanistica	Seminario	3 ore	5 febbraio 2010	10-13	Dip. Biologia ed Evoluzione, C.so Ercole I d'Este n. 32, Ferrara
Letteratura italiana: i parchi letterari	Seminario	4 ore	16 dicembre 2009 13 gennaio 2010	15-17	Dip. di Scienze storiche, via Paradiso n. 12, Ferrara
Botanica applicata ai beni culturali e ambientali	Laboratorio	8 ore	13 aprile 2010 7 settembre 2010	9.30-13.30 14.30-18.30	Dip. Biologia ed Evoluzione, C.so Ercole I d'Este n. 32, Ferrara
Ecologia applicata ai beni culturali e ambientali	Laboratorio	8 ore	14-15 aprile 2010 8-9 settembre 2010	14.30-18.30 9.30-13.30	Dip. Biologia ed Evoluzione, via L. Borsari n. 46, Ferrara
Fisica applicata ai beni culturali e ambientali	Laboratorio	3 ore	19 aprile 2009	10-13	Dip. Fisica, Polo Tecnologico, via Saragat n. 1, Ferrara
Progettazione europea per i beni culturali e ambientali	Seminario	10 ore	27/11/2009 o 28/5/2010 29/1/2010 o 2/7/2010	11-13 14-16	Dip. Biologia ed Evoluzione, C.so Ercole I d'Este n. 32, Ferrara

ANNO 3

<i>Insegnamento</i>	<i>Tipologia attività</i>	<i>Durata</i>	<i>Data</i>	<i>Orario</i>	<i>Sede</i>
Mineralogia e petrografia per l'ambiente ed i beni culturali	Laboratorio	6 ore	15 gennaio 2010 12 marzo 2010	10 – 13 14.30 – 17.30	Dip. Scienze della Terra, Polo Tecnologico, via Saragat n. 1, Ferrara
Metodologie petrografiche per la salvaguardia del patrimonio	Laboratorio	8 ore	18/1/2010 o 29/3/2010 (lab. microscopio) 22/2/2010 o 14/6/2010 (lab. macchine)	14 – 18	Dip. Scienze della Terra, Polo Tecnologico, via Saragat n. 1, Ferrara
Chimica per i beni culturali e l'ambiente	Seminario	3 ore	18 gennaio 2010 (basi) 22 febbraio 2010 (approf.)	10 – 13	Dip. Chimica, via L. Borsari n. 46, Ferrara
Origine ed evoluzione del linguaggio	Lezioni	9 ore	10 dicembre 2010 11 gennaio 2010	10.15 – 13.15 14.00 – 15.30	Dip. Biologia ed Evoluzione, C.so Ercole I d'Este n. 32, Ferrara