

Amministrazione Comunale di Pegognaga
Assessorato alla Cultura
Museo Civico
Associazione Laboratorio Ambiente



**IL PAESAGGIO PADANO
DALL'ETÀ ANTICA
AL MEDIOEVO
Metodi e prospettive di RICERCA**

V Ciclo di LEZIONI di ARCHEOLOGIA
OTTOBRE 2004

Sala Consiliare
Municipio di Pegognaga (MN)

*Al termine del corso a tutti gli interessati
verrà rilasciato un attestato di partecipazione.*

Per informazioni:
Biblioteca Comunale
Via Verdi, 16 - Pegognaga (MN)
Tel. 0376.558688

V Ciclo di LEZIONI di ARCHEOLOGIA

IL PAESAGGIO PADANO DALL'ETÀ ANTICA AL MEDIOEVO

Metodi e prospettive di ricerca

Il ciclo di Lezioni che si propone quest'anno intende affrontare il tema dell'evoluzione del paesaggio padano dalla Preistoria al Medioevo attraverso il contributo di alcune delle fonti a disposizione dell'archeologo e dello storico.

Due lezioni riguardano l'archeobotanica, una nuova disciplina che è in grado di ricostruire il paesaggio naturale e antropizzato attraverso lo studio dei pollini e dei resti vegetali rinvenuti negli scavi archeologici.

Una terza lezione delinea il quadro dell'evoluzione dell'ambiente naturale sotto il profilo geomorfologico, a partire dall'età del Bronzo.

L'ultima lezione indaga l'apporto degli scrittori di età romana alla conoscenza del Po, dalle sue caratteristiche geografiche alla percezione che avevano gli antichi di questo grande fiume.

PROGRAMMA

GIOVEDÌ 7 OTTOBRE 2004, ORE 21,00

Il paesaggio padano nella Preistoria e Protostoria: il contributo dell'archeobotanica

Marco Marchesini

Università di Bologna

GIOVEDÌ 14 OTTOBRE 2004, ORE 21,00

Il paesaggio padano nell'età Romana e nell'alto Medioevo: il contributo dell'archeobotanica

Marco Marchesini

Università di Bologna

GIOVEDÌ 21 OTTOBRE 2004, ORE 21,00

Il contributo della geomorfologia alla ricostruzione paleoambientale della Pianura Padana

Doriano Castaldini - Mauro Marchetti

Università di Modena e Reggio Emilia

GIOVEDÌ 28 OTTOBRE 2004, ORE 21,00

Il Po: storia e immagine di un grande fiume europeo nelle testimonianze degli scrittori di età Romana

Mauro Calzolari

Università di Ferrara
