



Diritto romano
e
scienze
antichistiche
nell'era
digitale

Convegno di studio

Firenze
Altana di Palazzo Strozzi
Piazza Strozzi
12 e 13 settembre 2011

12 settembre 2011

ore 9,30 Registrazione dei partecipanti

ore 10,30

Saluti

Mario Citroni,
direttore dell'Istituto Italiano di Scienze Umane

***Il panorama degli studi antichistici nell'era digitale:
problemi e prospettive***

Nicola Palazzolo, Università di Perugia

***Strumenti digitali per la ricerca nelle discipline antichistiche:
linee di sviluppo***

Alessandro Cristofori, Università della Calabria

ore 11,30

Tavola rotonda

Le riviste elettroniche di antichistica

coordina:

Orazio Licandro, Università di Catanzaro

intervengono:

Francesco Sini, Università di Sassari
(direttore di "Diritto & Storia");

Ferdinando Zuccotti, Università di Torino
(direttore di "Rivista di diritto romano");

Franco Montanari, Università di Genova
(direttore di "L'Année philologique");

Paola Moscati, CNR/Roma
(direttore di "Archeologia e Calcolatori")

ore 13,30 Pranzo

ore 15

***Lo storico del mondo antico e il computer:
la gestione digitale del documento storiografico***

Paolo Desideri, Università di Firenze

***Il trattamento digitale delle fonti giuridiche
di tradizione manoscritta***

Gianfranco Purpura, Università di Palermo

***Esperienze diverse e complementari nel trattamento digitale
delle fonti epigrafiche: il caso di EAGLE ed EpiDoc***

Antonio Enrico Felle, Università di Bari

Edizione e ricostruzione digitale dei testi papiracei

Isabella Andorlini, Università di Parma

13 settembre 2011

ore 9,30

Da BIA e BD-Rom a BIA-Net:

l'integrazione in rete degli archivi dei diritti dell'antichità

Francesco Arcaria, Patrizia Sciuto, Ignazio Zangara
Università di Catania

***L'uso degli standard XML per la gestione in rete
dei documenti giuridici romani***

Daria Spampinato, CNR/Catania

***Tecnologie di web semantico per le scienze umane:
thesauri, ontologie e linked data***

Aldo Gangemi, CNR/Roma

Una biblioteca digitale per gli studi antichistici

Anna Maria Tammaro, Università di Parma

ore 13 Pranzo

ore 14,30

La filologia del testo assistita da calcolatore

Andrea Bozzi, CNR/Pisa

Filologia latina e testo elettronico.

La ricerca dei prototipi letterari in poesia epigrafica

Paolo Mastandrea, Università di Venezia

Metodi quantitativi nell'attribuzione dei testi.

Un caso di studio romanistico: Ausonio

Maurizio Lana, Università del Piemonte Orientale

***Le integrazioni delle lacune nei testi giuridici romani:
il Gaio digitale***

Filippo Briguglio, Università di Bologna

Conclusioni

Aldo Schiavone, Istituto Italiano di Scienze Umane

Nei due giorni del convegno saranno presentati in una sala attigua
alcuni prodotti informatici di particolare interesse:

BIA-Net: la Bibliotheca Iuris Antiqui in rete

Lorenzo Di Silvestro, Università di Catania

Progetti di Papirologia Digitale in corso

Nicola Reggiani, Università di Parma

Diritto romano e lingua greca.

***Un lessico della terminologia greca utilizzata
nell'amministrazione e nel diritto in età romana***

Andrea Raggi, Università di Pisa

Convegno conclusivo della ricerca MIUR
(PRIN 2007) *BIA-Net: accesso in rete alla Bibliotheca Iuris Antiqui*

Con il patrocinio di:

- Fondazione "Rinascimento digitale" - Firenze
 - Associazione per l'Informatica Umanistica e la Cultura Digitale
 - Centro di ricerca sulle Tecnologie Informatiche e Multimediali Applicate al Diritto (TIMAD) - Università di Catania
-

segreteria organizzativa

**Istituto Italiano
di Scienze Umane**

www.sumitalia.it
Tel. 055-2673300
segreteria@sumitalia.it

**Centro interuniversitario
per l'Informatica Romanistica**

Tel. 095-230370/230413
cir@lex.unict.it