



Astrea

convegno

Tecnologie della informazione e della comunicazione per la giustizia

Il rapporto tra tecnologie informatiche e giustizia è stato spesso difficile, con momenti di euforia seguiti da fasi di pessimismo e risultati non sempre incoraggianti. Il Progetto Astrea, coordinato dall'IRSIG-CNR, grazie ad un finanziamento del MiUR ed alla partnership tra organi di ricerca pubblici, imprese private e Ministero della Giustizia, ha analizzato il ruolo che le tecnologie informatiche hanno svolto e possono svolgere in questo settore in Italia e all'estero.

Il convegno sarà il momento per discutere i risultati, per illustrare gli applicativi sviluppati e per presentare il Court Technology Laboratory realizzato dal progetto.

venerdì 23 marzo 2007

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Roma
Piazzale Aldo Moro 7
aula
Guglielmo Marconi

Progetto di ricerca co-finanziato dal Ministero dell'Università e Ricerca (MiUR) Fondo per gli Investimenti della Ricerca di Base (FIRB)

Informazioni e iscrizioni

<http://astrea.cineca.it>

Istituto di Ricerca sui Sistemi Giudiziari (IRSIG-CNR)

Loris Mengoli
tel. 051-2756218-211
loris.mengoli@irsig.cnr.it

10.30/10.45

Apertura

Fabio Pistella
Presidente CNR
Clemente Mastella
Ministro della Giustizia

12:00/13.00

Il monitoraggio dell'amministrazione della giustizia

Salvatore Rago
Roberta Turra
CINECA
Manuela Sassi
Alessandra Cinini
ILC-CNR
Daniela Cavallini
CeSROG Università di Bologna
Marco Fabri
Irene Sigismondi
IRSIG-CNR

15.15/16.00

Il Court Technology Laboratory (CTLab)

Federico Giacanelli
Fabio Belletti
CINECA
Domenico Piscitelli
CeSROG Università di Bologna
Davide Carnevali
IRSIG-CNR

10.45/11.00

Il progetto di ricerca: Tecnologie per la giustizia

Giuseppe Di Federico
IRSIG-CNR
Claudio Castelli
Dipartimento Organizzazione Giudiziaria Ministero della Giustizia
Marco Fabri
IRSIG-CNR

11:00/12.00

Gli e-services per gli uffici giudiziari

Salvatore Rago
Rosita Bacchelli
CINECA
Giovanni Francesco Lanzara
CeSROG Università di Bologna
Francesco Contini
Marco Velicogna
IRSIG-CNR

Dibattito
Introducono:
Mario Luigi Cocco
Marilena Cerati
Ufficio del Giudice di Pace di Bologna
Manuela Mazza
Avvocato

13:00/14.30

Pranzo a buffet

14:30/15.15

Decision support systems per l'esercizio della giurisdizione

Paolo Naggar
CM Sistemi S.p.A.
Roberto Basili
Università di Roma Tor Vergata

Dibattito
Introduce:
Carlo Visconti
Consiglio Superiore della Magistratura

16.00/16.30

Coffee break

16.30/18.30

Tavola rotonda: Strategie, organizzazione e metodi per lo sviluppo di tecnologie per la giustizia

Presiede:
Giuseppe Di Federico
IRSIG-CNR

Stefano Aprile
Dipartimento Organizzazione Giudiziaria Ministero della Giustizia
Francesco Contini
IRSIG-CNR
Giovanni Francesco Lanzara
CeSROG Università di Bologna
Francesco Saverio Maria Mannino
Consiglio Superiore della Magistratura
Vittorio Mormando
Avvocato, Consiglio di Amministrazione Cassa Forense
Fioretta Roller
Centro Nazionale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione

partner del progetto

Istituto di Ricerca sui Sistemi Giudiziari, Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRSIG-CNR)

Centro Studi e Ricerche sull'Ordinamento Giudiziario, Università di Bologna (CeSROG)

Consorzio Interuniversitario CINECA

Direzione Generale Sistemi Informativi Automatizzati, Ministero della Giustizia (DGSIA)

CM Sistemi S.p.A.