

ITTIG
Istituto di Teoria e Tecniche dell'informazione giuridica
Via dei Barucci 20 Firenze
Seminario 23 febbraio 2007
Aula telematica piano 1
Ore 10.00
Informatizzazione delle procedure legate agli atti amministrativi
tramite l'architettura InterDataNet

Nel seminario si illustrerà un approccio innovativo per reingegnerizzare ed **informatizzare le procedure legate alla elaborazione, redazione ed adozione di atti amministrativi** in maniera efficace ed efficiente.

La natura complessa del problema coinvolge problematiche relative alle condizioni di contesto, all'eterogeneità delle sorgenti informative, ai soggetti coinvolti, alla distribuzione delle risorse e al loro ciclo di vita in ambiente collaborativo. Dal punto di vista tecnico, questa classe di problemi, rientra nell'ambito scientifico detto **Distributed Information Management** per le applicazioni **eGovernment**. Le soluzioni tecniche sino ad ora disponibili presentano delle limitazioni spesso legate a scelte tecnologiche e standardizzate che non riescono a coprire la totalità dei requisiti necessari o desiderati per rispondere alle esigenze giuridico/amministrative.

Nel seminario verrà presentato, nel contesto dell'informatica giuridica, l'uso dell'infrastruttura di gestione distribuita dell'informazione InterDataNet (IDN) come soluzione alle problematiche precedentemente accennate, fornendo vantaggi nella gestione del ciclo di vita degli atti amministrativi.

Il progetto **InterDataNet** è attualmente in via di sviluppo presso il Laboratorio di Tecnologie della Telematica presso il **Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni** della **Facoltà di Ingegneria** dell'Università degli Studi di **Firenze**.

- 10.00 Prof. Franco Pirri** Introduzione e finalità del progetto

- 10.10 Ing. Michela Paolucci** Ipotesi di lavoro: introduzione agli atti amministrativi italiani

- 10.20 Ing. Samuele Innocenti** InterDataNet: panoramica sistemica sul problema e gli obiettivi

- 10.35 Ing. Davide Chini** InterDataNet: dettaglio tecnico sul modello dell'informazione

- 10.50 Ing. Michela Paolucci** Elaborazione, redazione ed adozione di atti amministrativi digitali con il supporto di InterDataNet

- 11.10 Prof. Dino Giuli** Prospettive

- 11.20 Dibattito**