



Logistica Digitale Integrata

INVITO

I partner del progetto **STIL**: Strumenti Telematici per l'Interoperabilità nelle reti di imprese
- Logistica digitale integrata per l'Emilia Romagna

hanno il piacere di invitarla a:

Seminario sui risultati del primo anno di attività

Martedì 7 febbraio 2006 ore 10.00
presso sala 216 - Area della Ricerca CNR
via Gobetti 101, Bologna

Il progetto **STIL** è la prima iniziativa di un'attività pluriennale di ricerca volta alla realizzazione del **Polo Logistico Virtuale** come importante obiettivo per lo sviluppo competitivo del sistema produttivo dell'Emilia Romagna. Per Polo Logistico Virtuale (PLV) s'intende un sistema di aziende e strutture logistiche in rete che utilizzano in maniera consistente i canali di comunicazione al fine di coordinare e rendere efficienti le proprie attività. STIL intende quindi iniziare la progettazione e la sperimentazione del polo logistico virtuale dell'Emilia Romagna e costruire un'infrastruttura ICT capace di favorire la nascita del PLV supportando la comunicazione e collaborazione tra i suoi membri.

Il progetto STIL, coordinato dall'Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza, è condotto da un'associazione che raggruppa dodici partner di provenienza universitaria come l'Università di Bologna, l'Università di Modena e Reggio Emilia, l'Università degli studi di Parma e l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza; il consorzio ASTER e sette aziende operanti nel settore dell'ICT e nella logistica: Democenter, Gruppo Pro, Gruppo Sistema, Harimann Consulting & Technologies, North Italy Communications, Piacenza Intermodale e S.A.T.A. Applicazione Tecnologie Avanzate.

Questo evento è indirizzato alle aziende del settore ICT interessate al supporto e allo sviluppo di applicazioni per il settore della logistica e si propone di far conoscere l'analisi che è stata condotta, l'architettura del sistema, il modello di dominio e le caratteristiche funzionali dei componenti software che sono stati individuati e che verranno sviluppati dal progetto e messi a disposizione pubblicamente (open source software).

Il progetto STIL è finanziato dall'iniziativa 1.1 del Piano Telematico Regionale della Regione Emilia Romagna.



Logistica Digitale Integrata

Programma dell'evento

- 09.30 Registrazione
- 10.00 Inizio dei lavori, coordina Elisabetta Toschi -ASTER
Il progetto STIL
Domenico Ferrari - Università Cattolica di Piacenza
- 10.15 **I poli logistici a valore aggiunto**
Gian Franco Piacentini - NICom
- 10.30 **Requisiti del Polo Logistico Virtuale**
Luca Quintavalla - Università Cattolica di Piacenza
- 10.45 **Modelli di architettura e di dominio**
Antonio Natali - Università di Bologna
- 11.00 **Specifiche funzionali dei componenti STIL**
Flavio Bonfatti - SATA
- 11.15 **Modelli e componenti per la sicurezza**
Francesco Zanichelli – Università di Parma
- 11.30 **I primi dimostratori STIL:**
- Ontologia STIL**
Domenico Beneventano - Università di Modena e Reggio Emilia
- Interoperabilità tra sistemi legacy**
Paola Monari - SATA
- Supporto infrastrutturale per interazioni di tipo eterogeneo**
Alessandro Ricci – Università di Bologna
- Framework per la ricerca semantica dei servizi**
Rosa Bertolazzi – Università di Parma
- 12.30 Dibattito
- 13.00 Chiusura dei lavori

La partecipazione è gratuita. E' comunque richiesta la registrazione preventiva entro venerdì 03/02/06. Per la registrazione al seminario si invitano i partecipanti a collegarsi a:

<http://first.aster.it/agenda/stil070206.asp>