

2. konferenca B2B Loco

Povzetek predstavitve z naslovom

**Sodelovanje malih in srednje velikih podjetij v oskrbovalnih verigah:
projekti SEAMLESS, KASSETTS in eBEST**

avtor

**Flavio Bonfatti
Oddelek za informacijski inženiring
Univerza v Modeni in regiji Emilia
Modena, Italija**

Grand Hotel Metropol, Portorož, 27. 5. 2011

Majhna in srednje velika podjetja (MSP) so pogosto nekonkurenčna zaradi omejenih virov in nezadovoljive uvedbe naprednih informacijskih rešitev. Tudi primerih, ko se podjetja organizirajo v oskrbovalne verige ali v poslovne mreže, največkrat še vedno uporabljajo tradicionalni način sodelovanja s slabo učinkovitostjo in z nezadovoljivo odzivnostjo. Ob tem se trg informacijskih rešitev osredotoča na večja podjetja, ki imajo zadostne investicijske kapacitete, posebne potrebe malih in srednje velikih podjetij pa so zanemarjene.

Za uspešno rešitev teh problemov je bilo v zadnjih petih letih izvedenih več razvojno-raziskovalnih transportnih projektov z glavnim namenom proučitve, izdelave in testiranja novih informacijskih rešitev in aplikacij za spodbujanje uvajanja inovativnih organizacijskih modelov in podpornih orodij, ki so posebej prilagojena majhnim in srednje velikim podjetjem in njihovim poslovnim mrežam. Projekti SEAMLESS, KASSETTS in eBEST so pomembno pripomogli k napredku na tem področju. .

V projektu SEAMLESS [2006-2008] so bili identificirani osnovni elementi komunikacijskih storitev, ki lahko omogočijo MSP-jem učinkovitejše sodelovanje v oskrbnih verigah. Projekt KASSETTS [2008-2011] se je v nadaljevanju osredotočil na logistične storitve, saj le-te zaradi omejenih transportnih zahtev predstavljajo osrednji problem za MSP-je. V projektu eBEST [2010-2012] pa partnerji razvijajo orodje za planiranje in načrtovanje, ki vključuje tudi logistične omejitve, namenjeno posebej manjšim in srednjim podjetjem.