



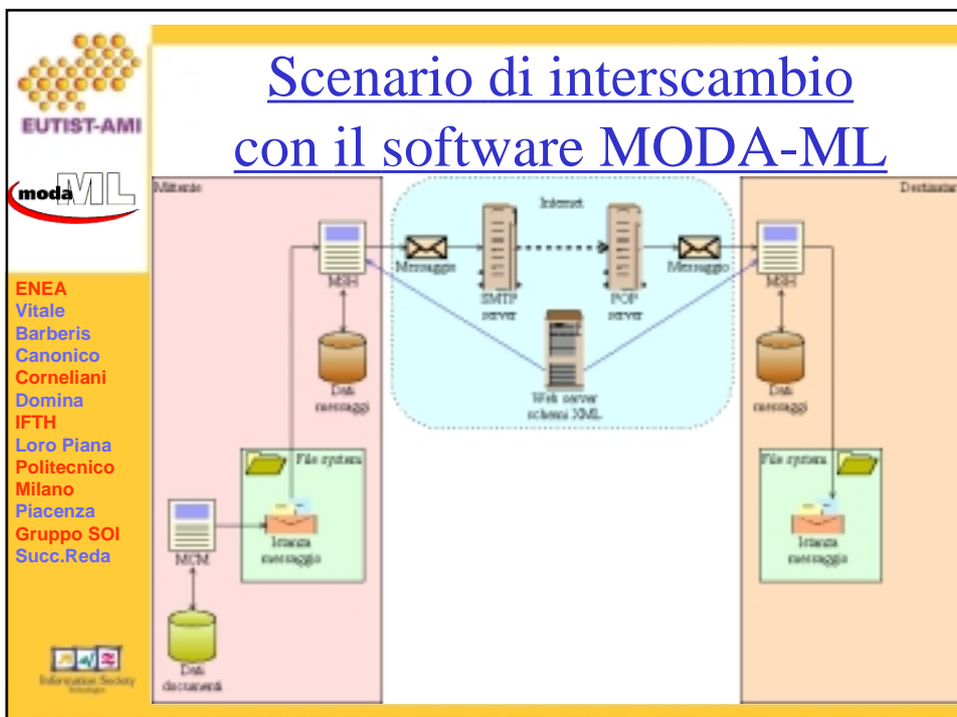

ENEA
Vitale
Barberis
Canonico
Corneliani
Domina
IFTH
Loro Piana
Politecnico
Milano
Piacenza
Gruppo SOI
Succ.Redà

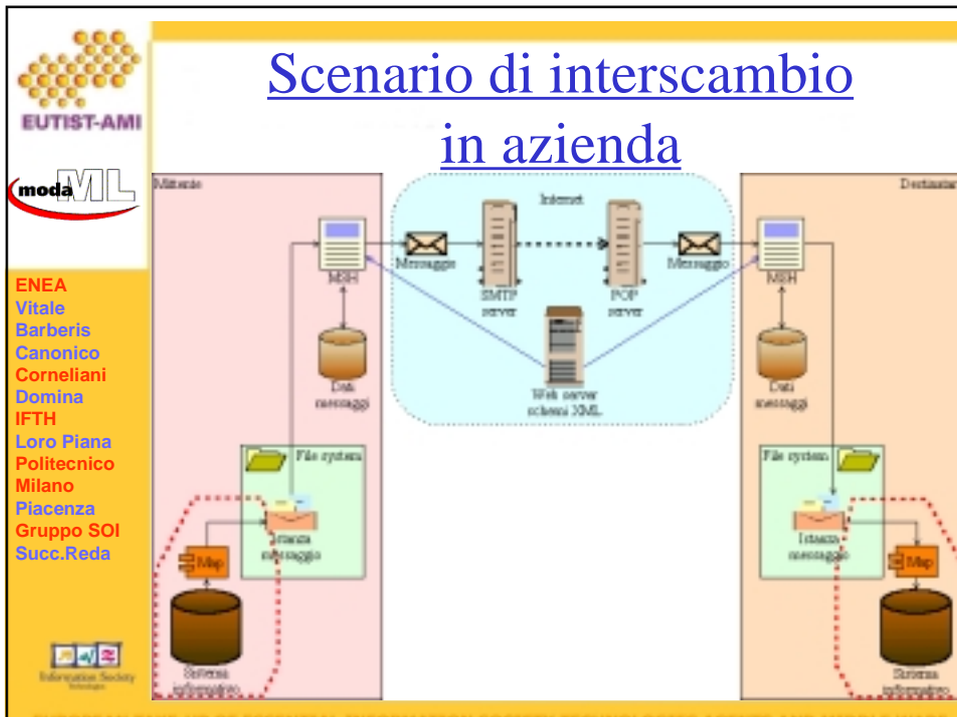


Interscambio di messaggi MODA-ML

Luca Mainetti
Politecnico di Milano

Treviso, 19 febbraio 2003





Demo (1/5)

- Un confezionista invia un ordine ad un tessuatio
 - crea ed esporta l'ordine in formato XML utilizzando l'MCM
 - invia l'ordine utilizzando l'MSH
 - l'MSH valida automaticamente l'ordine utilizzando il Web server degli schemi XML

▶



ENEAA
Vitale
Barberis
Canonico
Corneliani
Domina
IFTH
Loro Piana
Politecnico
Milano
Piacenza
Gruppo SOI
Succ.Redda



Demo (2/5)

- Il tessutaio riceve l'ordine
 - scarica l'ordine utilizzando l'MSH
 - in modo automatico invia una notifica (acknowledgment) al confezionista
 - legge l'ordine trasformato in una pagina HTML
 - l'ordine viene memorizzato in un file XML nel file system locale



ENEAA
Vitale
Barberis
Canonico
Corneliani
Domina
IFTH
Loro Piana
Politecnico
Milano
Piacenza
Gruppo SOI
Succ.Redda



Demo (3/5)

- Il confezionista riceve la notifica
 - scarica l'acknowledgment utilizzando l'MSH
 - l'acknowledgment viene memorizzato in un file XML nel file system locale (come gli altri messaggi)






ENE A
Vitale
Barberis
Canonico
Corneliani
Domina
IFTH
Loro Piana
Politecnico
Milano
Piacenza
Gruppo SOI
Succ.Red a



Demo (4/5)

- Il tessutaio riceve l'ordine
 - scarica l'ordine utilizzando un client di posta elettronica
 - non vi è supporto alla notifica automatica
 - memorizza l'ordine in formato XML nel file system locale
 - legge l'ordine trasformato in una pagina HTML





ENE A
Vitale
Barberis
Canonico
Corneliani
Domina
IFTH
Loro Piana
Politecnico
Milano
Piacenza
Gruppo SOI
Succ.Red a



Demo (5/5)

- Supporto al riconoscimento e alla notifica degli errori
 - messaggi “scaduti”
 - messaggio scaricato oltre i termini di validità 
 - notifica dell'errore 
 - messaggi errati
 - errore nella struttura del messaggio 
 - errore nei contenuti del messaggio 



Futuro scenario di interscambio con il software MODA-ML

ENEA
Vitale
Barberis
Canonico
Corneliani
Domina
IFTH
Loro Piana
Politecnico
Milano
Piacenza
Gruppo SOI
Succ.Redà

