

# AASI 2006-07

## Argomenti Avanzati di Sistemi Informativi 2006-2007

### Materiale di supporto per il corso:

- Generico
- Programma del corso e date delle lezioni[pdf]
- Calendario del corso[pdf]
- 13Marzo2007:modulo1/10
  
- Introduzione al corso:le e-challenges[pdf]
- 15Marzo2007:modulo2/10
  
- Service Oriented Architecture implementate usando i WebServices [pdf]
- Yahoo Pipes[link]
- openkapow[link]
- esempio mostrato l'anno scorso a lezione di utilizzo di WSDL2Java partendo da Subtractor.wsdl
- [zip]
- risultato dell'esempio di utilizzo di WSDL2Java partendoda Subtractor.wsdl[zip]
- 20Marzo2007:modulo3/10
  
- Limiti degli approcci XML e approcci semantici basatisu metadati e ontologie[pdf]
- 22Marzo2007:modulo4/10
  
- RDF lo standard W3C per i Metadati[pdf]
- 28Marzo2007:modulo5/10
  
- Design Abstractions for Innovative Web Applications: From Processes to Services to the
- SemanticWeb[pdf]
- 3Aprile2007:modulo6/10
  
- OWL lo standard W3C per le ontologie[pdf]
- 12Aprile2007:modulo7/10
  
- Gli strumenti di base per realizzare una applicazione del Semantic Web[pdf]
- 17Aprile2007:modulo8/10
  
- Oltre il Web2.0:il Semantic Web per la gestione dei contenuti[pdf]
- 19Aprile2007:modulo9/10
  
- SOA implementate mediate Semantic Web Services [pdf]
- 23Aprile2007:modulo10/10
  
- Applicazione dei SWS alla EAI,in particolare alla Servic eDiscovery[pdf]