



DECISION SCIENCE FORUM



Worldwide  
Simulation Alliance  
EXECUTIVE DECISION SUPPORT

ACTsolutions  
Analytics and Control Technology

**“ IL SUCCESSO ATTRAVERSO LE  
DECISIONI E LA GOVERNANCE  
DI PROCESSI COMPLESSI:  
STRUMENTI E PROSPETTIVE. ”**

Gli **strumenti di supporto alle decisioni** basati su ricerca operativa, statistica e simulazione sono determinanti per la competitività.

Il Decision Science Forum (DSF) è un **momento di approfondimento** che, attraverso **casi reali**, mette in evidenza gli **aspetti metodologici** e organizzativi per un corretto inserimento in azienda delle tecniche più avanzate di supporto alle decisioni operative e strategiche.

Il DSF è un'occasione di scambio per i manager che giornalmente devono decidere in contesti complessi per i quali i sistemi di supporto decisionale, basati su modelli di ottimizzazione, previsione e simulazione, possono condurre ad un reale vantaggio competitivo.

LA PARTECIPAZIONE **GRATUITA**,  
**OFFERTA DA ACT SOLUTIONS**, È  
RISERVATA AI SOLI INVITATI

**PROGRAMMA - BOLOGNA 16 GIUGNO 2010**

[Carlo Marchisio - Chairman](#)

**MATTINO**

ore 09.15 – Registrazione Partecipanti & Coffee Time

ore 10.00 – Apertura Lavori  
[Carlo Marchisio e Raffaele Maccioni](#)

ore 10.10 – La previsione nell'ambito del food retail:  
opportunità e criticità  
[Maurizio Barsacchi - CONAD del Tirreno](#)

ore 10.35 – L'ottimizzazione in real time con processi  
automatizzati  
[Valter De Santis - BENETTON](#)

ore 11.00 – Velocità ed Eccellenza. Dynamic Planning  
per massimizzare la flessibilità, contenere l'impatto  
ambientale e i costi in un processo di trasporto  
time-critical  
[Paolo Ballabene - TNT Global Express](#)

ore 11.25 – Simulation with Intelligent Objects (SIMIO)  
[Dennis Pegden - Simio LLC](#)

ore 11.55 – Ottimizzazione del network distributivo  
[Marco Salutari - Birra PERONI](#)

ore 12.20 – Lunch - Buffet

**POMERIGGIO**

ore 13.20 – Research Focus - Black Box Optimization  
[Marcello Fabiano - ACT Solutions](#)

ore 13.40 – La Simulazione per il dimensionamento di processi e siti produttivi  
[Massimo Gargiulo - SCM - Gruppo Magneti Marelli](#)

ore 14.05 – Di necessità, virtù. L'ottimo come "il meglio" contestualizzato ed evolvibile nel tessuto produttivo industriale  
[Gabriele Provana - Eni](#)

ore 14.30 – Sistemi avanzati di analisi scenario: Scenario Navigator  
[Rienk Bijlsma - Systems Navigator](#)

ore 14.50 - Coffee Break

ore 15.20 – Il ruolo di previsione, planning e scheduling nel cross-docking  
[Giancarlo Pelarin - Consulente CONAD del Tirreno](#)

ore 15.45 – Ottimizzazione della distribuzione nel settore calzaturiero  
[Renato Lo Presti - Condor Trade \(INBLU\)](#)

ore 16.10 – Technical Focus  
[Raffaele Maccioni - ACT Solutions](#)

ore 16.30 – Sistemi di handling automatici: i benefici della simulazione  
[Stefano Marengi - Handling Science](#)

ore 16.50 – Chiusura Lavori



**Abbiamo l'onore di ospitare Dennis Pegden.** Dennis è riconosciuto come uno dei massimi esperti di simulazione, **ha guidato lo sviluppo di ARENA e SIMIO**, è stato docente presso l'università dell'Alabama, è co-autore di tre libri sul tema simulazione, ha pubblicato articoli su programmazione matematica, simulazione e scheduling. Attualmente Dennis Pegden è il CEO di SIMIO LLC.



DECISION SCIENCE FORUM



Worldwide  
Simulation Alliance  
EXECUTIVE DECISION SUPPORT

**ACTsolutions**  
Analytics and Control Technology

**“IL SUCCESSO ATTRAVERSO  
LE DECISIONI E LA  
GOVERNANCE DI PROCESSI  
COMPLESSI: STRUMENTI E  
PROSPETTIVE.”**

**BOLOGNA  
16 GIUGNO 2010**

LA PARTECIPAZIONE **GRATUITA**,  
**OFFERTA DA ACT SOLUTIONS**, È  
RISERVATA AI SOLI INVITATI

• *Innovate Your Decision Making!*

Il Decision Science Forum si rivolge a manager e decision makers alla ricerca di migliori performance dei processi aziendali attraverso le più avanzate tecniche quantitative di ottimizzazione, simulazione e previsione.

I relatori sono professionisti e manager di significativa esperienza.

È richiesta cordialmente una conferma di adesione via e-mail entro qualche giorno dalla ricezione dell'invito per garantire la migliore organizzazione dell'evento.

**Come iscriversi:**

Per l'iscrizione è sufficiente inviare una mail con oggetto "DSF 2010 - Bologna" a:

[lucia.caracciolo@actsolutions.it](mailto:lucia.caracciolo@actsolutions.it)

Per informazioni rivolgersi alla dott.ssa Lucia Caracciolo

cell. (+39) 347 53 00 792

tel. (+39) 0331 217 676

Sede: **BOSCOLO Tower Hotel** - Viale Lenin, 43 - 40138 Bologna

Per raggiungere la sede del convegno:

- in auto: A1 (Autostrada del Sole) - A14 (Bologna - Casalecchio [tangenziale]) - uscita **11bis** (verso Castenaso/Ravenna) - alla rotonda imboccare la 2a - Viale Lenin.
- in treno: Stazione Centrale di Bologna. La sede del convegno si trova a meno di 10 minuti di taxi.

Treni suggeriti (orari indicativi validi fino a metà giugno, da verificare):

| Provenienza<br>Destinazione | Partenza                | Arrivo                  |
|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|
| A: MI-BO                    | 07.15 (MI C.LE)         | 08.20 (BO C.LE)         |
|                             | <b>08.15 (MI C.LE)*</b> | <b>09.20 (BO C.LE)*</b> |
| R: BO-MI                    | 17.22 (BO C.LE)         | 19.25 (MI C.LE)         |
|                             | <b>17.40 (BO C.LE)*</b> | <b>18.45 (MI C.LE)*</b> |
| A: Roma-BO                  | <b>06.15 (Roma TE)*</b> | <b>08.37 (BO C.LE)*</b> |
|                             | 07.15 (Roma TE)         | 09.37 (BO C.LE)         |
| R: BO-Roma                  | 17.37 (BO C.LE)         | 19.45 (Roma TE)         |
|                             | <b>18.05 (BO C.LE)*</b> | <b>20.13 (Roma TE)*</b> |
| <b>*treno consigliato</b>   |                         |                         |