



ASSOCIAZIONE  
SPECIALISTI  
SISTEMI  
INFORMATIVI

Anno  
Sociale

2005

Bologna: 14 Ottobre 2005

Sig.

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

Cara collega, caro collega,

abbiamo pensato di chiudere “in bellezza” il 2005 organizzando due interessanti incontri nel mese di novembre di cui di seguito ti illustreremo.

Abbiamo scelto il mese di novembre in quanto proprio in questo mese ricorre il **30° anno di vita della nostra associazione.**

Ti ricordiamo inoltre che se desideri ricevere le nostre comunicazioni direttamente per email, puoi comunicarcelo a: [assi@assi-bo.it](mailto:assi@assi-bo.it).

Confidiamo di incontrarti al più presto.

Cordiali saluti

Associazione Specialisti Sistemi Informativi  
Il Presidente  
**Massimo Ragni**



---

## PRIMO INCONTRO – 5 Novembre 2005

---

Da diversi anni, il mondo del software subisce cambiamenti sempre più frequenti e sempre più epocali.

Da alcuni anni però, è emerso un nuovo modo di concepire il software stesso, di svilupparlo, di distribuirlo e di utilizzarlo.

Tutte queste trasformazioni sono state generate da un relativamente, piccolo cambiamento nel pricing delle licenze associate alla sua diffusione, che, a distanza d'anni, ci ha portato ad un sistema operativo come Linux che compete con Windows a livello server, con Microsoft che produce codice che rende disponibile gratuitamente a tutti, ad IBM che investe la favolosa cifra di 100 milioni di dollari, ed infine ad Apache, il server web più diffuso al mondo, liberamente scaricabile, installabile, utilizzabile e modificabile.

I pionieri di questo nuovo modo di intendere il mercato del software sono quotati in borsa, gli inseguitori stanno investendo molto per non perdere posizioni ed alcuni, che non hanno voluto adeguarsi, da leader di un intero settore sono diventati leader di una nicchia.

Le regole stanno cambiando, il mondo dell'informatica si sta muovendo verso frontiere difficilmente concepibili e prevedibili.

L'Italia, come spesso accade in informatica, è indietro rispetto ad altre nazioni, ma si sta muovendo qualche cosa anche qui da noi. E' proprio per non farci sorprendere che abbiamo deciso di organizzare incontri sull'Open Source, iniziando con un primo di tipo introduttivo e in seguito, in base agli stimoli che scaturiranno, per approfondimenti sulle opportunità di business ed utilizzo in azienda.

Ad introdurci a questo mondo saranno gli amici del

**Forlì Linux User Group, FOLUG,**

che ci illustreranno come è nato, come si è sviluppato, come si è diffuso, quali sono i pregi ed i difetti di questo nuovo modo di concepire le licenze.

Ci porteranno la loro esperienza su Linux e su alcuni dei più noti applicativi arrivati a livelli di maturità invidiabili per i più noti software proprietari.

Ad affiancarli, avremo la **OPEN CONSULTING** che ci porterà un'esperienza pratica su ILIAS, un noto applicativo Open Source di e-learning.

Al termine degli interventi, tenteremo di dar spazio alle numerose domande, idee o dubbi con una tavola rotonda aperta a tutti i presenti.

## “Open Source”

### Un nuovo modo per un mondo nuovo

**Sabato 5 Novembre 2005**

Ore 9.00 – 12.30

**Aula Magna della Fondazione Aldini Valeriani di Bologna**

Via Bassanelli, 9/11 BOLOGNA Mappa: [www.fav.it](http://www.fav.it)



---

## **SECONDO INCONTRO – 16 Novembre 2005**

---

In quest'incontro proponiamo un argomento che, pur riferendosi ad un'area funzionale già ampiamente trattata in altre occasioni, vuole vedere il mondo produttivo in ottica diversa e originale. Vorremmo parlare delle:

### **potenzialità della Business Intelligence nell'Operations Management**

Il modello di business delle software house prevede la proposta continua di nuovi programmi o nuovi pacchetti per ERP finalizzati all'allargamento delle funzioni svolte dei sistemi informativi aziendali; in particolare, da qualche anno a questa parte, la tendenza di mercato è stata quella di spingere in maniera massiccia le cosiddette "soluzioni di Business Intelligence".

Tali software promettono di agevolare direttamente la formulazione delle strategie aziendali oltrepassando quindi l'ambito operativo dei tradizionali ERP. In questo contesto, diversi elementi ostacolano le aziende in una serena valutazione dell'investimento in questa classe di software, tra cui:

- una larghissima eterogeneità di offerte, che non consente un facile orientamento riguardo a valutazioni economiche e funzionali;
- pochi dati relativi all'esito di progetti di implementazione già svolti in altre aziende, condite da opinioni spesso molto discordanti riguardo al successo o all'insuccesso di tali iniziative;
- una diffusa incertezza riguardo all'effettiva necessità di questi strumenti.

Nonostante questo, è sotto gli occhi di tutti come l'offerta di strumenti di Business Intelligence non si deprima ma addirittura si ampli di continuo, ciò che dimostra in realtà la presenza di un potenziale di mercato in aumento. In effetti, nell'ambito dell'Operations Management, la complessità di alcuni determinati problemi gestionali può spesso essere affrontata e risolta efficacemente attraverso l'esclusivo uso di appropriati sistemi di supporto alle decisioni; in mancanza di questi ultimi, le aziende continuano ad affidarsi alle capacità di alcune persone chiave, pur validissimi esperti, che però non possono ragionevolmente garantire né la standardizzazione né la certa ottimizzazione delle pratiche gestionali.

Come nostro solito non è nostra intenzione fare un corso sull'argomento che richiederebbe una o più intense giornate, ma è quella di dare una panoramica sulle problematiche invitando due esperti che oltre ad essere conoscitori della materia hanno anche vissuto numerose interessanti esperienze sull'argomento. Richiamiamo pertanto la tua attenzione su questo importantissimo argomento invitandoti all'incontro:



## “Le potenzialità della Business Intelligence nell’Operations Management”

**Mercoledì 16 Novembre ore 14,00**  
**Aula Magna della Fondazione Aldini Valeriani di Bologna**  
Via Bassanelli, 9/11 - BOLOGNA

I relatori saranno l’ing. Massimo de Masi (Enginfo S.p.A. – Engineering Informatica) e l’ing. Massimiliano M. Schiraldi (Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” – Facoltà di Ingegneria - Settore Operations Management).

### AGENDA DELL’INCONTRO

- |       |   |
|-------|---|
| 14,00 | Registrazione dei partecipanti  |
| 14,30 | Oltre l’ERP: le varietà di “Business Intelligence”<br><i>Massimiliano M. SCHIRALDI (Università di Roma - Tor Vergata)</i>                     |
| 15,15 | Una criticità della Business Intelligence: la previsione della domanda<br><i>Massimo DE MASI (Enginfo S.p.A.)</i>                             |
| 16,00 | Pausa caffè   |
| 16,15 | La gestione intelligente dell’informazione per l’Operations Management<br><i>Massimiliano M. SCHIRALDI (Università di Roma - Tor Vergata)</i> |
| 17,00 | Domande e risposte  |
| 17,30 | Conclusioni e chiusura lavori   |

Per ragioni organizzative ti preghiamo di iscriverti via e-mail ad uno dei seguenti indirizzi:

**magnanelli.paolo@tin.it o g.prando@tele2.it o g.elli@ausl.mo.it o  
massimo.ragni@montenegro.it o loris\_cocchi@sacmi.it**