

Bologna, 18 giugno 2009

**PREMIO INNOVAZIONE ICT:
15 LE AZIENDE DEL CENTRO-NORD ITALIA PREMIATE OGGI A SMAU BOLOGNA**

Si è tenuto oggi, nella prima giornata di Smau Business Bologna, il **Premio Innovazione ICT**, iniziativa che ha voluto premiare le imprese e pubbliche amministrazioni dell'Emilia-Romagna che hanno migliorato le proprie performance attraverso l'utilizzo delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione.

Il Premio ha riscosso grande adesione da parte delle aziende e delle PA del territorio: sono state infatti oltre **100 le realtà regionali che hanno presentato il proprio caso di successo** attraverso il bando online su www.smau.it. L'alta adesione è in linea con l'indagine promossa dall'Osservatorio Smau e condotta dalla **School of Management del Politecnico di Milano** sulle PMI dell'Emilia Romagna che ha restituito un'immagine della Regione ai primi posti in Italia, insieme a Lombardia e Veneto, dal punto di vista degli investimenti in ICT. Positiva la fotografia fatta all'Emilia Romagna settimana scorsa. Sintetizzando i risultati: 200 milioni di euro l'investimento complessivo delle PMI emiliano-romagnole in tecnologie digitali con una spesa media per addetto pari a circa 1.000 euro. Tra i settori più evoluti emergono i Servizi - in particolare Media, Informatica ed altri servizi alle imprese e Commercio - alcuni settori del Manifatturiero - come Chimica-Gomma-Plastica -, il Metalmeccanico ed Elettrico. Circa il **44%** del mercato IT riguarda l'acquisto di dispositivi hardware, mentre il restante **56%** fa riferimento all'acquisto di licenze software e di servizi IT.

Ma da cosa dipende la vocazione di un'impresa verso le moderne tecnologie informatiche? Sembra che non siano tanto le dimensioni o il settore di appartenenza a fare la differenza. Le variabili che maggiormente influenzano il processo decisionale in materia di ICT sono soprattutto legate ad un management che ci crede, a responsabili IT evoluti e a partner tecnologici affidabili e flessibili.

Le 25 finalisti in corsa per il Premio Innovazione ICT sono realtà molto diverse le une dalle altre che hanno confermato il quadro emerso dalle analisi condotte di una Regione molto vitale: **Bertoli, Carel, G.D, Giesse, Monzino Holding, Sirea, Stromab e System Group** nell'ambito dei Sistemi Gestionali Integrati, Business Intelligence e CRM, **ATC Bologna, Italia News e Linea Blu** nell'area del Mobile & Wireless, **Comune di Bologna** per la categoria Information Security, **CNA Forlì-Cesena, Cooperativa Società Dolce, Edis e Vimec** nell'area dei Sistemi di Comunicazione Avanzati, **Inver e Zenit** nella categoria Architetture IT, **Ducati, Mandarina Duck e Ferrari** nell'area E-Commerce, **Cassa di Risparmio di Ferrara e CNA Parma** nella categoria Web 2.0, **Comune di Ferrara e Regione Emilia Romagna** nell'area ICT nella Pubblica Amministrazione.

Ed ecco le **15 vincitrici del Premio Innovazione ICT**.

Nella categoria **Architetture IT** hanno ricevuto il riconoscimento **Inver** e **Zenit**, che hanno entrambe ristrutturato il proprio CED, la prima in collaborazione con **Computer VAR**, business partner **IBM**, ottenendo una maggiore flessibilità nella gestione della manutenzione e dello sviluppo del parco applicativo, mentre la seconda ottenendo grazie ad **APC** l'erogazione dei servizi IT per entrambi i siti produttivi e per quelli commerciali attraverso una connessione VPN.

Due grosse aziende sono state selezionate invece per l'area **E-commerce**. **Ducati** ha progettato una piattaforma Web di grande valore che consente di offrire servizi specifici alla comunità degli appassionati, **Ferrari** invece ha posto particolare attenzione sulla gestione dei dati dei clienti e sulla sicurezza del suo sito di commercio online.

Per la categoria **Information Security** ha vinto il **Comune di Bologna**, che ha introdotto nuovi strumenti di gestione centralizzata della sicurezza informatica sui PC dell'amministrazione comunale - utilizzando la Client/Server Suite di **Trend Micro** -. Tra i benefici più rilevanti è emersa la diminuzione consistente della complessità della gestione di client geograficamente distribuiti..

Due i premiati per l'area **Mobile&Wireless**: **ATC Bologna**, azienda di trasporti pubblici che contestualmente alla nascita del servizio di car sharing, si è dotata di un'infrastruttura tecnologica in grado di supportare l'erogazione con alti livelli di servizio per il cliente; **Linea BLU** si è distinta per l'applicazione di un sistema informativo integrato, curato da **Softecno** software house partner **BlackBerry**, in grado di comunicare informazioni precise e tempestive alla forza lavoro distribuita sul territorio, con il risultato di migliorare il livello di servizio reso al cliente ed incrementare l'efficienza dei processi.

Per la categoria **ICT nella Pubblica Amministrazione** il riconoscimento è andato alla **Regione Emilia Romagna** per l'ammodernamento di tre centrali telefoniche preesistenti e la realizzazione tra di esse di interconnessioni VoIP.

Nell'ambito dei **Sistemi di comunicazione avanzati** i vincitori sono **Edis**, che ha adottato una soluzione **Cisco Unified Communications** riducendo i propri costi di comunicazione e migliorando la flessibilità operativa e dell'interoperatività tra le varie filiali mediante l'integrazione dei servizi dati e voce e video; **Vimec** ha invece collaborato con **Colt** sviluppando un progetto di implementazione di una nuova infrastruttura di telecomunicazione che ha fatto diminuire le interruzioni nell'erogazione del servizio e migliorato la relazione con il servizio clienti.

Ben **4 le realtà premiate per la categoria Sistemi Gestionali Integrati, Business Intelligence e CRM**: **Bertoli**, per aver introdotto il CAD 3D riducendo gli errori di progettazione, risparmiando parte del tempo dedicato alla risoluzione di tali problemi e migliorando il controllo nella gestione delle commesse; **G.D.** per aver adottato un ERP internazionale messo a disposizione da **Infor** presso le sue sedi estere, migliorando la gestione operativa e il controllo sui processi produttivi, **Carel** per aver implementato un nuovo sistema informativo integrato insieme ad **Oracle** che permette al management di disporre di informazioni rapide e precise, che migliorano il supporto decisionale sia dal punto di vista strategico che operativo, **Stromab** per aver avviato un progetto con **SAP - Spin Consulting** che le ha messo a disposizione un sistema in grado di supportare in modo esteso i processi aziendali, migliorando l'efficienza dei processi decisionali e limitando il tempo dedicato ad attività a basso valore aggiunto.

Infine per la categoria **Web 2.0** il riconoscimento di Smau è andato alla **Cassa di Risparmio di Ferrara**, grazie all'adozione di una soluzione di ricerca federata che rende ora possibile indicizzare le centinaia di migliaia di documenti della banca e renderli disponibili in tempo reale, con una sola interrogazione.

Il Premio Innovazione ICT ha voluto lanciare una sfida soprattutto a quel 24% di piccole e medie imprese dell'Emilia Romagna risultato immaturo dal punto di vista dell'utilizzo delle tecnologie digitali: le ICT possano realmente divenire leve strategiche per le aziende e pubbliche amministrazioni, indipendentemente dal settore di appartenenza e dalla dimensione, per migliorare le performance, ridurre i propri costi e inefficienze interne, far crescere la propria competitività sul mercato.

Contatti:

Ufficio Comunicazione Smau

tel. 02 28313.258-239, fax 02 28313.235, e-mail press@smau.it