

29 novembre 2007

Premio Giorgio Sacerdoti 2007 Progetto di Knowledge Management

AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico), **Università Cattolica di Milano** e **Fondazione Politecnico di Milano** hanno attivato un progetto triennale di ricerca denominato PKM 360°, dedicato alla Gestione della Conoscenza.

Fontana Pietro s.p.a. è stata selezionata **tra le 55 aziende partecipanti** all'iniziativa per presentare la sua esperienza nella gestione e nello sviluppo di progetti di Knowledge Management. Alla commissione è stato presentato il progetto che negli ultimi tre anni ha impegnato tutte le realtà di Fontana Group:

“Integrated Design System Guided by Sets of Rules,
concerning Sheet Metal Dies”

Fontana Pietro s.p.a., insieme a ENI e Irix, vince il premio “PKM360° Award Giorgio Sacerdoti edizione 2007” per la seguente motivazione:

“Azienda di medie dimensioni, ha sviluppato - anche in collaborazione con l'Università - progetti di eccellenza nell'area della gestione della conoscenza, che hanno avuto applicazione pratica nell'organizzazione aziendale e nell'aumento della produttività”



PKM360° Award Giorgio Sacerdoti



L'Ing. Morreale, responsabile della Ricerca e Sviluppo a livello Corporate, ritira il premio all'Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano.

Il sistema sviluppato, chiamato **FP-System**, è uno strumento per la gestione e la condivisione della conoscenza nel mondo della progettazione e costruzione di stampi. FP-System è stato progettato seguendo un approccio basato sull'acquisizione, sulla rappresentazione e sulla formalizzazione del know-how e dei processi che Fontana Pietro s.p.a ha perfezionato in anni di esperienza e di successi.

Ciò consente un **più efficiente accesso alle informazioni, la riduzione dei tempi di progettazione e costruzione, facilita l'inserimento di nuovo personale e consentendo la collaborazione tra personale di cultura e nazionalità diverse.**

Per lo sviluppo del progetto, il nostro dipartimento di Ricerca&Sviluppo ha collaborato con il **Laboratorio della Conoscenza dell'Università Milano Bicocca** e al **Dipartimento di Tecnologie Meccaniche del Politecnico di Milano**.

Il ringraziamento va a **tutto il personale** per l'impegno e gli sforzi dedicati a trasformare il cambiamento in un momento di crescita, necessaria a rispondere positivamente ai mutamenti del mercato mondiale nel quale opera Fontana Group.

Comitato scientifico del Progetto KM360°

<i>Stefania Bandini</i>	- Università di Milano-Bicocca
<i>Paolo D'Alessandro</i>	- Università Statale di Milano
<i>Ivo De Lotto</i>	- Università di Pavia
<i>Franco Filippazzi</i>	- AICA
<i>Chiara Francalanci</i>	- Politecnico di Milano
<i>Simone Fubini</i>	- RSO S.p.A.
<i>Roberto Galimberti</i>	- Etnoteam
<i>Enrico Guidotti</i>	- AICA
<i>Bruno Lamborghini</i>	- AICA
<i>Joy Marino</i>	- Ass. Italiana Internet Provider
<i>Giulio Occhini</i>	- AICA
<i>Enrico Parazzini</i>	- Telecom Italia Media
<i>Carlo Antonio Ricci</i>	- Università Cattolica di Milano
<i>Cesare Sacerdoti</i>	- Crescendo
<i>Cesare Scurati</i>	- Università Cattolica di Milano
<i>Giacomo Zanotti</i>	- Vega Informatica



AICA



Università
Cattolica di Milano



Fondazione
Politecnica di Milano

INCONTRO PER LA PREMIAZIONE
PKM360° Giorgio Sacerdoti Award 2007

Invito

Martedì 20 novembre 2007
Sala Negri da Oleggio ore 10,30
Università Cattolica del Sacro Cuore
Largo A. Gemelli, 1 -20123 Milano



Egregio Ing. Morreale,

nei mesi scorsi era stata sollecitata la partecipazione di Fontana Pietro S.p.A. all'Award Giorgio Sacerdoti, nell'ambito del Progetto Knowledge Management 360°.

Con molta soddisfazione, le comunico che Fontana Pietro S.p.A. ha vinto il premio, insieme a Irix e Eni.

La premiazione avverrà nell'occasione di un evento che si terrà il 20 Novembre 2007 presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore a Milano.

Marco Comuzzi
Segreteria di PKM 360°
Award Giorgio Sacerdoti

*Il progetto PKM360° è sostenuto dal
fondo Giorgio Sacerdoti
messo a disposizione della società*



Dipartimento di Psicologia
Università Cattolica Milano