

Indicod-Ecr | Soluzioni, standard e servizi per le imprese via Pietro Paleocapa 7 | 20121 Milano T. +39.02.7772121 | F. +39.02.784373 | C.F. 80140330152 info@indicod-ecr.it | www.indicod-ecr.it

COMUNICATO STAMPA

Il Lab di Indicod-Ecr stringe nuove partnership con ScanSource Europe e NG Way

Sviluppo di soluzioni mobili e Information Technology

Milano, 20 giugno 2011 - Il Lab di Indicod-Ecr, l'associazione italiana che raggruppa 35mila aziende industriali e distributive operanti nel settore dei beni di largo consumo e che si occupa della diffusione degli standard di identificazione e comunicazione adottati a livello mondiale, continua con successo la sperimentazione della tecnologia EPC/RFId in diversi settori, siglando due nuove partnership con ScanSource Europe e NG Way.

ScanSource Europe è una divisione di ScanSource Inc., distributore leader pan-europeo di soluzioni per la raccolta automatica dei dati, sistemi elettronici Pos e soluzioni mobili: grazie alla partnership con il Lab di Indicod-Ecr i rivenditori ScanSource avranno accesso agli impianti del Lab per sviluppare e testare nuove soluzioni di prodotto e fare dimostrazioni ai loro clienti. «Grazie a questa collaborazione potremo offrire ai nostri clienti nuove opportunità di sviluppo del loro business in settori ad alta crescita come quello auto ID» ha detto Richard Gregoire, Direttore Vendite Sud Europa di ScanSource Europe. «Da tempo eravamo alla ricerca di un laboratorio tecnologico RFID adatto per accogliere i nostri rivenditori: nel Lab di Indicod-Ecr , nel suo know-how e nella sua esperienza abbiamo trovato la risposta alle nostre esigenze».

NG Way realizza soluzioni avanzate di Information Technology, con una forte specializzazione nel datacollection georeferenziato e da dispositivi RFId: la collaborazione col Lab di Indicod-Ecr nasce
dall'esigenza di coadiuvare le competenze tecnologiche degli standard del Lab con quelle di un'azienda
che opera direttamente sul campo come NG Way per offrire alle imprese una consulenza a 360° altamente
affidabile e che sappia realizzare una completa interoperabilità con gli standard mondiali. «La
cooperazione con il Lab di Indicod-Ecr è per noi un'occasione irrinunciabile» ha dichiarato Moreno Poli,
Partner & Founder di NG Way. «Il costante confronto con i migliori professionisti del settore, ci consente
infatti di realizzare soluzioni sempre più evolute e customizzate, garantendo la massima conformità agli
standard internazionali GS1».

Il Lab di Indicod-Ecr nasce nel 2007, con il nome di EPC Lab, come laboratorio di sperimentazione della tecnologia EPC/RFId e viene realizzato da Indicod-Ecr in collaborazione con la School of Management del Politecnico di Milano e con i più importanti partner del panorama nazionale ed internazionale. L'obiettivo iniziale è quello di eseguire studi di fattibilità e di testare l'implementazione della tecnologia EPC/RFId nell'ambito dei processi operativi della Supply Chain. A partire dal 2010 il Lab di Indicod-Ecr ha ampliato la sua missione e le sue attività, diventando il centro di riferimento in Italia per tutti gli standard internazionali sviluppati in ambito GS1: l'obiettivo è quello di testare la migliore integrazione delle soluzioni standard GS1 lungo l'intera Supply Chain, al fine di ottimizzare i flussi logistici, ma anche di considerare tutto l'aspetto dei benefici per il consumatore finale nelle relazioni in genere tra imprese industriali e distributive.



Indicod-Ecr è l'associazione italiana che raggruppa 35mila aziende industriali e distributive operanti nel settore dei beni di largo consumo. Il suo obiettivo è di facilitare relazioni, rapporti, scambi di informazioni tra le imprese e rendere più efficiente tutta la filiera produttore/distributore/consumatore. E lo realizza attraverso la diffusione di standard e modelli adottati a livello mondiale: dal ben conosciuto codice a barre, alla comunicazione elettronica B2B fino alle nuove etichette in radiofrequenza. www.indicod-ecr.it - www.tendenzeonline.info.

Per informazioni:

Ufficio Stampa - Eidos Eugenia Montanaro Tel. 028900870 - Cell. 3939113155 E-mail: emontanaro@eidos.net