

Rfid Italia Award, ecco i vincitori



10 Giugno 2009

Il giorno dell'Rfid italiano è arrivato. E presso il Centro Congressi Ville Ponti di Varese, di fronte una platea di oltre 200 persone, si è svolto l'Rfid Italia Summit, evento organizzato dal **Cedites** e dal **Lab#ID dell'Università Carlo Cattaneo - Liuc**.

Fra i principali momenti della giornata la premiazione dei vincitori dell'Rfid Italia Award, scelti - fra i 12 progetti finalisti - da un comitato scientifico presieduto dal professor Luca Mari, presidente e direttore del Lab#ID. Quattro le categorie premiate: Progetti Aziendali Interni, Progetti di filiera, Progetti di rilevanza sociale e ambientale e Idee.

Nella prima categoria ha prevalso il progetto di Kuehne + Nagel che consiste in un nuovo sistema di gestione delle parti di ricambio automobilistiche di un magazzino Iveco. Il sistema ha portato all'ottimizzazione di tutti i processi logistici per velocizzare e rendere più sicure le operazioni di ingresso, stoccaggio, prelievo e spedizione delle parti di ricambio per veicoli industriali, oltre ad assicurare la garanzia di originalità dei pezzi.

Nei "Progetti di filiera" c'è stato un ex aequo: Cooperativa Agricola San Rocco e **Rfid Logistics Pilot**. Nel primo caso si tratta di un progetto con l'obiettivo di fornire agli animali da macello una sorta di documento personale, accompagnandolo dall'allevamento al punto vendita.

L'Rfid Logistics Pilot si pone invece come il primo esempio in Italia di realizzazione di un pilota Rfid di filiera nel settore del largo consumo. Tramite la tecnologia Rfid e l'Epc network è stato possibile tracciare puntualmente il flusso dei prodotti dal produttore al consumatore finale.

Nella categoria "Progetti di rilevanza sociale e ambientale" il vincitore è stato PisaPass, il primo sistema nazionale per la gestione dei permessi di mobilità urbana (accessi alle zone a traffico limitato e parcheggi) basato su tecnologie Rfid-Uhf.

Fra le "Idee", il miglior progetto è stato giudicato quello di ActValue, che ha presentato Chill-On, un progetto di ricerca europeo che si propone di sviluppare nuove tecnologie per migliorare tracciabilità e qualità dei prodotti freschi e surgelati. Nel corso della cerimonia ci sono state anche due menzioni speciali. La prima, miglior progetto della Provincia di Varese, è andata a Slimpa-Kone (applicazione Rfid all'interno dei processi logistico/produttivi). La seconda, assegnata dai partecipanti presenti all'evento, all'Azienda Speciale Multiservizi di Venaria Reale e alla sua ASMCARD che si basa sulla tecnologia Rfid per il riconoscimento dell'utente, il suo riconoscimento e la memorizzazione e il trasporto dei dati tra i vari punti del sistema.

La cerimonia di premiazione è stata animata dalla presenza dei rappresentanti di tutti i laboratori Rfid coinvolti nel Comitato Scientifico, dai vincitori dell'edizione 2008 e dei più alti vertici delle istituzioni che sostengono il Lab#ID e che hanno contribuito, insieme ai due Platinum Sponsor Assocaaf e Aton SpA, alla realizzazione di questo evento e che si sono avvicendati nella consegna dei diversi premi.

Chiudi finestra