



...TUTTO FA RETE

## COMUNICATO STAMPA

### **Research to Business 2008 : va a Wi-Next il Premio Start2B del Forum degli Investimenti**

*Il Forum degli investimenti del 4° Salone della ricerca industriale di Bologna premia i risultati ottenuti dalla Ricerca e Sviluppo della società torinese da sempre impegnata nello sviluppo di nuove soluzioni wireless mesh e nella promozione dell'open wi-fi.*

#### **Bologna, 5 giugno 2008 –**

**Wi-Next**, startup nata dalla collaborazione tra Ipworld e il Dipartimento di Automatica e Informatica del Politecnico di Torino, focalizzata sulla ricerca, produzione e diffusione di sistemi di comunicazione broadband wireless mesh, ha ieri ricevuto il Premio Start2B come miglior startup nell'ambito del "Forum degli investimenti" che l'edizione di quest'anno di [Research to Business](#) ha riservato alla valorizzazione di giovani imprese a base tecnologica e altamente innovative.

Il riconoscimento, consegnato dall'assessore regionale alle attività produttive, sviluppo economico, piano telematico dell'Emilia Romagna Duccio Campagnoli, è stato attribuito da una giuria di investitori (business angel e venture capital) che hanno scelto tra 11 startup selezionate sulla base della proposta tecnologica e il modello di business.

"Questo risultato arrivato dopo un anno e mezzo di profonda impegno e dedizione non solo nello sviluppo del nostro software N.A.A.W. ma anche nella promozione di una nuova cultura delle reti wireless a banda larga, ci sprona a continuare su questa strada non facile a causa di un sistema finanziario che certo non agevola le piccole imprese impegnate nell'innovazione. – afferma Nicola de Carne, amministratore unico Wi-Next - Tuttavia iniziative come Research To Business e Start2Business con il Forum degli Investimenti di Bologna possono aprire una finestra importante e un ponte di collegamento qualificato fra chi fa ricerca finalizzata all'innovazione tecnologica e un sistema di finanziamenti che spesso stenta a trovare modelli di valutazione che non tengano solo conto dei numeri sugli XLS ma che siano in grado di tracciare scenari di sviluppo a medio e lungo termine tenendo conto delle future tendenze dei mercati internazionali"

Al Salone della ricerca industriale, Wi-Next ha presentato le più recenti evoluzioni della tecnologia N.A.A.W., da sempre caratterizzata da prestazioni elevate, semplice implementazione, facile utilizzo e soprattutto economicità.

La tecnologia N.A.A.W. consente la creazione di reti broadband wireless garantendo la massima estensione delle coperture e delle funzionalità. La tecnologia wireless di Wi-Next rappresenta una vera e propria svolta nel futuro dell'open wi-fi, offrendo una soluzione tecnologicamente molto avanzata per la copertura in modalità wireless in molti scenari

d'uso pubblici e privati, civili e militari: reti metropolitane, porti turistici, videosorveglianza, reti domestiche o uffici.

Lo sviluppo della tecnologia N.A.A.W., che ha visto impegnato il team R&D di Wi-Next presso l'incubatore I3P di Torino negli ultimi mesi, ha portato al potenziamento ulteriore delle performance di tutta la gamma di soluzioni e all'offerta di nuovi prodotti per la creazione di reti outdoor (N.A.A.W. Enterprise, N.A.A.W. Xtend, N.A.A.W. Connect) e nuovi servizi web based (Wi-Next ha sviluppato una serie di strumenti online che consentono di gestire la propria rete in modo facile ed intuitivo)

## **CHI E' WI-NEXT**

Wi-Next nasce dal lavoro di un gruppo di ricerca che ha colto la necessità di rivedere l'uso delle reti Wireless creando un modello che riprende il funzionamento di Internet per la costruzione di reti automatiche, facili da usare, e soprattutto affidabili ed economiche. Sviluppiamo prodotti e servizi di semplice implementazione, facili da usare, economici che consentano la creazione di reti broadband wireless e, soprattutto, in grado di garantire la massima estensione delle coperture e delle funzionalità grazie all'applicazione di un'avanzata soluzione Mesh e l'utilizzo di piattaforme Open. Forti della devozione alla Ricerca e Sviluppo, ci presentiamo al cittadino, all'azienda privata, alla Pubblica Amministrazione e a tutti gli enti che vedono lo sviluppo della banda larga come la strada obbligata per l'evoluzione della propria realtà, come centro di eccellenza capace non solo di creare prodotti innovativi, di facile uso ed economici, ma anche di progettare ed implementare innovative architetture di trasmissione senza fili e sviluppare soluzioni applicative e sistemistiche in grado di sfruttare appieno le potenzialità della banda larga per il Business come per la vita quotidiana.

WI-NEXT è una società a capitale privato interamente detenuta da IpWorld Srl è membro della Wi-Fi Alliance e del WiMax Forum, le più importanti organizzazioni mondiali dell'industria wireless.

**Per ulteriori informazioni:** [www.winext.eu](http://www.winext.eu)

**Blog :** <http://www.wifighters.it/>

## **UFFICIO STAMPA ITALIA**

Donatella Cambosu

e-mail: [donatella.cambosu@winext.eu](mailto:donatella.cambosu@winext.eu)

tel +39 039 648846

mob: +39 348 2744693