

**MOBE**

## Applicazione iPhone per la Cattedrale

**L**A SECONDA REALTÀ visitata da mons. Mazzocato al Parco scientifico di Udine è stata la MoBe.

Costituita nel 2006 come spin-off dell'Università di Udine, su iniziativa di un gruppo di informatici con esperienze in differenti discipline, è nata e cresciuta nell'incubatore di impresa del Parco Scientifico. L'impresa progetta soluzioni software e hardware in grado di trasformare cellulari e palmari in oggetti capaci di interagire con l'ambiente. Dal 2009 ha avviato l'attività di progettazione e sviluppo di applicazioni mobili



su piattaforma iPhone e Android, con particolare attenzione per i settori turistici, della mobilità e della logistica e promozione di marchi.

«Nel 2010 – spiega Paolo Casot (nella foto, assieme a mons. Mazzocato), uno degli otto soci di MoBe – abbiamo fatto un'applicazione per la mostra delle Giornate del Tie-

polo a Udine. Abbiamo lavorato per Vicino Lontano, per il Cec. E attualmente, su invito del parroco del Duomo, mons. Luciano Nobile, allo scopo di coinvolgere i fedeli più giovani, stiamo realizzando un'applicazione iPhone per la parrocchia con tutte le informazioni sulla cattedrale e le sue attività. Speriamo di concludere entro l'estate».

Oltre alla telefonia, l'altro settore è l'automazione aziendale. «Stiamo automatizzando la linea della Fiat di Tolmezzo – ha spiegato Casot – e stiamo facendo quella della Automotive in Cina. Quest'anno nonostante la crisi generalizzata noi stiamo vivendo un ottimo periodo. Anzi è già da un paio d'anni che l'azienda cresce».