VareseNews

UBI Banca avvia la sperimentazione di mobile payments a Varese

Pubblicato: Lunedì 21 Gennaio 2013





Il comunicato ufficiale della banca

sull'adesione al progetto Varese Smart city

Basterà semplicemente avvicinare lo smartphone ai pos di numerosi negozi di Varese per concludere un acquisto: il progetto di UBI Banca-Banca Popolare di Bergamo "Enjoy Mobile Payments" parte ufficialmente con la consegna, ai primi 50 rappresentantidelle istituzioni (a regime saranno circa 500), della cittadinanza e dei clienti, di altrettantidispositivi abilitati al pagamento contact-less e dotati di una sim in cui sono memorizzati i dati della carta prepagata Enjoy di UBI Banca.

Il progetto presentato da Victor Massiah, CEO del Gruppo UBI Banca, con Giuseppe Masnaga, Direttore Generale della Banca Popolare di Bergamo, alla presenza delle autorità cittadine e dei rappresentanti della comunità economico finanziaria locale, tra i quali l'Assessore al Turismo e al Commercio del Comune di Varese Sergio Ghiringhelli, il Presidente della Camera di Commercio di Varese Renato Scapolan e il Segretario Generale Mauro Temperelli, il Direttore del Lab#ID (LIUC – Università Cattaneo) Luca Mari, conferma l'impegno dell'Istituto bancario nell'innovazione dei servizi alla clientela.

Enjoy Mobile Payments utilizza la tecnologia NFC (Near Field Communication) e, attraverso la virtualizzazione della carta prepagata Enjoy di UBI Banca all'interno di una sim telefonica di uno smartphone di nuova generazione, permette di effettuarepagamenti in modalità contact-less presso gli esercizi commerciali dotati di un pos con questa tecnologia (in costante incremento sulla piazza di Varese, ad oggi oltre 300 dispositivi abilitati).

Un'innovazione dunque, che cambia profondamente l'esperienza di acquisto e che vuole contribuire ad accelerare ulteriormente il passaggio auspicato dalla moneta tradizionale a

quella elettronica o virtuale grazie anche alle previsioni di diffusione degli smartphone: 32 milioni stimati sul mercato italiano per il 2012, che cresceranno a 50 milioni nel 2015.

Ma non solo. UBI Banca e Banca Popolare di Bergamo hanno lavorato fianco a fianco con**Lab#ID**, il centro di eccellenza sui sistemi RFId della LIUC, e le autorità cittadine, contribuendo ad arricchire l'importante iniziativa VareseSmartCity sulla quale da anni si sta profondendo un significativo impegno a livello locale e che riguarderà non solo il sistema dei pagamenti, ma anche altri ambiti quali i servizi al cittadino, i trasporti, l'intrattenimento.

Il percorso del Gruppo UBI Banca nello sviluppo di questo mercato nasce dalla positiva esperienza avviata da UBI Banca Popolare di Bergamo, in collaborazione conLab#ID, per l'implementazione in Università, di una carta multifunzione destinata agli studenti, ai docenti e al personale amministrativo per l'accesso ai servizi universitari attraverso modalità contact-Less.

Un approccio, quindi, sistemico e strutturato, nel quale il Progetto di UBI Banca Enjoy Mobile Payments ricopre un ruolo fondamentale **nel creare il primo "Ecosistema Mobile Payments" in Italia** grazie alla collaborazione con la pubblica amministrazione, la comunità economico-finanziaria e il mondo accademico locale.

L'obiettivo del Gruppo UBI Banca è quello di trasferire l'esperienza di Varese adisposizione del grande pubblico, anche su altre città italiane nel corso del 2013, prevedendo il pieno lancio commerciale a livello nazionale nel 2014.

Il progetto di UBI Banca "Enjoy Mobile Payments" si avvale dell'importante contributo di aziende leader nel proprio settore, impegnate a valorizzare la tecnologia NFC nell'ambito dei sistemi di pagamento: Vodafone (uno dei maggiori gruppi di telecomunicazioni al mondo, con oltre 400 milioni di clienti in 30 paesi), CartaSi (azienda leader nel mercato dei pagamenti e da tempo attiva nello sviluppo di soluzioni di mobile payment per il comparto Monetica) e SIA (primario processor internazionale dei pagamenti specializzato nella progettazione, realizzazione e gestione di soluzioni innovative volte all'interoperabilità fra telco, banche, imprese e service provider).

Inoltre, Samsung, che ha messo a disposizione gli smartphone Galaxy SIII per questa fase pilota.

Redazione VareseNews redazione@varesenews.it