

“E-payment Security”

Professor *Massimiliano Sala* – Dipartimento di Matematica, Università di Trento

8 marzo 2013

Abstract dell'intervento di

Dott. Andrea Burnacci – Insurance Online

"iCatcher, una soluzione per i Mobile Proximity Payment" - powered by Raiffeisen

iCatcher è una nuova tecnologia brevettata che sfruttando le peculiarità delle Reti Telefoniche consente di poter effettuare pagamenti di prossimità. Secondo una recente ricerca dell'Osservatorio mobile marketing&service della “School of management” del Politecnico di Milano, l'utilizzo del canale mobile in Italia è in grande crescita. Un mercato dinamico in cui, però, procede ancora lentamente la diffusione dei pagamenti mobili. «Manca ancora l'utilizzo su larga scala, ma crediamo che il mobile payment sia pronto a decollare nel giro di un paio d'anni».

Il mercato è infatti ricettivo perché il livello di diffusione dei cellulari è tra i più alti in Europa, e in Italia, si registrano percentuali altissime di utilizzatori intensivi di cellulari intelligenti. A frenare il salto definitivo non è dunque tanto il lato della domanda, visto che il mercato dei cellulari è molto attivo, ma quello dell'offerta: bisogna infatti ipotizzare delle “filiera” industriali che oggi mancano. L'interesse è molto forte da parte di tutti gli operatori, dalle Banche che vogliono evitare la disintermediazione della clientela retail, alle Telco che vedono nei pagamenti mobili un modo per ampliare la propria offerta, alla Grande Distribuzione che vede nell'avvento dei pagamenti mobili un modo per aumentare le vendite e fidelizzare i clienti.

Il primo obiettivo è quindi quello di riuscire a mettere d'accordo tanti soggetti diversi. Un problema superabile con l'utilizzo di piattaforme il più possibile interoperabili e dotate di standard comuni.

E' in questo quadro che si inserisce la nostra soluzione che, a differenza di quanto già ipotizzato dai principali attori presenti nel mercato, riteniamo essere innovativa in quanto riesce a sfruttare canali ed interoperabilità già presenti e funzionanti nel mercato dei pagamenti.