

Gli smartphone NFC per comprare il biglietto Atm sul tram a Milano

La tecnologia **NFC** sbarca su tram e autobus a **Milano**. **Atm e Telecom Italia** lanciano il nuovo servizio "**Mobile Pass**", un servizio di **mobile ticketing** su larga scala, basata su tecnologia a corto raggio **Nfc** (Near Field Communication), per consentire ai cittadini milanesi di **acquistare e convalidare** i "biglietti in versione mobile" direttamente con il **telefonino**. Dall'**11 aprile** con Mobile Pass sarà infatti possibile comprare comodamente con il cellulare **tre tipologie di abbonamento Atm** mensile e urbano – **ordinario, studenti e senior** – senza doversi recare presso un punto vendita. Per **candidarsi al test** bisogna essere abbonati ad Atm, avere un'utenza **Tim** e un account **Paypal**: quindi è necessario attivare la richiesta sul sito dedicato. I candidati selezionati da Atm riceveranno gratuitamente i telefonini **Samsung GT – S5230N Edge Quad Band** con le **Sim Card**.

Ma quanti sono i **cellulari e smartphone** con **tecnologia NFC**? Da anni **Nokia** ha lanciato, dopo il **modello 6212 Classic** dotato di tecnologia **Near Field Communication (Nfc)**, anche il nuovo **6216 Classic**. **ANCHE Samsung Galaxy S2 è un** leggerissimo smartphone **dual core e con NFC**.

La tecnologia per i pagamenti wireless è già **supportata** da **Android** Gingerbread. Ciò significa che anche lo **smartphone Google Nexus S** potrà essere utilizzato come un **borsellino elettronico**. Dopo aver acquisito lo scorso dicembre la start-up **Zetawire**, specializzata in un brevetto per un sistema integrato con la tecnologia per il pagamento mobile NFC, Google si appresta a studiare **l'integrazione tra smartphone e tag RFID**, testando **centinaia di speciali registratori di cassa e POS di Verifone Systems a New York e San Francisco**, nel corso dei prossimi quattro mesi. **I cellulari con chip NFC** potranno non solo pagare, ma anche raccogliere punti ed effettuare abbonamenti dove consentito.

Rim ha detto che i clienti della **Bank of America** potranno effettuare pagamenti nei negozi che accettano **Mastercard PayPass** a partire da questa primavera grazie a **BlackBerry abilitato all'NFC**.

Pare invece che Apple preferisca introdurre solo fra un anno un **suo protocollo NFC**, legando i pagamenti ad iTunes attraverso accordi con **Visa o Mastercard**. Dalle ultime indiscrezioni (vedi [Gizmodo](#)) emerge che l'iPhone supporterà l'NFC grazie ad un chip di Qualcomm: "Sfortunatamente non sono stati in grado di confermare se si tratti dell'iPhone 5 o se la notizia non si riferisca ad una versione ancora successiva dello smartphone di Cupertino. Uno di loro, comunque, ha affermato che i **pagamenti avverranno tramite iTunes**, cosa che di cui abbiamo già sentito parlare come di una funzione che **Apple includerà nell'iPhone del 2012**".

Entro il 2014 i pagamenti NFC raggiungeranno un terzo delle transazioni mobili. Secondo il [Politecnico di Milano](#) **un italiano su 3** possiede uno smartphone ed è **pronto** ad usarlo lo shopping. Dall'acquisto dei biglietti di bus e treni, al pagamento di taxi e all'ingresso in cinema e teatro. Il Mobile Proximity Payment in Italia è ai suoi primi passi e si sviluppano le prime iniziative di pagamenti senza fili (Contactless Payment) con **350.000 carte emesse e i circa 2.000 POS** abilitati in poco più di un anno. In **Italia** il telefono cellulare raggiunge **l'85% della popolazione** italiana, con una **penetrazione che è seconda solo a quella della Tv**.

To ensure delivery, add customerservice@em.com.bankofamerica.com to your address book.

Exclusively for: |



Mobile Wallet trial

Your exclusive invitation to try a new way to pay

Join the trial

You have the opportunity to participate in our [invitation-only Mobile Wallet trial](#). This new technology lets you make **convenient and secure purchases** at participating retailers **using only your BlackBerry® device**. Just tap & pay. It's that easy.

All you need to try Mobile Wallet first is:

- **A BlackBerry® Curve™ 8520 or 8530; BlackBerry® Tour™ 9630; or BlackBerry® Bold™ 9000, 9650, or 9700** with the ability to download applications*
- **An active Bank of America® personal Visa® debit card or MasterCard® credit card** (you can add up to four cards)
- **Your unique trial code**

The trial will start this spring and will continue for a few months. During this time, we want you to use your Mobile Wallet to make purchases as much as possible. Your feedback will help shape the future of this new way to pay.



[Learn more about this exclusive trial](#)

*In order to determine your BlackBerry® model number, either remove the battery or go to "Options" from your BlackBerry® menu screen and select "About."

Blackberry con NFC in test a BoFA