

## Trasferimento dati al PC desktop

Può accadere che sia necessario recuperare i dati inseriti mediante l'applicazione j2me Cryptext. A tal fine è utilizzabile l'applicazione win32\_CrypText.exe.

La suddetta applicazione, che non necessita di installazione, oltre ad avere tutte le funzioni Cryptext per l'utilizzo con il PC, permette l'acquisizione, via Bluetooth, dei dati registrati con l'applicazione j2me.

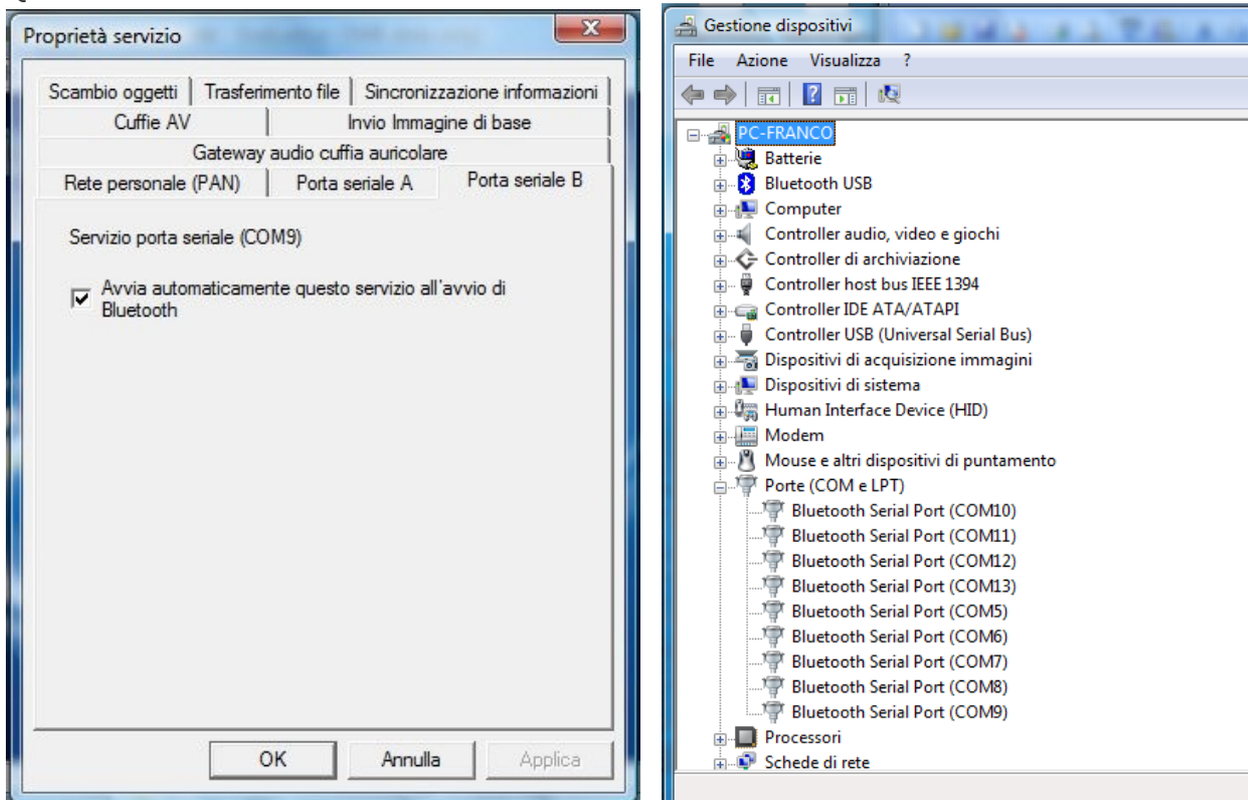
La procedura è la seguente:

1. Recuperare il numero della porta COM "virtuale" in ingresso attribuita dal sistema al ricevitore bluetooth.

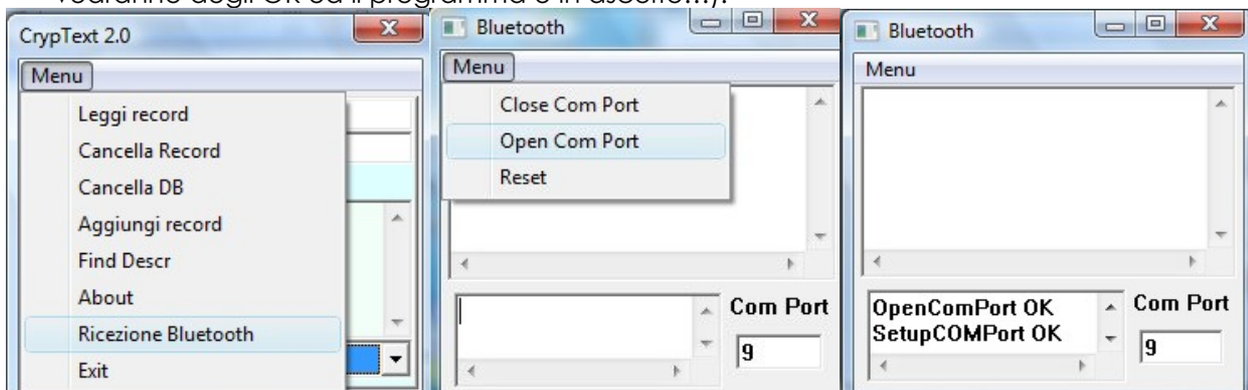
La porta COM in ingresso consente al dispositivo di connettersi a un programma sul computer.

Per trovarla molto dipende dal relativo driver o software di gestione, comunque vedi anche su Pannello di Controllo--> Sistema--> Gestione periferiche.

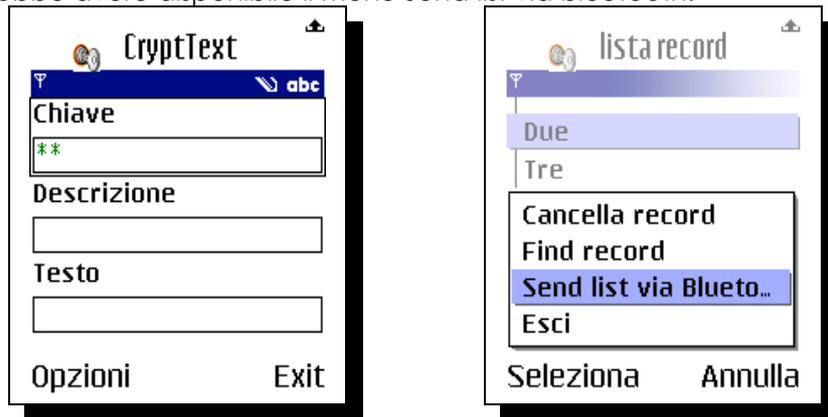
Questa è la schermata del mio driver...



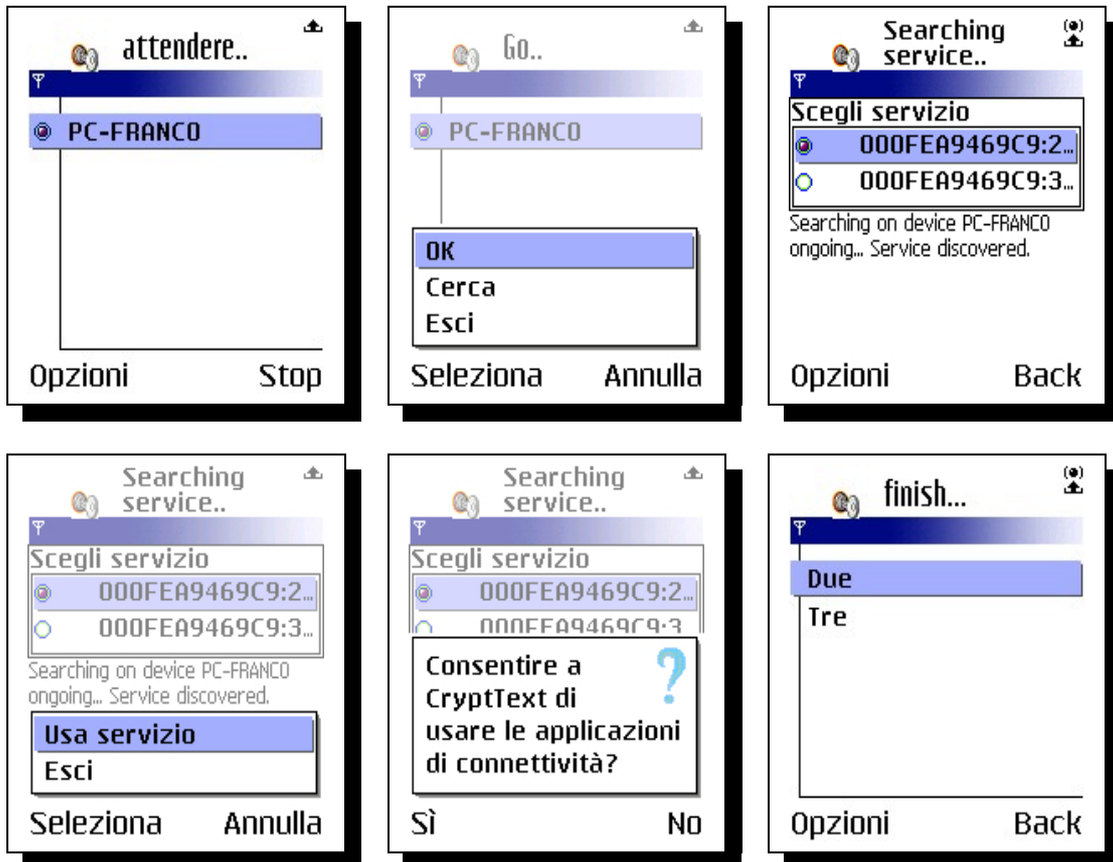
2. Avviare l'applicazione win32\_CrypText.exe, menu Ricezione bluetooth ed inserire il numero della porta seriale virtuale in ingresso, quindi menu Open Com port (se tutto è andato bene si vedranno degli OK ed il programma è in ascolto...):



3. Ora avviare l'applicazione j2me sul cellulare, inserire la password e menu leggi DB. Comparsa la lista si dovrebbe avere disponibile il menu Send list via bluetooth.



4. Lanciare il menu [Send list via bluetooth] e il dispositivo proverà a cercare il vicino computer desktop rimasto in ascolto. Trovato il computer premere il menu OK e scegliere il servizio (fare tentativi se non si conosce esattamente quale), alla fine i dati saranno trasmessi e comparirà la scritta "finish".

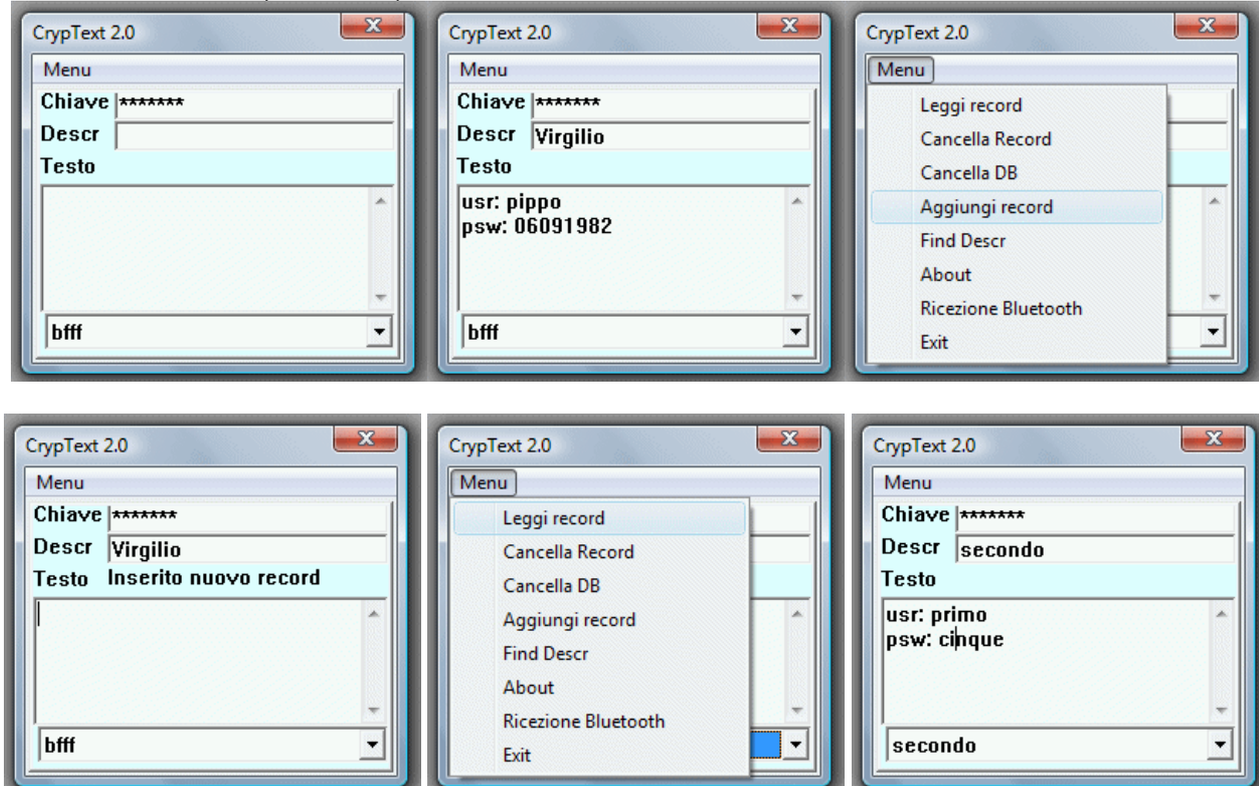


5. L'applicazione win32\_CrypText.exe ha ora ricevuto i dati:



Con l'applicazione win32\_CrypText.exe è possibile gestire i dati sul computer con la stessa metodica.

Si inserisce una sola password per memorizzare in modo assolutamente sicuro tutte le altre.



© Copyright 2010 Andrea Pace

<http://andreapace.altervista.org/>