## **Connessione alla rete Wi-Fi sicura con terminale Symbian** S60 3rd Edition

**Guida obsoleta archiviata per motivi di storicizzazione** Usare piuttosto il programma di configurazione eduroam CAT

La seguente procedura è stata verificata su un dispositivo Nokia N82 con Symbian S60 3rd Edition, Feature Pack 1. Per Symbian 5th Edition (es. Nokia N97...) c'e' la pagina symbian5th, guida che è stata utilizzata con successo anche per un terminale N78 con Symbian S60 3rd Edition con Feature Pack 2.

Con questa procedura il nome utente e la password per accedere alla rete senza fili vengono salvate nel dispositivo, con evidenti ripercussioni sulla sicurezza: eventualmente si può impostare il dispositivo in modo da chiedere ogni volta il nome utente e/o la password.

• Dal menù principale entrare in "Strumenti" e poi "Impostazioni":



• Entrare in "Connessione" e poi "Punti di accesso":



• Premere il tasto "Opzioni" e selezionare "Nuovo punto di accesso":



• Dare un nome a scelta alla nuova connessione, impostare il nome della rete su **eduroam** e le altre opzioni come da immagini seguenti:



• Entrare in "Impostazioni di protezione WLAN" e impostare il tipo di WPA/WPA2 su "EAP":



• In "Impostazioni plug-in EAP" attivare solamente l'opzione "EAP-PEAP":



• Impostare le opzioni del plug-in EAP: nella scheda *"Impostazioni"* specificare il certificato *AddTrust External CA Root* (il certificato potrebbe non essere già installato nel dispositivo, in tal caso bisogna scaricarlo e installarlo seguendo le istruzioni proprie del dispositivo ), impostare il proprio *username* e specificare come area *ds.units.it*. Si vedano le immagini seguenti:



5/6



• Nella scheda "Crittografia" selezionare pure tutti i protocolli:



• Nella scheda "EAP" selezionare solo "EAP-MSCHAPv2":



• Infine impostare le opzioni EAP-MSCHAPv2 con il proprio *username@ds.units.it* e *password*:



Per il contributo alla creazione di questa guida si ringraziano: Massimo Malabotta

