

# rete wireless "unitn-x" Symbian S60

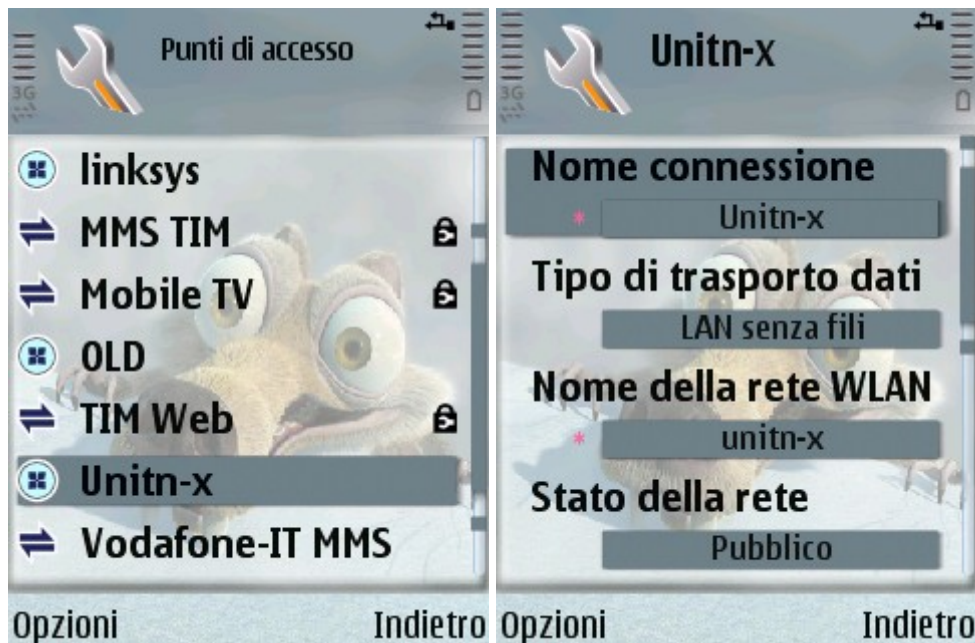
La rete "unitn-x" puo' essere utilizzata solo dal personale docente e di staff dell'Ateneo. Il traffico e' crittografato.

- download del certificato [CA GARR](#), estrarre il file **USERTrust.cer** ed trasferirlo sull'apparecchio (via USB, mail, ...)
- Menu → Office → gestione file, selezionarlo e attivarlo, vi dira' che la provenienza del certificato non e' attendibile ma ditegli di continuare cosi' installa il certificato (l'estensione .cer è nascosta)
- provare a connettersi alla rete unitn-x per creare il profilo anche se poi dara' errore che non riesce a connettersi

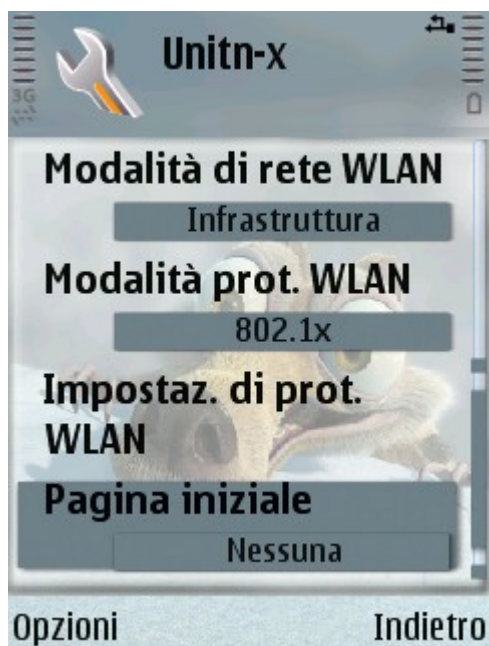
**Andare sotto Strumenti → impostazioni → Connessione → Punto di accesso**



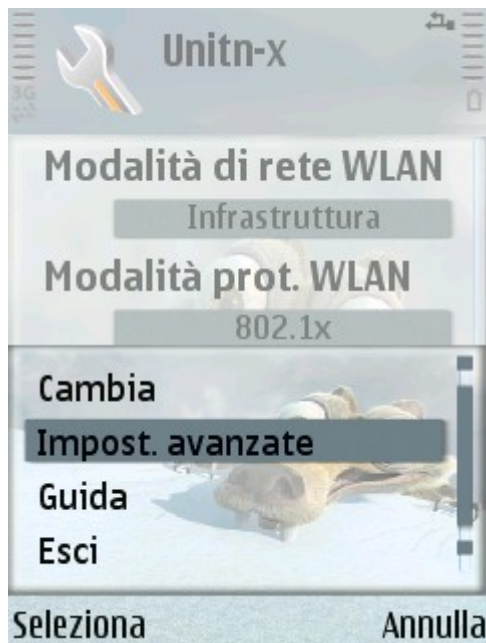
**Selezionare la rete Unitn-X e date OK**



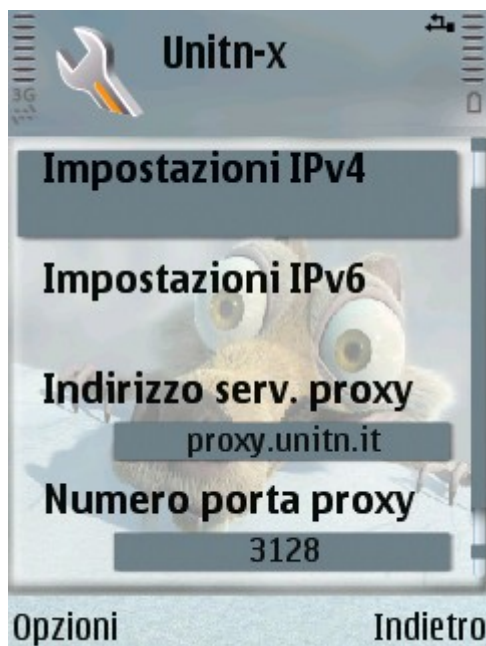
**Mettere come Modalita' protocollo 802.1x**



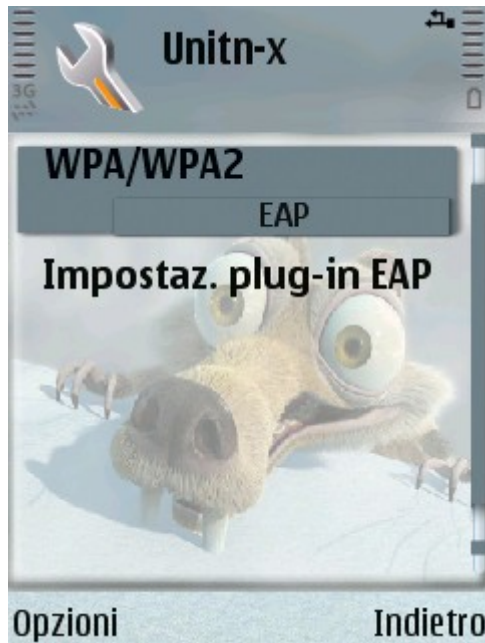
**Cliccare su opzioni → impostazioni avanzate**



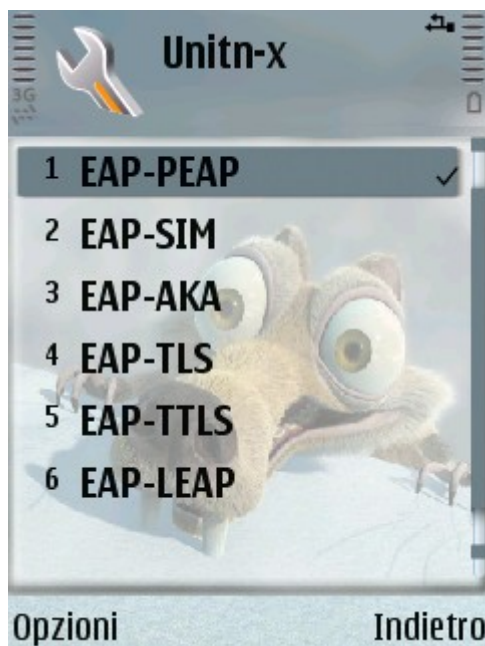
**compilare l'indirizzo del proxy come da esempio e poi premere indietro**



**cliccare su impostazioni di protezione WLAN**



**Selezionare SOLO EAP-PEAP, gli altri protocolli attivi disattivateli**



**Poi premere ok su EAP-PEAP**



**Cliccare su 'Certificato di autorità' e selezionare CAUnitn (quella importata come prima cosa)**



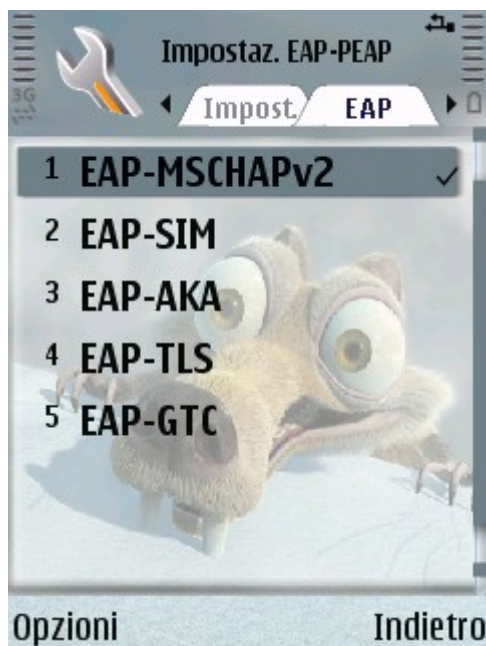
**Mettere come area in uso → da certificato e:**

- Consenti PEAPv0 → SI
- Consenti PEAPv1 → SI
- Consenti PEAPv2 → NO

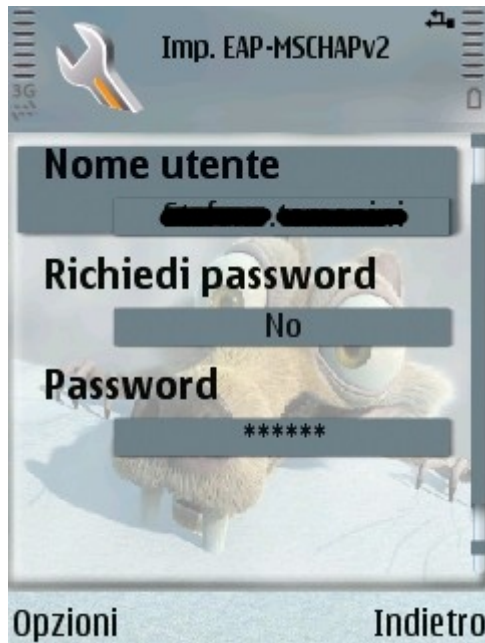




**andare sulla cartella EAP e abilitare SOLO EAP-MSCHAPv2, gli altri protocolli disattivateli**



**entrare nelle impostazioni EAP-MSCHAPv2 premendoci su ok e compilare con nome utente di ldap e la password di ldap**



Ora provate a connettervi sulla rete unitn-x!

From:

<https://wiki.unitn.it/> - **Wiki UniTn**

Permanent link:

<https://wiki.unitn.it/pub:istruzioni.dot1x.symbians60>

Last update: **2010/11/10 17:12**

