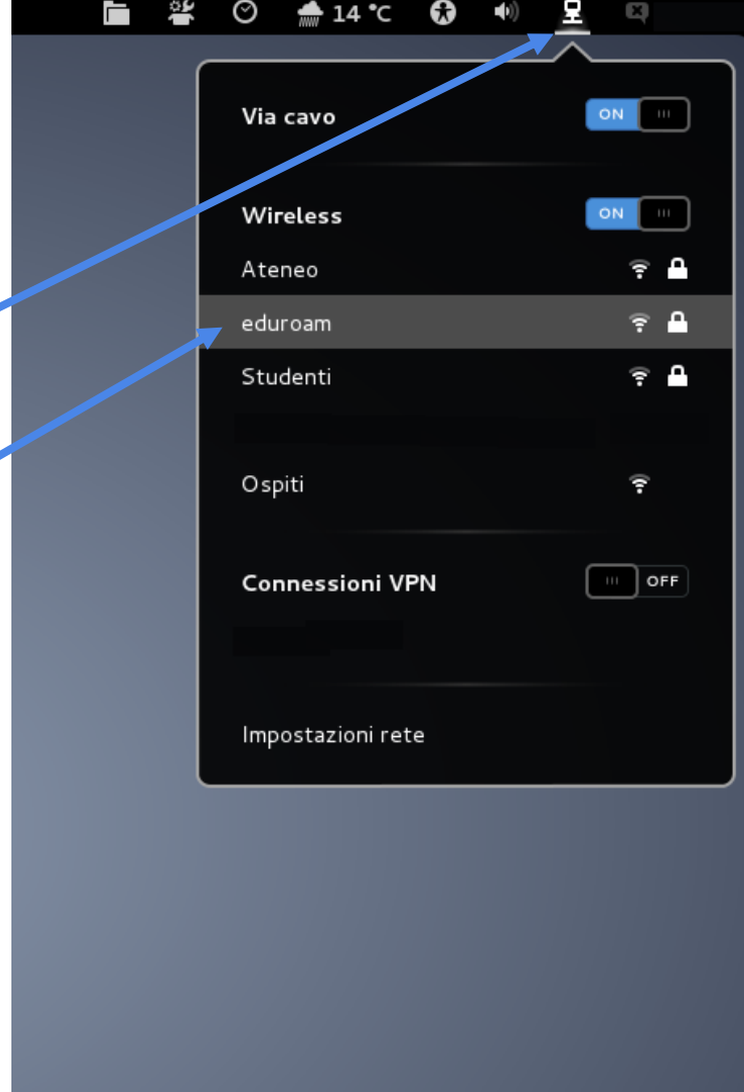


## Rete Wireless Eduroam: impostazioni per Debian

1. Scaricare il file "[unibs-ca.der](https://unibs-ca.der)"

2. Cliccare nella parte alta a destra dello schermo sull'indicatore di rete

3. Selezionare, tra le reti wireless, la rete "eduroam"



Impostare i parametri come nella figura accanto:

4. CA Certificates: selezionare il certificato scaricato come da istruzioni al punto 1

5. Per il personale in servizio prima del 31 dicembre 2009 la **"Username"** è data dalle prime due lettere del nome e dalle prime otto lettere del cognome per un massimo di dieci lettere (Mario Rossi diverrà marossi) seguita da "@unibs.it".

Per il personale in servizio dopo il 31 dicembre 2009 di norma la **"Username"** è composta da "nome.cognome" (Mario Rossi diverrà mario.rossi) seguita da "@unibs.it".

Per gli studenti

**Username** = 'prima iniziale del nome'.cognome  
Esempio per Paolo Rossi: p.rossi seguita da "@unibs.it".

In caso di omonimia verrà aggiunto un numero di 3 cifre al termine del Nome Utente.

Esempio per Paolo Rossi: p.rossi001

Sempre seguiti da "@unibs.it"

- Password: sarà quella utilizzata per accedere ai servizi del portale d'Ateneo.

### Authentication required by wireless network

Passwords or encryption keys are required to access the wireless network 'eduroam'.

Wireless security:	WPA & WPA2 Enterprise	▼
Authentication:	Protected EAP (PEAP)	▼
Anonymous identity:	<input type="text"/>	
CA certificate:	<input type="text" value="unibs-ca.der"/>	
PEAP version:	Automatic	▼
Inner authentication:	MSCHAPv2	▼
Username:	<input type="text" value="marossi@unibs.it"/>	
Password:	<input type="password" value="••••••••"/>	

Ask for this password every time  
 Show password

6. Cliccare su "Connetti"