Connessione alla rete wireless WIFI-UNIPA-WPA e WIFI-UNIPA-WPA-A con WINDOWS XP

Prerequisiti:

Microsoft Windows XP aggiornato da Service Pack 2 in poi, scheda wireless con driver aggiornati e supporto WPA/TKIP o WPA2/AES (WPA-PSK è un tipo di autenticazione differente e pertanto **NON E'** supportato). Nome utente e password come da portale studenti (http://studenti.unipa.it)

Per gli studenti SISSIS ed Erasmus: possono ottenere nome utente e password venendoci a trovare presso il CUC – Centro Universitario di Calcolo, viale delle Scienze, Edificio 11- Parco d'Orleans.

Per i docenti, il personale tecnico ed amministrativo: Nome utente e password validi del tipo

<u>nomeutente@unipa.it</u> oppure <u>nomeutente@dipartimento.unipa.it</u> ; E' necessario, inoltre, aver effettuato almeno un accesso <u>alla propria casella di posta tramite "Mail via Web".</u>





Per i nuovi iscritti è inoltre **necessario** cliccare sul link "**Attivazione wi-fi**" per abilitare la propria utenza alla connettività wireless.

Sebbene sia possibile autenticarsi al portale studenti con il proprio codice fiscale, per accedere alla rete wireless d'ateneo è necessario utilizzare il nome utente da voi scelto al momento dell'iscrizione al portale o, per i nuovi utenti, il nickname univoco assegnato dal sistema; se non lo ricordate sarà sufficiente effettuare un ingresso su http://studenti.unipa.it con codice fiscale e password.

La password per la wifi è la stessa che utilizzate per accedere al portale.

Una volta effettuato l'accesso, il proprio nome utente valido per l'autenticazione wifi verrà visualizzato cliccando sul link "Dati personali"

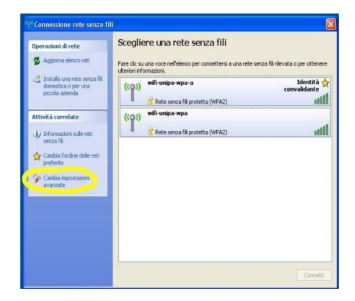




Una volta ottenuta l'accoppiata **username** e **password** è possibile procedere con la configurazione: Cliccare sull'icona "*Connessione reti senza fili*", click su "*Visualizza reti senza fili* disponibili"



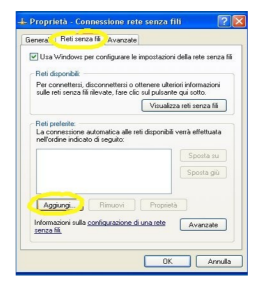
Le SSID disponibili tipicamente saranno **wifi-unipa-wpa**, per la connessione utilizzando lo standard IEEE 802.11b/g nell'ambito delle frequenze radio intorno ai 2,4GHz, e **wifi-unipa-wpa-a** per la connessione utilizzando lo standard IEEE 802.11a nell'ambito delle frequenze radio intorno ai 5,4GHz (quest'ultima più moderna e con migliori prestazioni).



Cliccare su "Cambia impostazioni avanzate" (menu a sinistra)

Si aprirà la finestra Proprietà - Connessione rete senza fili.

Scegliere la scheda "Reti senza fili" e cliccare su "Aggiungi..."



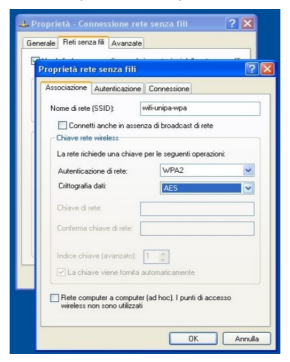
Selezionare la scheda "Associazione" ed inserire i seguenti parametri di connessione:

Nome rete (SSID): wifi-unipa-wpa o wifi-unipa-wpa-a

Autenticazione di rete: WPA2 (se non disponibile, selezionare WPA)

Crittografia dati: AES

(NB: le caselle di spunta vanno impostate come da figura)

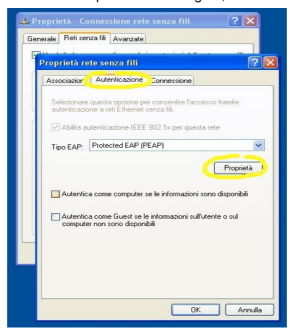


Selezionare la scheda "Autenticazione":

Impostare come da figura:

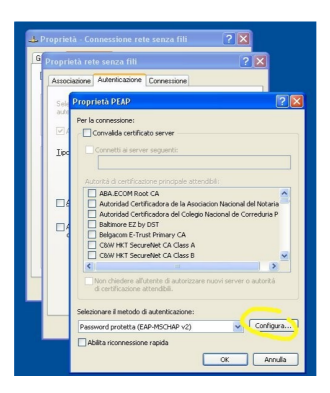
Tipo EAP: **Protected EAP (PEAP)** cliccare sul pulsante "**Proprietà**"

(NB: è importante impostare le caselle di spunta come da figura, ossia deselezionare entrambe)

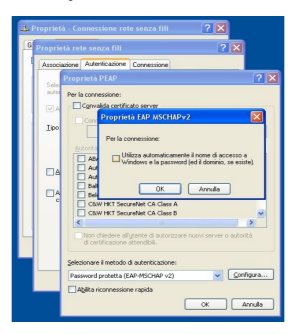


Deselezionare la voce "Convalida certificato server", come da figura.
Impostare dal menu a tendina "metodo di autenticazione" la voce Password protetta (EAP-MSCHAP v2)

Cliccare sul pulsante "Configura..."



Deselezionare la casella come da figura ed infine cliccare OK su tutte le finestre per confermare le scelte



A distanza di rilevamento verrà chiesto di inserire le credenziali per la connessione.

Cliccare sulla nuvoletta con il tasto sinistro del mouse ed inserire i propri dati

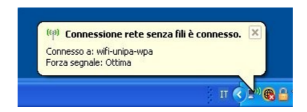
(username del tipo nomeutente@studenti.unipa.it e password del portale studenti http://studenti.unipa.it)





Il campo "Dominio di accesso" va lasciato vuoto.

Nome utente e password vanno inseriti rispettando eventuali lettere maiuscole



Se il vostro computer supporta lo standard 802.11a, ripetere i vari passi per configurare anche l'SSID wifi-unipa-wpa-a

In caso di difficoltà:

- Accertarsi sul portale studenti che il proprio nome utente sia corretto e attivo.
- Ricontrollare le impostazioni (in particolare avere cura di selezionare o deselezionare **come da figura** tutte le caselle)
- Aggiornare il sistema operativo ed il driver della propria scheda di rete wireless.
- Ricordarsi che l'indirizzo IP va impostato dinamicamente.
- Prima di richiedere assistenza, controllare le FAQ relative alla wifi <u>http://immaweb.unipa.it/immaweb/public/faq.seam</u>

Per qualsiasi comunicazione inviate le vostre mail a: wifi-support@unipa.it