Connessione alla rete wireless WIFI-UNIPA-WPA e WIFI-UNIPA-WPA-A per gli utenti con sistema Windows XP

Prerequisiti:

Microsoft Windows XP, aggiornato da Service Pack

Per gli studenti:

il nome utente è reperibile una volta effettuato l'accesso al portale studenti (http://studenti.unipa.it), mentre la password è quella che si utilizza per accedere

Per i docenti, il personale tecnico ed amministrativo: nome utente e password validi del tipo nomeutente@unipa.it e relativa password.

Per gli utenti esterni:

nome utente del tipo nomeutente@wifi.unipa.it e relativa password comunicata una volta compilato il modulo presente all'indirizzo http://www.unipa.it/wifi

Istruzioni:

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..."

Usa Windows per configurare le i Beti disponibili	mpostazioni della rete senza fi
Per connettersi, disconnettersi o ot	tenere ulteriori informazioni
sulle reti senza hli rilevate, fare clic	sul pulsante qui sotto. Visualizza reti senza fili
Reti preferite: La connessione automatica alle ret nell'ordine indicato di seguito:	ti disponibili verrà effettuata
	Sposta su
	Sposta giù
	Proprietà
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** 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: anche in questo caso è importante impostare le caselle di spunta come da figura, ossia deselezionare entrambe)

Proprietà r	ete senza fili	200
Associazion		
Selezionare	e questa opzione per consentire l'accesso tra	amite
autenticazi	one a reti Ethernet senza fili.	
[<u>₩]</u> Abilita a	Utenticazione IEEE 802.1x per questa rete	
Tipo EAP:		
		Proprietà
		sponibili
Autentio	ca come computer se le informazioni sono di	
Autentio	sa come computer se le informazioni sono di sa come Guest se le informazioni sull'utente er non sono disponibili	o sul
Autentic	ca come computer se le informazioni sono di ca come Guest se le informazioni sull'utente : er non sono disponibili	o sul
Autentio	a come computer se le informazioni sono di ca come Guest se le informazioni sull'utente e er non sono disponibili	o sul

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..."

Associazi	one Autenticazione Connessione	
Sele	oprietà PEAP	
aute	er la connessione:	
1	Convalida certificato server	
Tinc	Connetti ai server sequenti:	
The		
	Autorità di cartificazione principale attendibili	
	ABA,ECOM Root CA	
	Autoridad Certificadora de la Asociacion Na	cional del Notaria
_	Autoridad Certificadora del Colegio Naciona	l de Correduria P
	Belgacom E-Trust Primary CA	
	C&W HKT SecureNet CA Class A	
	C&W HKT SecureNet CA Class B	
	Non chiedere all'utente di autorizzare nuovi s	erver o autorità
	di certificazione attendibili.	on non-ondocornol.
2	ologian vo il potodo di sutorbioggiano -	
	elezionare il metodo di autencicazione:	

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

🕹 Proprietà G Propriet	i - Connessione rete senza fili ? 🗙 Là rete senza fili ? 🗙
Associa	zione Autenticazione Connessione
Sele: auter	Proprietà PEAP ? X Per la connessione: Cgnvalida certificato server
Ţipo	Com Proprietà EAP MSCHAPv2
	Autorita Utilizza automaticamente il nome di accesso a Windows e la password (ed il dominio, se esiste) Aut Ball DK Annulla CRW HKT Securettet CA Class A
	C&W HKT SecureNet CA Class B
	Selezionare il metodo di autenticazione: Password protetta (EAP-MSCHAP v2)
	Abjilita riconnessione rapida

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** generati sul portale studenti <u>http://studenti.unipa.it</u>)



Immissione cred	lenziali 🛛 🔀
Nome utente:	nomeutente@studenti.unipa.it
Password:	••••••
Dominio di accesso:	
	OK Annulla

Il campo "Dominio di accesso" va lasciato vuoto.

Nome utente e password vanno inseriti rispettando eventuali lettere maiuscole



In caso di difficoltà:

- 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
- Verificare che le proprie credenziali siano attive inserendole nel seguente sito: <u>https://cas.unipa.it/sso/login</u> e qualora non riusciate ad accedere contattare <u>autenticazione-support@unipa.it</u>

http://www.unipa.it/wifi

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