Connessione alla rete wireless WIFI-UNIPA-WPA e WIFI-UNIPA-WPA-A per gli utenti con sistema Windows 8

Prerequisiti:

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:

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 maggiori prestazioni). *Vanno configurate solo le reti visualizzate.*

Cliccare su Impostazioni



Cliccare su Pannello di controllo

nicola trapant	Imposta Desktop	azioni	
	Pannello di co	ontrollo	ר
Computer	Personalizzazi	ione	
6	Info del PC		
Centino	Guida		
Pannello di controllo			
Mozilla Pretox			
h	۳ ـ	I ()	.;ợ:
sereenshot whoe	Network	67	Non disponibile
IrianView Thumbnails	Notifiche	Arresta	Tastiera
e		Modifica in	npostazioni PC

Cliccare su Centro connessioni di rete e condivisioni

<u>.</u>		Tutti gli elementi del Pannello di	controllo		- 0
🔄 🏐 👻 🛉 📴 🕨 Pannello di co	ntrollo 🔸 Tutti gli elementi del Pannello di contr	ollo 🕨		~ C	Cerca nel Pannello di control
Modifica le impostazioni del c	omputer			Visualiz	za per: lcone piccole 🔻
Account utente	Aggiunta di funzionalità a Windows 8	🔗 Area geografica	Audio	🔲 AutoPlay	
🛃 Barra delle applicazioni	🖳 Caratteri	🕲 Centro accessibilità	🚆 Centro connessioni di rete	e condivis 🏱 Centro opera	tivo
Centro PC portatile Windows	Centro sincronizzazione	🐻 Connessione RemoteApp e desktop	Crittografia unita BitLocke	Centro connessioni di rete e	
骨 Data e ora	Dispositivi e stampanti	🏀 Family Safety	📕 Flash Player (32 bit)	condivisione	della
Gestione credenziali	Gestione dispositivi	🜏 Gruppo Home	🔜 Icone area di notifica	rete, modificare le impostazion	ni di ne
😪 Lingua	3 Mouse	🔐 Opzioni cartella	🔒 Opzioni di indicizzazione	rete e impostare le preferenze condivisione di file e stampan	per la ii.
🍘 Opzioni risparmio energia	Personalizzazione	Prestazioni del sistema	🛐 Programmi e funzionalità	Programmi p	redefiniti
	Ripristino	Nipristino file di Windows 7	Risoluzione dei problemi	🖳 Schermo	
🕎 Sistema	Spazi di archiviazione	😨 Strumenti di amministrazione	📖 Tastiera	🛄 Telefono e m	odem
Windows Defender	Pindows Firewall	🐼 Windows Update			

Cliccare su Configura nuova connessione di rete



Sistema Informativo di Ateneo – Università degli Studi di Palermo – Unipa Wireless Campus wifi-support@unipa.it

Selezionare Connetti manualmente ad una rete wireless e cliccare su Avanti



Impostare la rete secondo i seguenti parametri: Nome rete (SSID): **wifi-unipa-wpa** Autenticazione di rete: **WPA2-ENTERPRISE** crittografia dati: **AES** e poi cliccare su **Avanti**

Nome di rete:	wifi-unipa-wpa		
Tipo di sicurezza:	WPA2-Enterprise	~	
Tipo di crittografia:	AES	~	
Chiave di sicurezza:			Nascondi caratteri
Avvia questa con	nessione automaticamente		
Connetti anche se	e la rete non sta trasmettendo		
Avviso: la selezio	ne di questa opzione potrebbe	e comprom	ettere la privacy del computer.

Impostare la configurazione come da figura cliccando prima su Sicurezza, poi si Impostazioni ed infine su Configura.

wifi-unipa-wpa - Proprietà rete wireless	Proprietà PEAP	Proprietà EAP MSCHAPv2
Tipo di sicurezza WPA2-Enterprise Tipo di crittografia:	Per la connessione:	Per la connessione: Utilizza automaticamente il nome utente, la □ passuord e, se disponibile, il dominio di accesso a Windows.
	Autorità di certificazione radice attendibili: Autorità di certificazione radice attendibili: AddTruct External CA Root	OK Annulla
Scegliere un metodo di autenticazione di rete Microsoft: PEAP (Protected EAP) V Impostazioni	Baltimore CyberTrust Root Class 3 Public Primary Certification Authority Equifax Secure Certificate Authority	
Memorizza credenziali per la connessione a ogni accesso	GlobalSign Root CA GTE CyberTrust Global Root Microsoft Root Authority	
	Notifiche prima della connessione: Informa l'utente se non è possibile verificare l'identità del server 🔍	
Impostazioni avanzate	Selezionare il metodo di autenticazione:	
	Password protetta (EAP-MSCHAP v2) Configura	
OK Annulla	Imponi Protezione accesso alla rete Disconnetti se il server non presenta TLV di cryptobinding Consenti privacy identità	
	OK Annulla	

Sistema Informativo di Ateneo – Università degli Studi di Palermo – Unipa Wireless Campus wifi-support@unipa.it

Una volta tornati alla scheda "Sicurezza", impostare sempre come da figura e cliccare su salva/sostituisci credenziali per inserire il proprio nome utente e la password. Infine cliccare su ok

wifi-unipa-wpa - Proprietà rete wireless	Impostazioni avanzate	
Connessione Sicurezza	Impostazioni 802.1X Impostazioni 802.11	Sicurezza di Windows
Tipo di sicurezza: WPA2-Enterprise V Tipo di crittografia: AES V	Specificare la modalità di autenticazione: Autenticazione utente Elimina credenziali per tutti gli utenti	Sostituisci credenziali Il salvataggio delle credenziali consente la connessione del computer alla rete quando l'utente non è connesso, ad esempio per il download di aggiornamenti.
Scegliere un metodo di autenticazione di rete: Microsoft: EEAP (Protected EAP) v Impostazioni Memorizza credenziali per la connessione a ogni accesso Impostazioni avanzate	Attiva Single Sign-On per la rete Esegui immediatamente prima dell'accesso utente. Esegui immediatamente dopo l'accesso utente Riardo massimo (second): 10 Orsenti visualizzazione di finestre di dalogo aggiuntive durante Single Sign-On La rete utilizza LAN virtuali separate per fautenticazione computer e utente	Nome utente Password OK Annulla
OK Annula	OK Annula	

Cliccare sempre su OK sino ad uscire dalla configurazione della rete wireless.

A distanza di rilevamento (oppure dal menu delle reti, selezionando la rete alla quale connettersi) il computer si collegherà automaticamente alla rete wireless d'Ateneo.

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