## **Configurazione Wireless per Windows Vista**



- Aprire il pannello di controllo e selezionare la voce "Connessione ad Internet"

- Nel caso vi venisse chiesto di utilizzare una connessione già disponibile selezionate "No, crea una nuova connessine a andate avanti.



- Nella finestra successiva selezionate l' opzione "Wireless"



- Vi verranno proposte le reti wireless già rilevate, ignoratele e fate click su "Configura una connessione o una rete"

		-
🐓 wdmi	Rete protetta	lite.
	Rete protetta	litte
WEUCT	Rete protetta	

- Dovrete poi inserire i dati relativi alla rete a cui volete collegarvi, inserite i dati come mostrato in figura e fate click su "Avanti".

Nome di rete:	wdmi
Tipo di protezione:	WPA-Enterprise
Tipo di crittografia:	TKIP
Chiave di protezione o passphrase:	Visualizza caratteri
Avvia questa connes	ssione automaticamente
🔲 Connetti anche se la	rete non sta trasmettendo
Aurico: la celezione di quer	sta opzione potrebbe compromettere la privacy del computer.

- Dopo aver inserito la nuova rete cliccate su "Cambia impostazioni di connessione".



- Impostate le opzioni della finestra che si aprirà come da immagine e cliccate su "Impostazioni".

wdmi Proprietà rete v Connessione Protezione	vireless		
Tipo di protezione: Tipo di crittografia:	WPA-Enterprise		
Scegliere un metodo di au	itenticazione di rete:	consentire la	
Memorizza informazior connessioni a questa r	i utente per successive ete	pdifica delle	
	OK Ann	ulla	Chiudi

- Impostate come da figura e selezionate "Configura..."

Per la connessione:		
Convalida certificato server		
Connetti ai server seguenti:		
L. Autorită di certificazione principale attendibili:		
Class 3 Public Primary Certification Authority		
GTE CyberTrust Global Root	consentire la	
Microsoft Root Authority		
Microsoft Root Certificate Authority		
Symantec Root 2005 CA		
Thawte Premium Server CA	and the second	
Thawte Timestamping CA	difica delle	
Non chiedere all'utente di autorizzare nuovi server o autorità di certificazione attendibili.		
elezionare il metodo di autenticazione: Password protetta (EAP-MSCHAP v2)  Configura		
Abilita riconnessione rapida		
Attiva controlli guarantena		
🕅 Disconnetti se il server non presenta TLV di cryptobinding		Chiudi
	-	
OK Annulla		

- Togliete il segno di spunta alla voce "Utilizza automaticamente il nome utente......" e confermate con il tasto "OK".

rietà EAP MSCHAPv2	
r la connessione:	
Utilizza automaticamente il nome utente, la password e, se disponibile, il dominio di accesso a Windows.	
GTE CyberTrust Global Root     Grosoft Root Authority     Microsoft Root Certificate Authority     Symantec Root 2005 CA	nsentire la
Symantec Root CA Thawte Premium Server CA Thawte Timestamping CA	fica d <mark>ell</mark> e
Non chiedere all'utente di autorizzare nuovi server o autorità di certificazione attendibili. ezionare il metodo di autenticazione:	
assword protetta (EAP-MSCHAP v2)	
Abilita riconnessione rapida Attiva controlli quarantena Disconnetti se il server non presenta TLV di cryptobinding	Chiudi
OK Annula	
Disconnetti se il server non presenta TLV di cryptobinding OK Annulla	

- Vi verrà successivamente chiesto di inserire il vostro nome utente e la vostra password.

Inseriteli negli appositi campi e fate click su "OK".

Immissione credenziali	
Nome utente:	consentire la
Dominio di accesso:	difica delle
Memorizza nome utente e password	
OK Annulla Selezionare il metodo di autenticazione:	
Password protetta (EAP-MSCHAP v2)	
Abilita riconnessione rapida     Atiiva controlli quarantena     Disconnetti se il server non presenta TLV di cryptobinding	Chiudi
OK Annulia	

- Chiudete le rimanenti finestre facendo click su "OK".