# **Eduroam Windows 8**

1. Premere tasto Windows + tasto C (o posizionarsi con il cursore del mouse in alto a destra o in basso a destra) e cliccare su "Impostazioni"



2. Cliccare su Pannello di Controllo



• Da "Pannello di Controllo" selezionare: "Rete e Internet"



Sistema e sicurezza Rivedi lo stato del computer Salva copie di backup dei file con Cronologia file Trova e risolvi problemi



#### Rete e Internet Visualizza attività e stato della rete Sceqli gruppo home e opzioni di condivisione



### Hardware e suoni Visualizza dispositivi e stampanti Aggiungi un dispositivo Modifica impostazioni comuni dei dispositivi portatili



Account utente e Family Safety 🗑 Cambia tipo di account 🛞 Imposta Family Safety per qualsiasi utente



Aspetto e personalizzazione Cambia tema Cambia lo sfondo del desktop Modifica risoluzione dello schermo



# Orologio e opzioni internazionali Aggiungi una lingua

Cambia metodi di input Cambia data, ora o formato dei numeri



Programmi Disinstalla un programma



## Accessibilità Impostazioni automatiche Ottimizza visualizzazione

• Selezionare "Centro connessioni di rete e condivisione"



Centro connessioni di rete e condivis... Visualizza attività e stato della rete Connessione a una rete Visualizza dispositivi e computer della rete



## Gruppo Home

Scegli gruppo home e opzioni di condivisione

## Opzioni Internet

Cambia home page | Gestisci componenti aggiuntivi browser | Elimina cronologia esplorazione e cookie

## • Selezionare "Configura nuova connessione o rete"

#### Modifica impostazioni di rete



#### Configura nuova connessione o rete

Configurare una connessione a banda larga, remota o VPN oppure configurare un router o un punto di accesso.



#### **Risoluzione problemi**

Eseguire la diagnosi e la correzione di problemi di rete oppure ottenere informazioni per la risoluzione dei problemi.

• Selezionare "Connetti manualmente a una nuova rete wireless" e premere avanti

					×	
📀 🔮 Configura conne	ssione o rete					
Selezionare un'opz	zione di connessione					
Connessione a È possibile con	<b>Internet</b> figurare una connessione a banda larga o remota a Inte	ernet.				
Configura una	nuova rete n nuovo router o punto di accesso.					
Connetti manu Connettersi a u	ialmente a una rete wireless ina rete nascosta o creare un nuovo profilo wireless.					
Connessione a È possibile con	<b>una rete aziendale</b> figurare una connessione remota o VPN alla rete aziene	dale.				
	[	Avanti		Annul		
	L	Availa		Annun		
• Nome di rete: inserire	e "eduroam"					
<ul> <li>Tipo di sicurezza, sce</li> </ul>	egliere WPA2-enterprise					
<ul> <li>Tipo di crittografia, s</li> </ul>	cegliere AES					
			-		×	
🔄 🔮 Connetti manual	mente a una rete wireless					
Immettere le inform	mazioni relative alla rete wireless che si de	esidera agg	jiur	ngere	в	
Nome di rete:	eduroam					
Tipo di sicurezza:	WPA2-Enterprise 🗸					
Tipo di crittografia:	AES 🗸					
Chiave di sicurezza:	Nascond	i caratteri				
🖌 Avvia questa con	nessione automaticamente					
Connetti anche se	e la rete non sta trasmettendo					
Avviso: la selezione di questa opzione potrebbe compromettere la privacy del computer.						
		, a	ter.			
	······	,	ter.			
		.,	ter.			
		Avanti	ter.	Annul	la	

Cliccare Avanti

• Cliccare su cambia impostazioni di connessione e andare nella scheda sicurezza

	^
) Sconnetti manualmente a una rete wireless	
Aggiunta di eduroam completata	
Cambia impostazioni di connessione Apre le proprietà della connessione per consentire la modifica delle importazioni	
	Chiudi

• Scegliere un metodo di autenticazione di rete: selezionare "Microsoft: protected EAP (PEAP)"

💮 🔮 C	onnetti manualmente a una rete wireless	×
Ag	eduroam - Proprietà rete wireless       ×         Connessione       Sicurezza         Tipo di sicurezza:       WPA2-Enterprise         Tipo di crittografia:       AES         Scegliere un metodo di autenticazione di rete:         Microsoft: PEAP (Protected EAP)       Impostazioni         Importazioni       Impostazioni         Importazioni       Accesso	
	Impostazioni avanzate OK Annulla	Chiudi

- deselezionare Verifica l'identità del server mediante convalida del certificato
- Selezionare il metodo di autenticazione: "Password protetta(EAP-MASCHAP-V2)

Proprietà PEAP	
er la connessione:	
Verifica l'identità del server mediante convalida del certificato	
_	
Connetti ai server seguenti (esempi: srv1;srv2;.*\.srv3\.con	):
Autorità di certificazione radice attendibili:	
Actalis Qualified Certificates CA	^
Actalis Qualified Certificates CA	
Actalis S.p.A Direzione Commerciale Firma	
AddTrust External CA Root	
ArubaPEC S.p.A. NG CA 1	
ArubaPEC S.p.A. NG CA 2	
ArubaPEC S.p.A. NG TSA 1	~
< >	
Notifiche prima della connessione:	
Informa l'utente se non è possibile verificare l'identità del server	
elezionare il metodo di autenticazione:	
Password protetta (EAP-MSCHAP v2) V Config	ıra.
Abilita riconnessione rapida	
Imponi Protezione accesso alla rete	
Disconnetti se il server non presenta TIV di cryptobinding	
Disconneta server non presenta ner are ypassinaing	
Consenti privacy identità	ulla

- Selezionare "Configura"
- De-selezionare "Utilizza automaticamente il nome utente...."

Proprietà EAP MSCHAPv2 ×
Per la connessione:
Utilizza automaticamente il nome utente, la password e, se disponibile, il dominio di accesso a Windows.
OK Annulla

- Tornare indietro al tab "Sicurezza" per selezionare "Impostazioni avanzate"
- Tab 802.1x, Specify authentication mode, selezionare: "User authentication"

npostazioni 802.1X	Impostazioni 802.1	1	
Specificare la	modalità di autentica	zione:	
Autenticazio	ne utente	▼ Salva cred	enziali
Elimina cre	edenziali per tutti gli u	itenti	
Attiva Single	Sign-On per <mark>l</mark> a rete		
	mediatamente prima d	dell'accesso utente	
🔵 Esegui imr	mediatamente dopo l'	accesso utente	
Ritardo mass	imo (secondi):	10	*
Consenti aggiuntive	visualizzazione di fine e durante Single Sign	stre di dialogo -On	
La rete ut l'autentica	ilizza LAN virtuali sep azione computer e ute	arate per ente	
		OK	Annu

• Per Salvare le proprie credenziali premere "Salva credenziali" e inserire le proprie credenziali

