## Configurazione rete wifi "Agripolis"

Procedura per windows 10. Per i sistemi operativi 7 e 8 le icone o le diciture sono analoghe.

Tasto destro del mouse sull'icona del collegamento wifi, in basso a destra.



Selezionare: "apri connessioni di rete e condivisione"



$ ightarrow ~ \uparrow$	> Centro connessioni di rete e condivisione	~ Ö	Cerca nel Pannello di controllo 🖉 🔎
Pagina iniziale Pannello di controllo	Visualizzare le informazioni di base si Visualizza reti attive	illa ret	e e configurare le connessioni
Modifica impostazioni scheda Modifica impostazioni di	Agripolis Rete pubblica		ipo di accesso: Internet Connessioni: <u>atti Connessione rete wireles</u>
	Configurare una connessione a banda punto di accesso.	arga, re	mote o VPN oppure configurare un router o
	Configurare una connessione a banda punto di accesso. Risoluzione problemi Eseguire la diagnosi e la correzione di p risoluzione dei problemi.	arga, re roblemi	mot do VPN oppure configurare un router o u
Vedere anche Gruppo Home Oprioni Internet	Configurare una connessione a banda punto di accesso. Risoluzione problemi Eseguire la diagnosi e la correzione di p risoluzione dei problemi.	arga, re	mote o VPN oppure configurare un router o



	<b>.</b>						_		×
-	🕎 Connetti manua	almente a u	na rete wireless	5					*
	Immettere le ir	nformazio	oni relative	alla rete wir	eless che s	i desideı	ra agg	iunge	re
	No <u>m</u> e di rete:	$\subseteq$	Agripolis			>			
	<u>T</u> ipo di sicurezza:	$\triangleleft$	WPA2-Enterpri	se	$\sim$				
	Tip <u>o</u> di crittografia:		AES		$\sim$				
	<u>C</u> hiave di sicurezza:				Nasc	on <u>d</u> i caratt	eri		
•	Avvia q <u>u</u> esta	a connessio	ne automaticar	mente	>				
	Co <u>n</u> netti an Avviso: la se	che se la ret elezione di c	e non sta trasm juesta opzione	nettendo potrebbe comp	romettere la p	orivacy del	comput	er.	
					$\subset$	<u>A</u> van	ıti	Ann	ulla
					1				
Agrip	olis - Proprietà rete w	vireless		×					
Conn	essione Sicurezza								
Ţip	o di sicurezza: Wi	PA2-Enterpri	se	~					
np	o di crittografia: AE	:5		~					
Sce	egliere un metodo di a <u>u</u>	tenticazione	di rete:						
Mi	crosoft: PEAP (Protecte Memori <u>z</u> za credenziali j	ed EAP) per la conne:	Impo <u>s</u> ta ssione a ogni	azioni					
	accesso								
		1							
Ŧ	mpostazioni avanzate								
			ОК	Annulla					

Proprietà PEAP	×
Per la consessione: Verifica l'identità del server mediante convalida del certificato Conn <u>e</u> tti ai server seguenti (esempi: si v 1;srv2;.*\.srv3\.com):	>
Autorità di certificazione radice attendibili:  AddTrust External CA Root Baltimore CyberTrust Root Class 3 Public Primary Certification Authority DigiCert Assured ID Root CA DigiCert Global Root CA DigiCert High Assurance EV Root CA Equifax Secure Certificate Authority  Notifiche prima della connessione: Informa l'utente se non è possibile verificare l'identità del server	*
Selezionare il metodo di autenticazione:         Password protetta (EAP-MSCHAP v2)       Configure         Abilita riconnessione rapida       Disconnetu se il server non presenta TLV di cryptobinding         Consenti privacy identità       OK	a

4 <b>1</b> 0	Proprietà PEAP × - ×
. ~ <u>₹</u> u	Proprietà EAP MSCHAPv2 X
Agg	Vilizza automaticamente il nome utente, la   password e, se disponibile, il dominio di accesso a   Windows.     OK   Annulla   Daiulmore Cyper music Root   Class 3 Public Primory Certification Authority   DigiCert Assured ID Root CA   DigiCert High Assurance EV Root CA   Equifax Secure Certificate Authority      Notifiche prima della connessione:
	Selezionare il metodo di autenticazione:
	Password protetta (EAP-MSCHAP v2) V Configura Chiudi
	Abilita riconnessione rapida     Disconnetti se il server non presenta TLV di cryptobinding     Consenti privacy identità
	OK Annulla

Agripolis - Proprietà ret	e wireless		×
Connessione Sicurezza			
<u>T</u> ipo di sicurezza:	WPA2-Enterprise	~	
Tip <u>o</u> di crittografia:	AES	~	
Scegliere un metodo d	i a <u>u</u> tenticazione di rete:		
Microsoft: PEAP (Prot	iected EAP) 🗸	Impo <u>s</u> tazioni	
accesso	iai per la connessione a	s ogni	
Importazioni augora			
<u>inpostazioni avanza</u>	•		
		OK An	nulla

mpostazioni avanzate			X
Impostazioni 802.1X Impostazioni 802.1	1		
Specificare la modalità di autentica	zione:		- H.
Autenticazione utente	✓ Salva q	redenziali	
			シー
Elimina cre <u>d</u> enziali per tutti gli u	itenti		
Attivo Single Sign On par la rata			
Esegui immediatamente prima di Esegui immediatamente dena l'	dell'accesso uten	ite	
Ditardo massimo (secondi):	accesso utente		
		Ŧ	
aggiuntive durante Single Sign	stre al alalogo -On		
La rete utilizza LAN virtuali sep	arate per		
Pautonticazione computer a ut-			
rautenticazione computer e ute	ente		
rautenucazione computer e ut	ente		_
	ente OK	Annulla	a
	ente OK	Annulla	a
icurezza di Windows	OK	Annulla	3
icurezza di Windows	OK	Annulla	a
icurezza di Windows Salva credenziali	OK	Annulla	3
icurezza di Windows Salva credenziali Il salvataggio delle credenziali consent rete quando l'utente non è connesso.	OK OK te la connessio ad esempio pe	Annulla me del cor	a mputer a
icurezza di Windows Salva credenziali Il salvataggio delle credenziali consen rete quando l'utente non è connesso, aggiornamenti.	OK OK te la connessio ad esempio pe	Annuli ne del cor er il downle	a mputer a oad di
icurezza di Windows Salva credenziali Il salvataggio delle credenziali consen rete quando l'utente non è connesso, aggiornamenti.	OK OK te la connessio ad esempio pe	Annulla me del cor er il downla	a mputer a oad di
icurezza di Windows Salva credenziali Il salvataggio delle credenziali consen rete quando l'utente non è connesso, aggiornamenti.	OK OK te la connessio ad esempio pe	Annuli ne del cor er il downle	a mputer a oad di
icurezza di Windows Salva credenziali Il salvataggio delle credenziali consent rete quando l'utente non è connesso, aggiornamenti.	OK OK te la connessio ad esempio pe	Annulla one del cor er il downla	a mputer a coad di

...

ОК

Annulla

.....

Х

npostazioni 802.1X	Impostazioni 802.11		
Specificare la	modalità di autenticazione	. –	
Autenticazion	ne utente 🛛 🗸 🗸	Salva c <u>r</u> e	edenziali
Elimina cre	<u>d</u> enziali per tutti gli utenti		
Attiva <u>S</u> ingle S	ign-On per la rete		
Esegui imn	nediatamente prima dell'ac	cesso utent	e
🔵 Ese <u>gu</u> i imn	nediatamente dopo l'acces	so utente	
Ritardo <u>m</u> assi	mo (secondi):	10	*
Consenti v aggiuntive	visuali <u>z</u> zazione di finestre ( durante Single Sign-On	di dialogo	
La rete uti l'autentica	lizza LAN <u>v</u> irtuali separate zione computer e utente	per	
		-	