

Servizio di certificazione per Windows 10

Wireless e Reti Cablate	Futuro studente	
Whetess e her cablate	International students	
 Configurazione reti wireless "Ateneo" e "Studenti" 	Studenti e Laureati	
Configurazione reti cablate autenticate	Personale docente	
 Modalità di accesso alla rete "Ospiti" wireless o cablata 	Personale tecnico	
 Eduroam 	Apri link in un'altra scheda	
Il servizio di accesso alla rete mediante tecnologia Wi-Fi e cablata autenticata è disponibile per il personale strutturato e per gli studenti mediante l'utilizzo delle credenziali di accesso al portale d'Ateneo.	Apri link in un'altra finestra Apri link in finestra di navigazione in i	incognito
Gli studenti possono accedere alla rete wireless Studenti.	Salva link con nome	
Il personale docente e tecnico amministrativo, i dottorandi e gli specializzandi possono accedere alla rete wireless Ateneo.	Copia indirizzo link	
Disponibilità	Ispeziona	Ctrl + Maiusc + I
Le reti Wireless al momento sono disponibili in quasi tutti gli ambienti dell'Ateneo.	Certificato Windows - unibs-ca.der	
Presso le seguenti sedi è disponibile l'accesso alla rete cablata autenticata:	> Certificato Mac-Android - unibs-	
Economia	ca.crt	

Dalla pagina del sito Unibs "<u>Wireless e Reti Cablate</u>" si clicchi fra i "*Siti Correlati*" con il tasto destro del mouse su "<u>Certificato Windows - unibs-ca.der</u>". Selezionando nel menù contestuale *"Salva link con nome"*



Salvare il file in una posizione nota

🗧 🔶 🕤 🛧 😫	Qu	esto PC > Acer (C:) > Utenti >	testwifi > Download		
Accesso rapido		Nome V Oggi (1)	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
Desktop	*	🙀 unibs-ca	02/07/2020 16:10	Certificato di sicur	2 KB

Portarsi nella posizione di salvataggio e fare doppio click su di esso



Aprire il file?



Nome: C:\Users\testwifi\Downloads\unibs-ca.der

Autore: Autore sconosciuto

- Tipo: Certificato di sicurezza
- Da: C:\Users\testwifi\Downloads\unibs-ca.der

Apri

Annulla

Avvisa sempre prima di aprire questo file



l file scaricati da Internet possono essere utili, ma questo tipo di file può danneggiare il computer. Se l'origine non è considerata attendibile, non aprire il software. <u>Quali rischi si corrono</u> Cliccare su *"Apri"* nella finestra di dialogo





×

- 🛿 🖉 Importazione guidata certificati

Importazione guidata certificati

Questa procedura guidata permette di copiare certificati, elenchi di scopi consentiti ed elenchi di revoche di certificati dal disco all'archivio certificati.

Un certificato rilasciato da un'Autorità di certificazione conferma l'identità dell'utente e contiene informazioni utilizzate per proteggere i dati o per stabilire connessioni di rete sicure. L'archivio certificati è l'area del sistema dove i certificati sono archiviati.

Avanti

Annulla

Computer locale er continuare, scegliere Avanti.	Computer locale r continuare, scegliere Avanti.	O Utente corrente	
er continuare, scegliere Avanti.	er continuare, scegliere Avanti.	Computer locale	
		er continuare, scegliere Avant	

Nella schermata successiva selezionare "Computer locale"

Cliccare poi su "Avanti"





- 😺 Importazione guidata certificati

Archivio certificati

Gli archivi certificati sono le aree del sistema dove i certificati sono archiviati.

L'archivio certificati può essere selezionato automaticamente dal sistema oppure è possibile specificare il percorso per il certificato.

O Seleziona automaticamente l'archivio certificati secondo il tipo di certificato

Colloca tutti i certificati nel seguente archivio

Archivio certificati:



Selezionare "Colloca tutti i certificati nel seguente archivio"

Scegliere nella finestra di dialogo successiva "Autorità di certificazione radice attendibile"

Premere "OK"









- 😺 Importazione guidata certificati

Completamento dell'Importazione guidata certificati

Scegliendo Fine, il certificato verrà importato.

Impostazioni selezionate:

