

Servizio di certificazione: sistemi Mac OS X

1. Si faccia click sul <u>link del certificato</u>. In questo modo il file del certificato verrà salvato nella cartella dove normalmente vengono salvati i file scaricati con il vostro browser, per esempio il proprio Desktop. Il file verrà chiamato "unibs-ca.crt".

2. Si attivi l'applicazione Keychain, localizzata in /Applications/Utilities e si visualizzino i Keychain disponibili con "View > Show Keychains".

Se non è già presente il Keychain chiamato "X509Anchors", lo si aggiunga selezionando la voce di menu "File > Add keychain...", e puntando a /System/Library/Keychains/X509Anchors

Keychain: X5	09Anchors (locked)			
S @ O		Hide Ke	ychains	a login A System A X509Anchors
Kind Clertificate A certificate Ri certificate ir certificate	Created 	Modified 	0	
Attributes	Access Control			
		k		



3. Si faccia ora doppio-click sul file "unibs-ca.crt". Dovrebbe comparire la seguente finestra. Si faccia click su "View certificates", il che mostrerà i dettagli del certificato che si sta per aggiungere al proprio Keychain.

000	Add Certificat					
Do you want to add the certificate(s) from the file "deacacert.crt" to a keychain?						
	Keychain: login					
View Cer	Cancel OK					

4. Si controlli che il campo "Fingerprint SHA1" mostri esattamente lo stesso valore rispetto a quello della figura seguente, e si clicchi "OK"

Confuse of The Uni	BS DEA Root CA		
Exp Ron	ires Monday, May 12, 2014 14:48:52 Europe/ ne		
Fingerprints			
SHA1 F7 EE 96 FC	B8 C6 CB 89 59 26 AC 21 F1 C7 8F F8 FF 89 CF 2B	. 1	
MD5 EF 5D 27 07	7 3E 6A 3B 76 10 16 D4 57 B8 94 AA 41	1	
Type X.50	09/v3 root certificate		
Version 3			
Serial Number 00			
Issuer Name			
Country	п	8	
State/Province	Brescia		



5. Tornati alla finestra precedente, si selezioni il Keychain "X509Anchors", come nella figura seguente, e si faccia click su "OK". Verrà richiesta la password di un amministratore, e il certificato verrà installato nel keychain X509Anchors..





6. Si verifichi la corretta installazione del certificato selezionando il keychain X509Anchors, e verificando la presenza del certificato "UniBS DEA Root CA" nel keychain.

000	Keychain: X50	Keychain: X509Anchors (locked)					
Password Note	Delete Go		Show Ki	eychains			
86 items							
Name	Kind	Created	Modified				
Thawte Serve	er CA certificate			0			
🔄 UniBS DEA R	oot CA certificate						
UTN-USERFin	rst-Client certificate			Ă			
UTN-USERFin	rst-Hardv certificate			•			
Attributes Access Control UniBS DEA Root CA Expires Monday, May 12, 2014 14:48:52 Europe/Rome							
When using this certificate: Use System Settings							
Trust Setting:	5						
Fingerprints SHA1 F7 EE 9 MD5 EF 5D 2	96 FC B8 C6 CB 89 59 26 AC 21 F 27 07 3E 6A 3B 76 10 16 D4 57 E	1 C7 8F F8 FF 89 CF 2B 38 94 AA 41	Ŧ				
Type Version Serial Number	X.509 v3 root certificate 3 00			A			





Servizio di certificazione: sistemi Mac OS X 10.6

1. Si faccia click sul <u>link del certificato</u>. In questo modo il file del certificato verrà salvato nella cartella dove normalmente vengono salvati i file scaricati con il vostro browser, per esempio il proprio Desktop. Il file verrà chiamato "unibsca.crt".

2. Si faccia ora doppio-click sul file "unibsca.crt". Se compare una finestra che chiede di aggiungere il certificato nel portachiavi confermare premendo il pulsante "Aggiungi".

3. Fare nuovamente doppio click sul certificato "unibs-ca.crt". Dovrebbe comparire la finestra qui accanto. Si faccia click su Fidati sempre e nella finestra che segue si inserisca la propria password per installarlo.



Vuoi che il computer consideri affidabili i certificati formati da "UniBS DEA Root CA" da ora in poi?

Questo certificato verrà contrassegnato come affidabile solo per l'utente corrente. Per cambiare successivamente questa decisione, apri il certificato in Accesso portachiavi e modifica le relative impostazioni personalizzate per la verifica della fiducia.

Contraction UniBS DEA Root CA

UniBS DEA Root CA Certificate Autorità di certificazione principale Scade: lunedì 12 maggio 2014 14.48.52 Italia O Questo certificato di primo livello (root) non è attendibile Autorizza • (?) Quando si usa questo certificato: Fidati sempre . Policy di base X.509 Fidati sempre Dettagli Nome soggetto Paese IT Stato/Provincia Brescia Località Brescia Organizzazione Universita degli Studi Unità organizzativa DEA Nome comune UniBS DEA Root CA Indirizzo e-mail art@ing.unibs.it Nome emittente Paese IT Stato/Provincia Brescia Località Brescia Organizzazione Universita degli Studi Unità organizzativa DEA Nome comune UniBS DEA Root CA Indirizzo e-mail art@ing.unibs.it Nascondi certificato Non autorizzare Fidati sempre