

# **Token USB**

## **Installazione Versione 1.1**

# Indice

Indice.....	2
1 Informazioni sul documento .....	3
1.1 Scopo del documento.....	3
2 Procedura di aggiornamento WINDOWS.....	4
3 Procedura di aggiornamento MACOSX .....	8
4 Procedura di aggiornamento LINUX .....	11

# 1 Informazioni sul documento

## 1.1 Scopo del documento

Il presente documento intende guidare l'Utente nell'installazione del software all'interno del TOKENUSB.

N.B.

**L'archivio TOKENUSB.zip a cui si fa riferimento all'interno del documento è reperibile sul sito [www.card.infocamere.it](http://www.card.infocamere.it), nella sezione "Download Software di firma" → Download software di ripristino del token USB.**

## 2 Procedura di aggiornamento WI

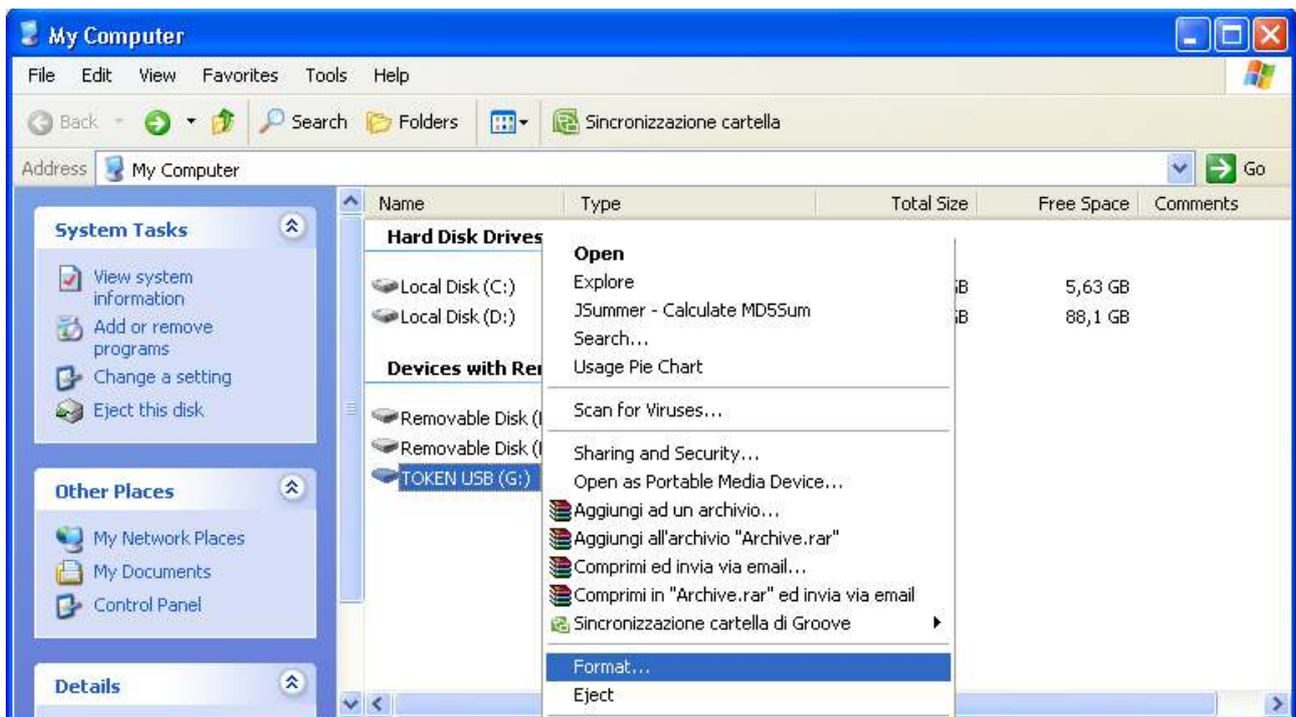
**ATTENZIONE:** Le operazioni descritte di seguito andranno a cancellare definitivamente il precedente contenuto del TOKENUSB. Si consiglia per tanto di eseguire una copia locale dei file contenuti nella cartella Documenti prima di procedere (vedi figure seguenti):



### Passo 1:

Spostarsi all'interno di Risorse del Computer e selezionare il dispositivo contrassegnato con la lettera corrispondente all'unità TOKENUSB.

Cliccare con il pulsante destro e attivare l'opzione **"Formatta"**



**Passo 2:**

Verrà aperta una nuova finestra all'interno della quale è possibile selezionare diverse opzioni per la formattazione del dispositivo. Assicurarsi che la valorizzazione di quest'ultime sia come quella riportata di seguito

**File system:**

FAT32.

**Dimensioni unità di allocazione:**

Dimensione di allocazione predefinita.

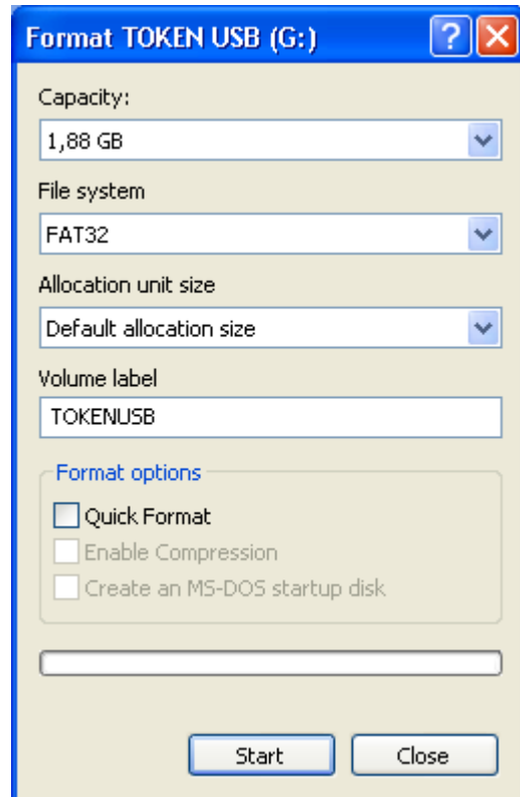
**Etichetta di volume:**

Inserire la dicitura **TOKENUSB**

**Opzioni di formattazione:**

Formattazione veloce.

Cliccare quindi sul pulsante Avvia



Assicurarsi di aver eseguito correttamente una o più copie della cartella Documenti contenuta all'interno del TOKENUSB e cliccare sul pulsante OK.

**ATTENZIONE:** Dopo aver eseguito questa operazione non sarà più possibile recuperare i dati contenuti all'interno del TOKENUSB.

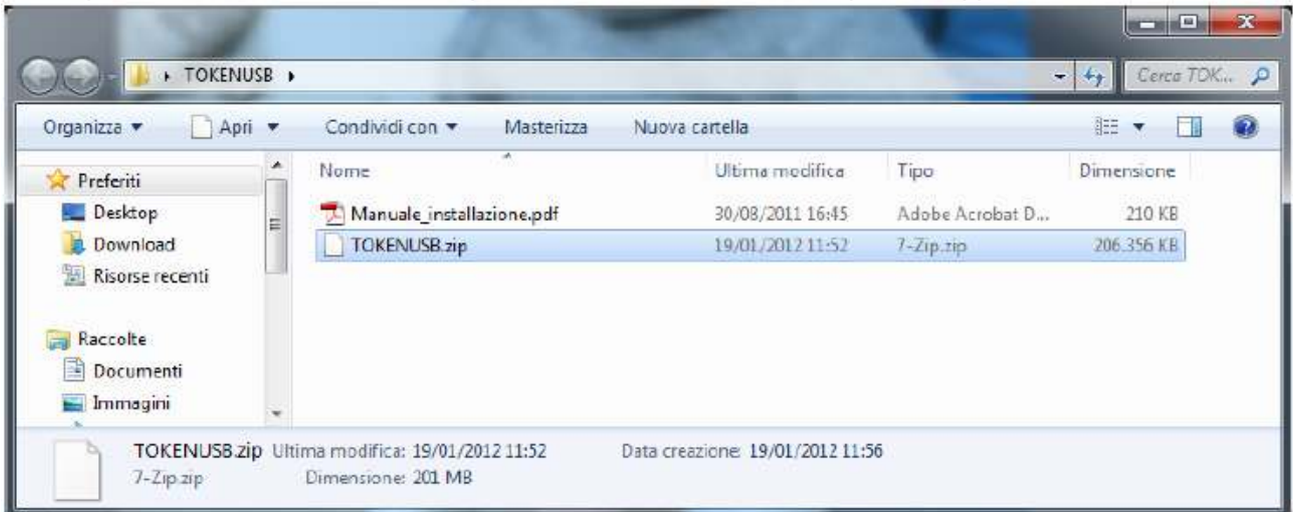


Al termine della formattazione verrà mostrato un messaggio di completamento dell'operazione. Cliccare sul pulsante OK.



**Passo 3:**

Decomprimere l'archivio TOKENUSB.zip direttamente all'interno del dispositivo appena inizializzato.



NOTA 1: Prima di procedere con l'estrazione dell'archivio assicurarsi che l'unità di destinazione corrisponda effettivamente con il TOKENUSB:

NOTA 2: Le immagini mostrate nelle fasi di decompressione dell'archivio zip potrebbero variare in funzione del prodotto utilizzato per l'estrazione. In questo manuale sono mostrate le immagini relative all'utilizzo del prodotto open **7-Zip 9.20** (<http://www.7-zip.org/>).

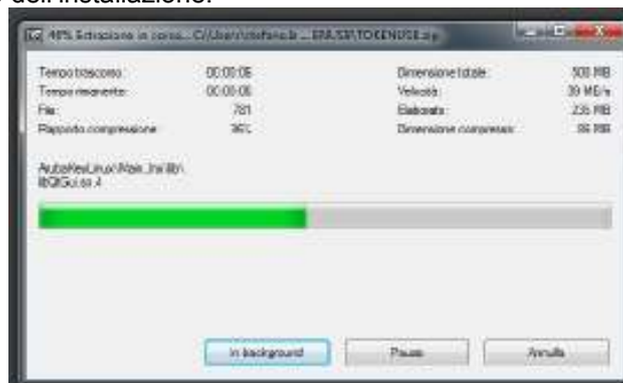
Prima di procedere con l'installazione assicurarsi che la lettera dell'unità inserita all'interno del campo *Extract to:* sia quella corrispondente al TOKENUSB.



Se così non fosse modificarla ed inserire quella corretta. Procedere quindi con l'estrazione del contenuto.

**Passo 4:**

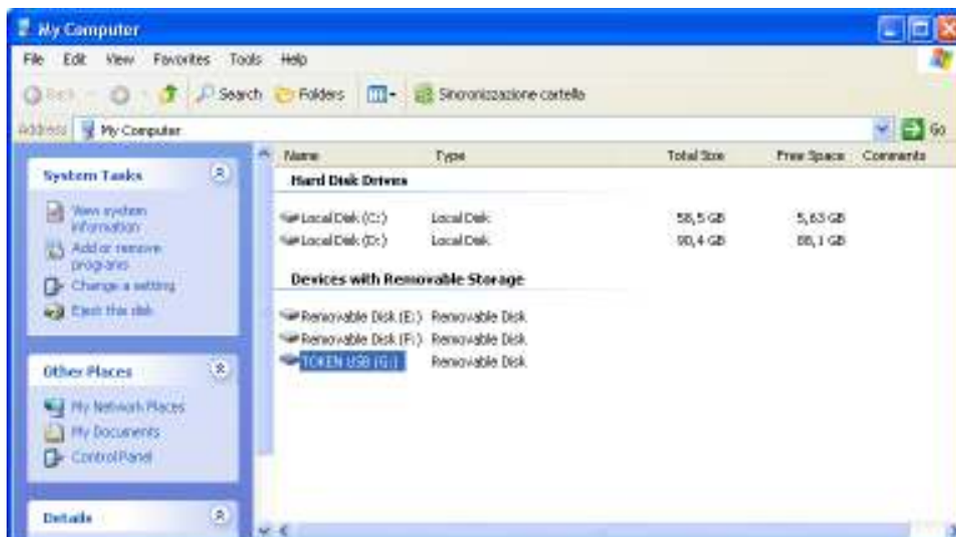
Attendere il completamento dell'installazione.



L'installazione termina con la chiusura automatica della finestra di estrazione.

**Passo 5:**

Al termine dell'installazione spostarsi su Risorse del computer e fare doppio click sull'icona del TOKENUSB



Avviare il TOKENUSB ed assicurarsi che il pannello Utente presenti un aspetto simile a quello riportato nella figura seguente.



**Passo 6:**

Spostarsi all'interno della cartella Documenti e copiare al suo interno il backup precedentemente effettuato.

**NOTA:** Questa operazione non è applicabile nel caso in cui si stia installando per la prima volta il software del TOKENUSB.

**Passo 7:**

Terminato il ripristino del backup, chiudere la cartella Documenti e rimuovere il TOKENUSB con l'apposita funzione.

### 3 Procedura di aggiornamento MACOSX

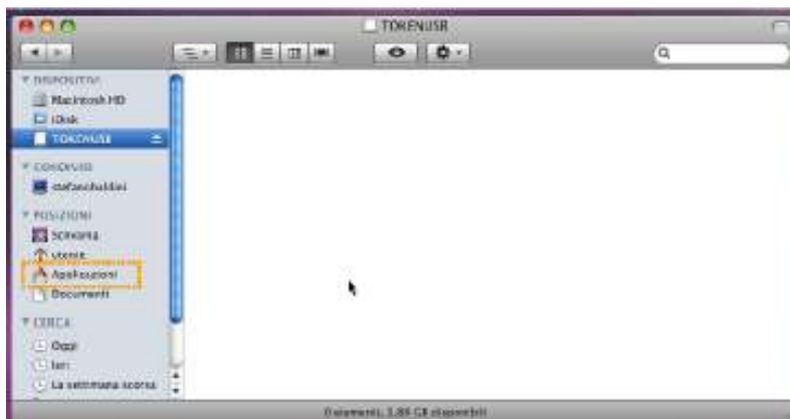
**ATTENZIONE:** Le operazioni descritte di seguito andranno a cancellare definitivamente il precedente contenuto del TOKENUSB. Si consiglia per tanto di eseguire una copia locale dei file contenuti nella cartella Documenti prima di procedere (vedi figure seguenti):



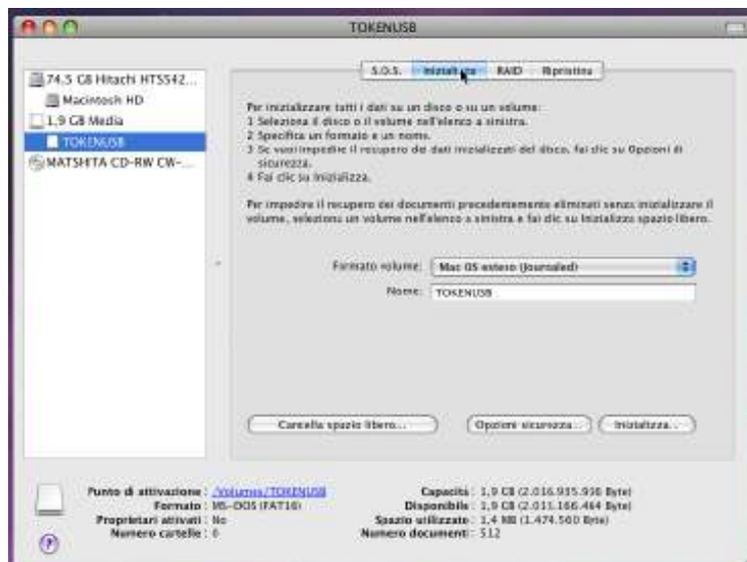
**Passo 1:** Collegare il TOKENUSB al MAC e attendere che venga rilevato dal sistema.



**Passo 2:** Accedere al dispositivo e selezionare quindi la voce Applicazioni.



**Passo 3:** Selezionare *Utility* → *Utility Disco* quindi l'opzione Inizializza.



**Passo 4:**

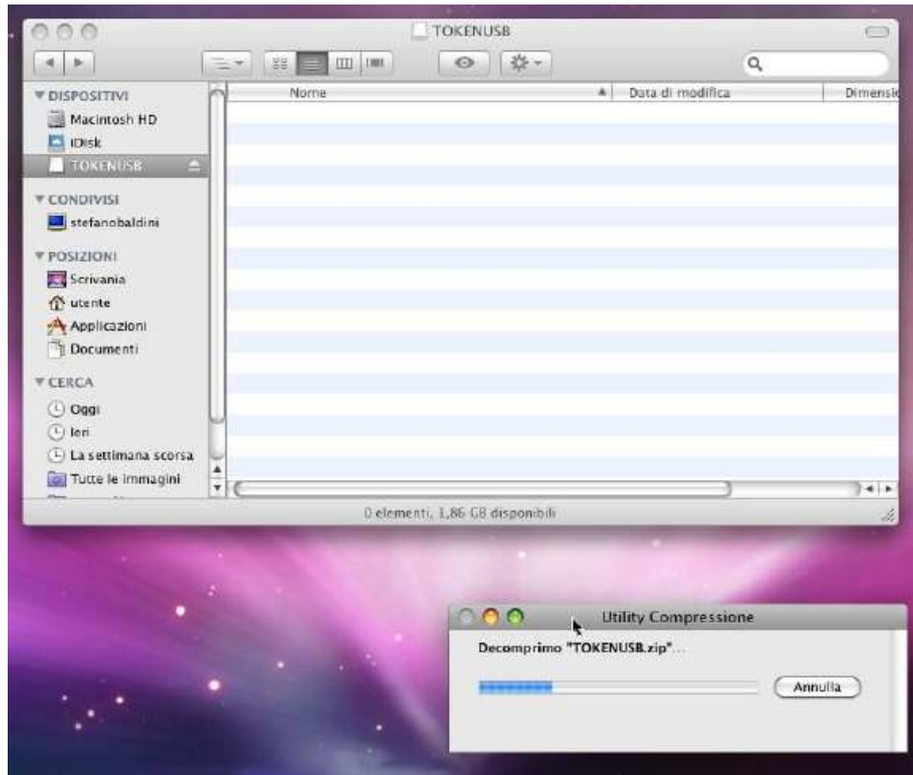
- Selezionare l'unità di memoria relativa al TOKENUSB;
- Impostare il formato del volume su **MS-DOS (FAT)**;
- Impostare il Nome del volume con la dicitura **TOKENUSB**;
- Cliccare sul pulsante Inizializza.

**Passo 5:**

Terminata l'inizializzazione chiudere la finestra delle Utility Disco.

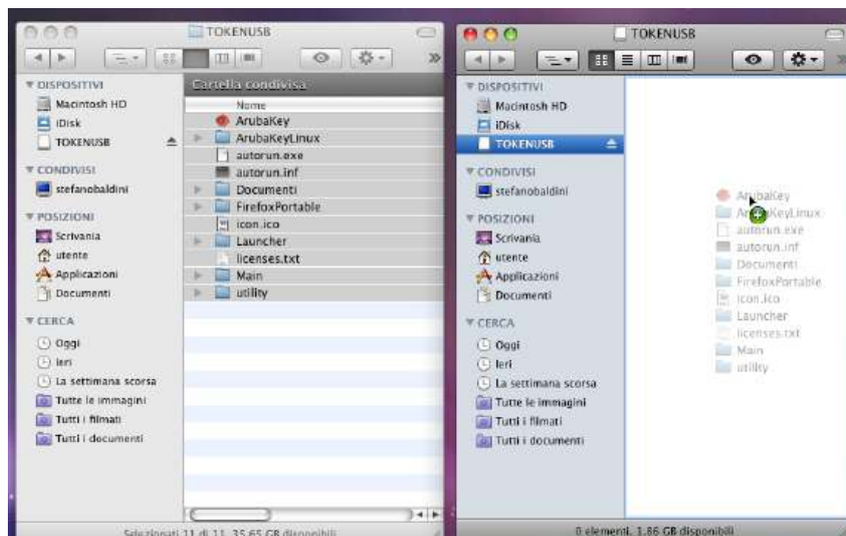
**Passo 6:**

Estrarre l'archivio TOKENUSB.zip



**Passo 7:**

Copiare il contenuto dell'archivio estratto all'interno del token appena inizializzato.





**Passo 8:**

Al termine dell'operazione accedere al tokenusb e fare doppio click sul file ArubaKey per avviare la barra delle applicazioni.



**Passo 9:**

Spostarsi all'interno della cartella Documenti e copiare al suo interno il backup precedentemente effettuato.

**Passo 10:**

Terminato il ripristino del backup, chiudere la cartella Documenti e rimuovere il token con l'apposita funzione.

## 4 Procedura di aggiornamento LINUX

**ATTENZIONE:** Le operazioni descritte di seguito andranno a cancellare definitivamente il precedente contenuto del TOKENUSB. Si consiglia per tanto di eseguire una copia locale dei file contenuti nella cartella Documenti prima di procedere.

**Passo 1:**

Collegare il tokenusb e formattare il dispositivo impostando il file system in FAT32.

**Passo 2:**

Decomprimere la cartella TOKENUSB.zip direttamente nella Root folder del tokenusb appena inizializzato.

**Passo 3:**

Attendere l'estrazione dei file.

**Passo 4:**

Al termine dell'operazione accedere al tokenusb e lanciare l'esecuzione di `ArubaKeyLinux/launcher.bat`.

**Passo 5:**

Spostarsi all'interno della cartella Documenti e copiare al suo interno il backup precedentemente effettuato.

**Passo 6:**

Terminato il ripristino del backup, chiudere la cartella Documenti e rimuovere il tokenusb tramite l'apposita funzione.