

## Istruzioni per cifrare i file da inviare

### Prerequisiti

**Software File Protector** (scaricabile da [https://www.card.infocamere.it/infocard/pub/download-software\\_5543](https://www.card.infocamere.it/infocard/pub/download-software_5543)) installato sul proprio computer

*in alternativa*

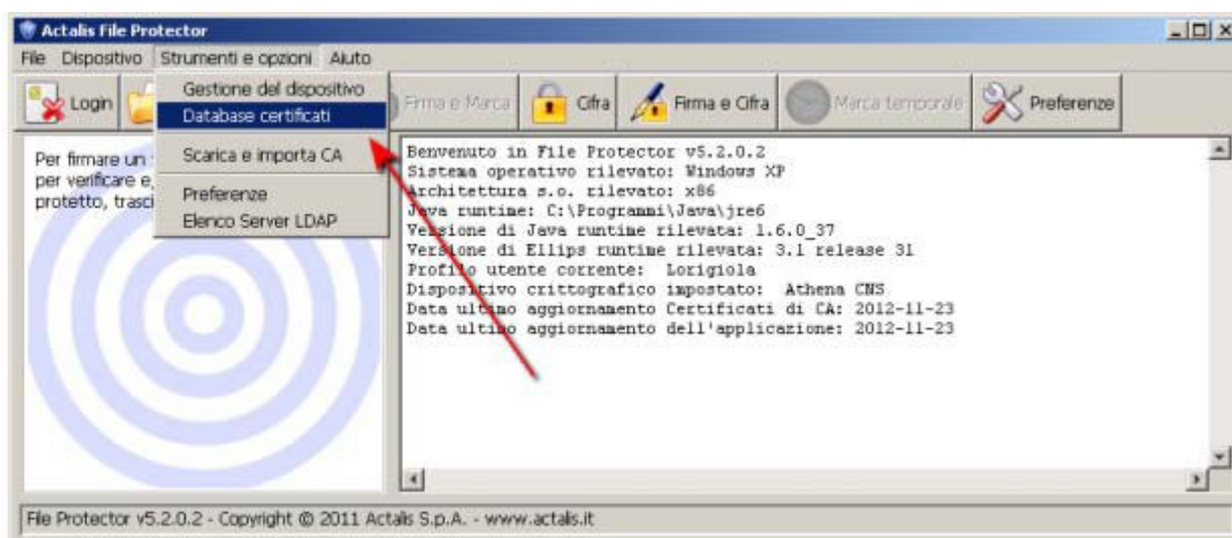
possesso di una CNS su token USB

### A) Cifrare un documento con il software File Protector

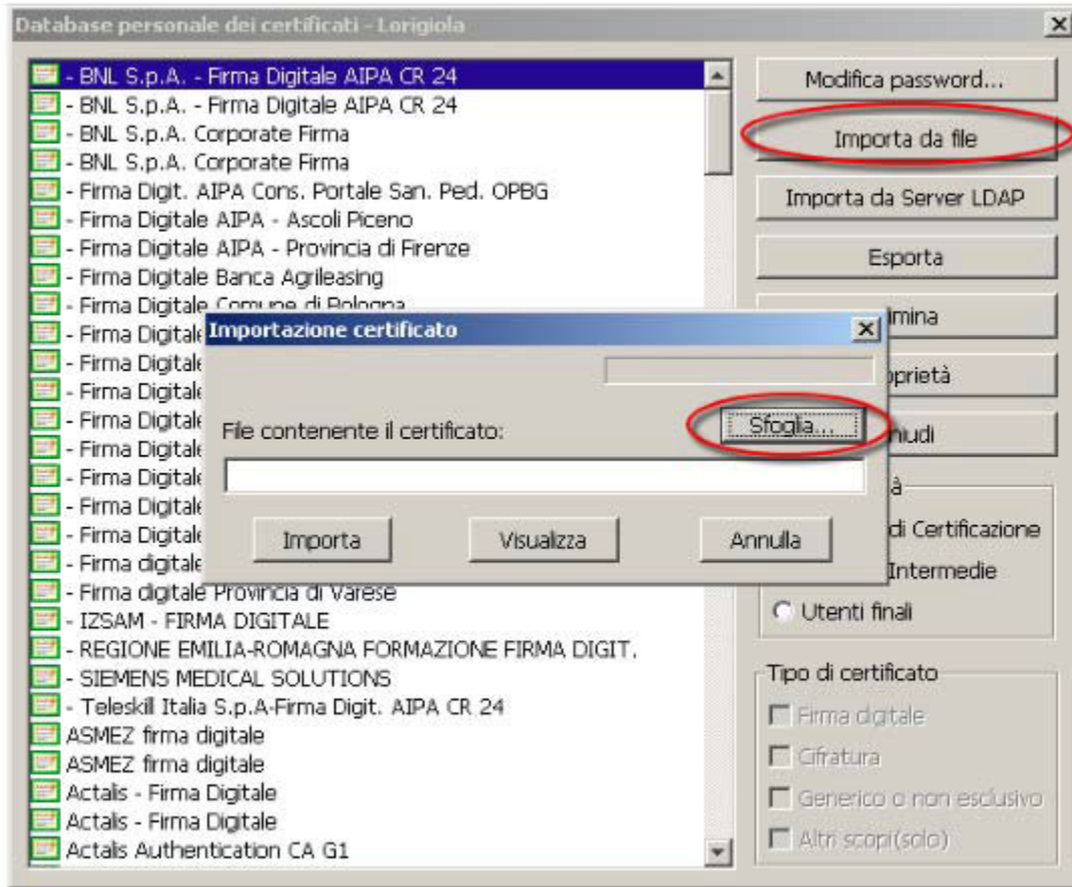
1. **Scaricare** sul proprio computer il certificato pubblico di cifratura (nome file: CaACrMnPvCertificato.cer) scaricabile dal link **Certificato pubblico di cifratura** dall'indirizzo [http://www.mn.camcom.gov.it/index.phtml?Id\\_VMenu=1935#Articolo5951](http://www.mn.camcom.gov.it/index.phtml?Id_VMenu=1935#Articolo5951) (Oppure accedere a <http://www.mn.camcom.gov.it> e cliccare su **segui** nel box "Costituenda Camera di Commercio di Cremona-Mantova-Pavia"

2. **Importare** il certificato pubblico di cifratura in File Protector:

- cliccando su Strumenti e opzioni > Database dei certificati



- dalla finestra "Database personale dei certificati" cliccare su **Importa da file** e nella successiva finestra – cliccare su **Sfoglia**



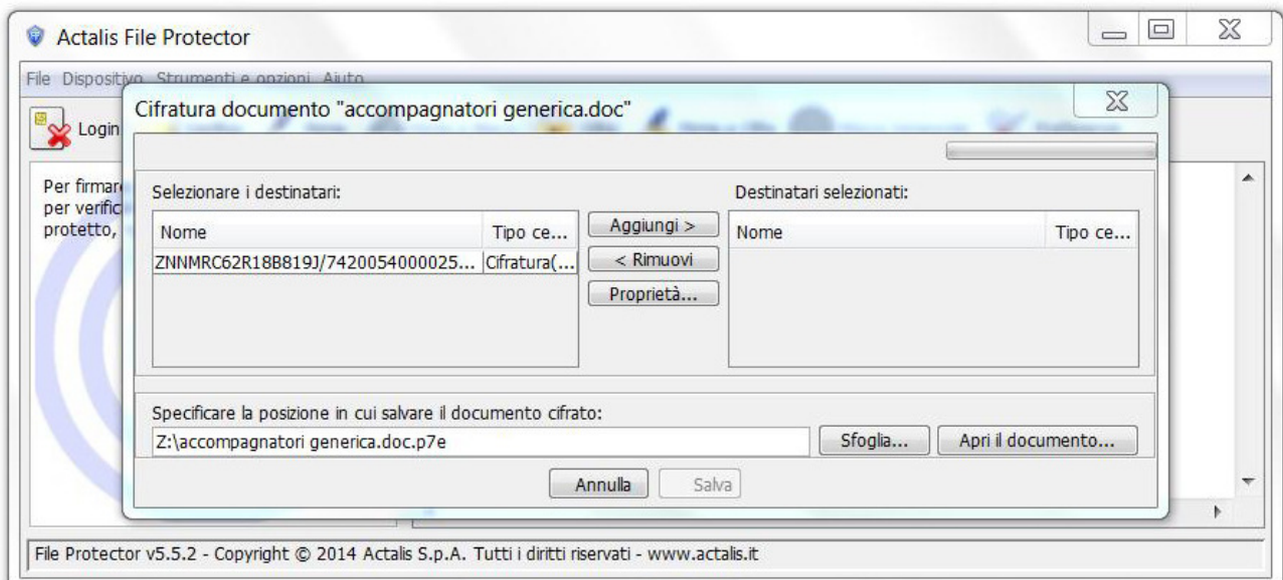
- Dalla finestra “Apertura file” **selezionare il file CaACrMnPvCertificato.cer** e cliccare su **Apri** e poi nella finestra “Importazione certificato” cliccare su **Importa**.

Se l’operazione è stata eseguita correttamente appare il messaggio “Importazione del certificato eseguita con successo”.

- **Chiudere** la finestra “Database personale” e ritornare alla schermata principale di File Protector

3. Cliccare su **Cifra** e selezionare - dalla finestra che appare - il file da cifrare (che dovrà essere precedentemente salvato sul proprio computer)

4. Nella finestra “Cifratura documento...” cliccare su **Aggiungi**. La stringa ZNNMRC62R18B819J/74200546000.... si **sposta** nella colonna di destra.



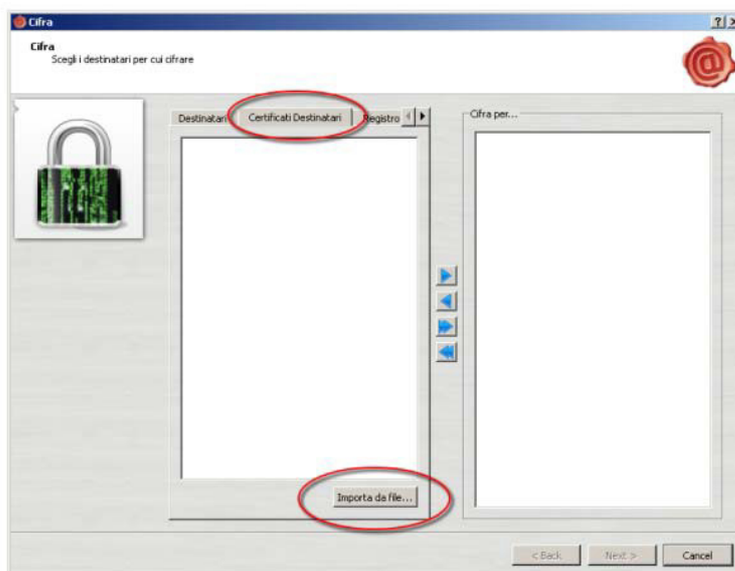
5. Cliccare su **Salva**. Se l'operazione è stata eseguita correttamente appare il messaggio: "Documento cifrato e salvato correttamente".

## B) Cifrare un documento tramite il software presente nel CNS su token USB

1. **Scaricare** sul proprio computer il certificato pubblico di cifratura (nome file: CaACrMnPvCertificato.cer) scaricabile dal link Certificato pubblico di cifratura CaACrMnPvCertificato.cer dall'indirizzo:  
[http://www.mn.camcom.gov.it/index.phtml?Id\\_VMenu=1935#Articolo5951](http://www.mn.camcom.gov.it/index.phtml?Id_VMenu=1935#Articolo5951) (Oppure accedere a <http://www.mn.camcom.gov.it> e cliccare su segui nel box "Costituenda Camera di Commercio di Cremona-Mantova-Pavia")
2. **Collegare** il token USB ad una porta USB del computer in cui si trova il file da firmare  
Se il software di gestione non appare automaticamente, cliccare su Risorse del computer > Aruba Key > Autorun.exe
3. Quando appare la finestra "Token USB", cliccare su **Utilità** e poi su **Cifra**



4. Dalla finestra "Apri" che appare scegliere il **file da cifrare**, poi cliccare su **Apri**
5. Nella finestra che appare, cliccare sulla linguetta **Certificati destinatari** e poi su **Importa da file**



6. Nella finestra “Open” **selezionare il file CaACrMnPvCertificato.cer** e poi cliccare su **Open**. Se l’operazione è stata eseguita correttamente nella colonna di sinistra appare la stringa ZNNMRC62R18B819J/74200546000....

7. Cliccare sulla **stringa** nella colonna di sinistra e poi cliccare sulla **freccia ►**. Se l’operazione è stata eseguita correttamente la stringa ZNNMRC62R18B819J/74200546000.... apparirà anche nella colonna di destra. Infine cliccare su **Next**.

8. Nella finestra successiva cliccare nuovamente su Next, **senza modificare i campi presenti**. Se l’operazione è stata eseguita correttamente apparirà la finestra Operazione conclusa in cui sarà anche indicata la posizione in cui il file cifrato è stato salvato.

