



Camera di Commercio
Vicenza



IC
InfoCamera

2023

Designazione e nomina del Consiglio camerale

Procedura di cifratura

Vicenza, 03/04/2023

Per iniziare

Per la cifratura degli elenchi sono necessari:

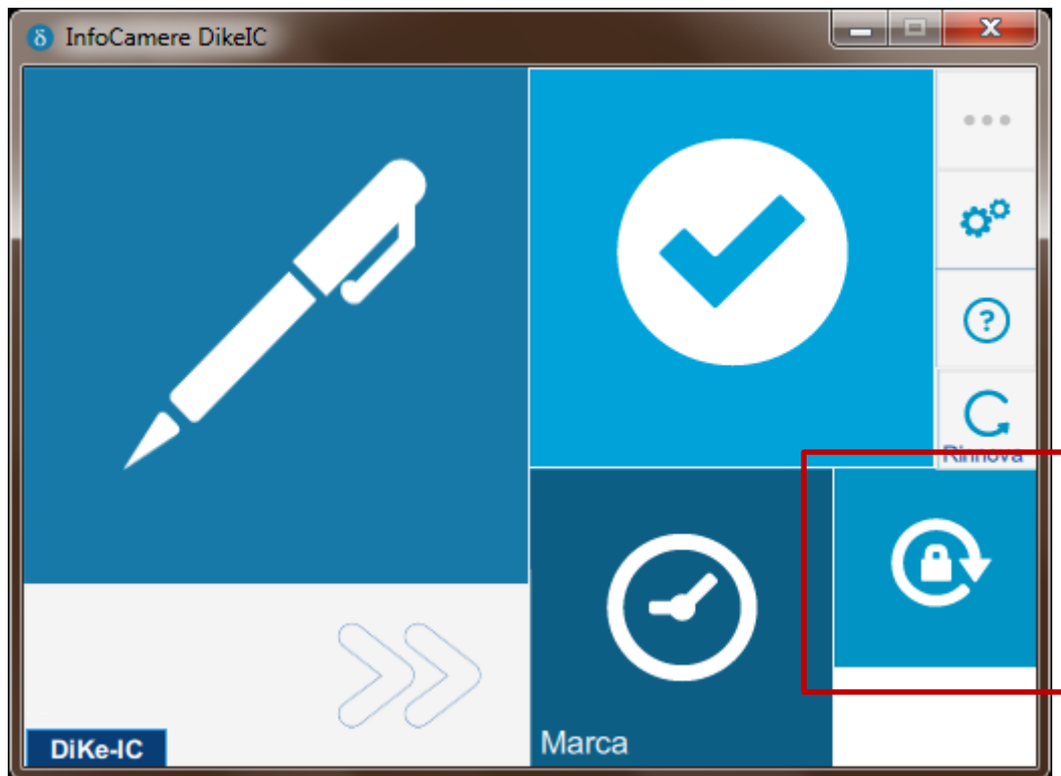
- **File con l'elenco** firmato digitalmente
- **Chiave pubblica: Rinnovoconsiglio2023.cer** scaricabile dal sito camerale www.vi.camcom.it
- **Software per la cifratura del file:** i due più utilizzati sono **DikeIC** e **File Protector**, scaricabili alla pagina del sito **InfoCamere** www.card.infocamere.it/infocard/pub/download-software_5543, dove sono presenti anche le guide per l'installazione dei programmi. Può essere utilizzato anche Firma4ng scaricabile da id.infocamere.it

Procedura di cifratura con DikeIC

DikeIC – Cifratura

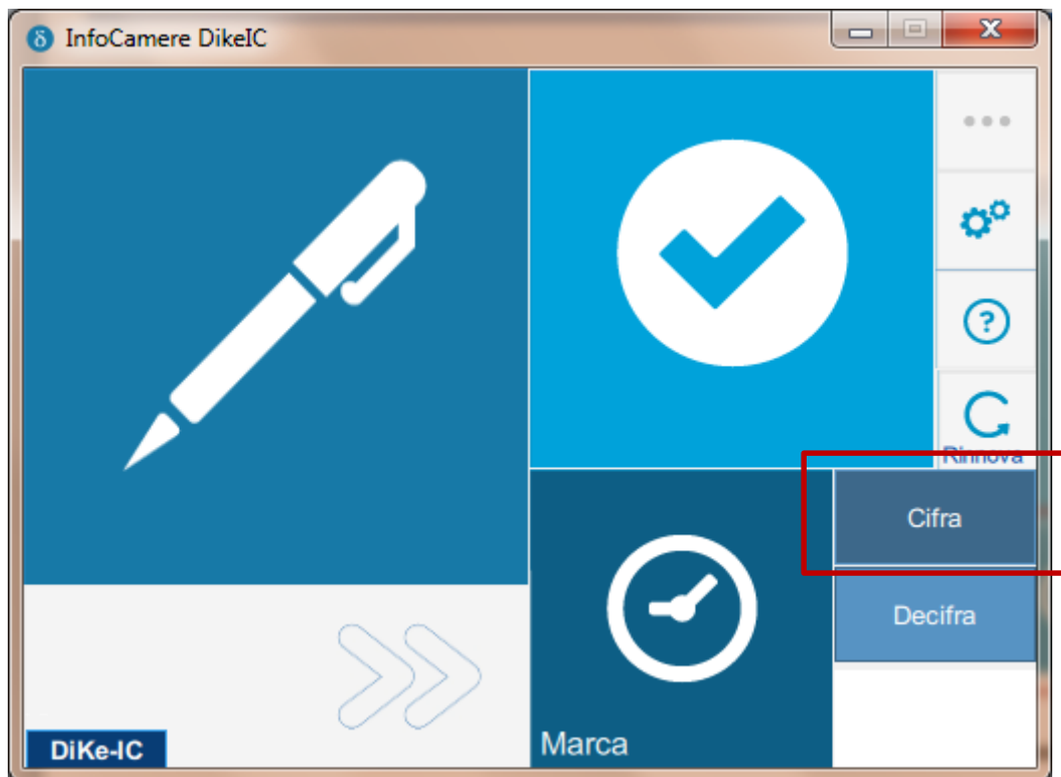
Per cifrare un file con DikeIC, è sufficiente seguire i seguenti passaggi:

1. Aprire il programma e **scegliere l'icona della cifratura**



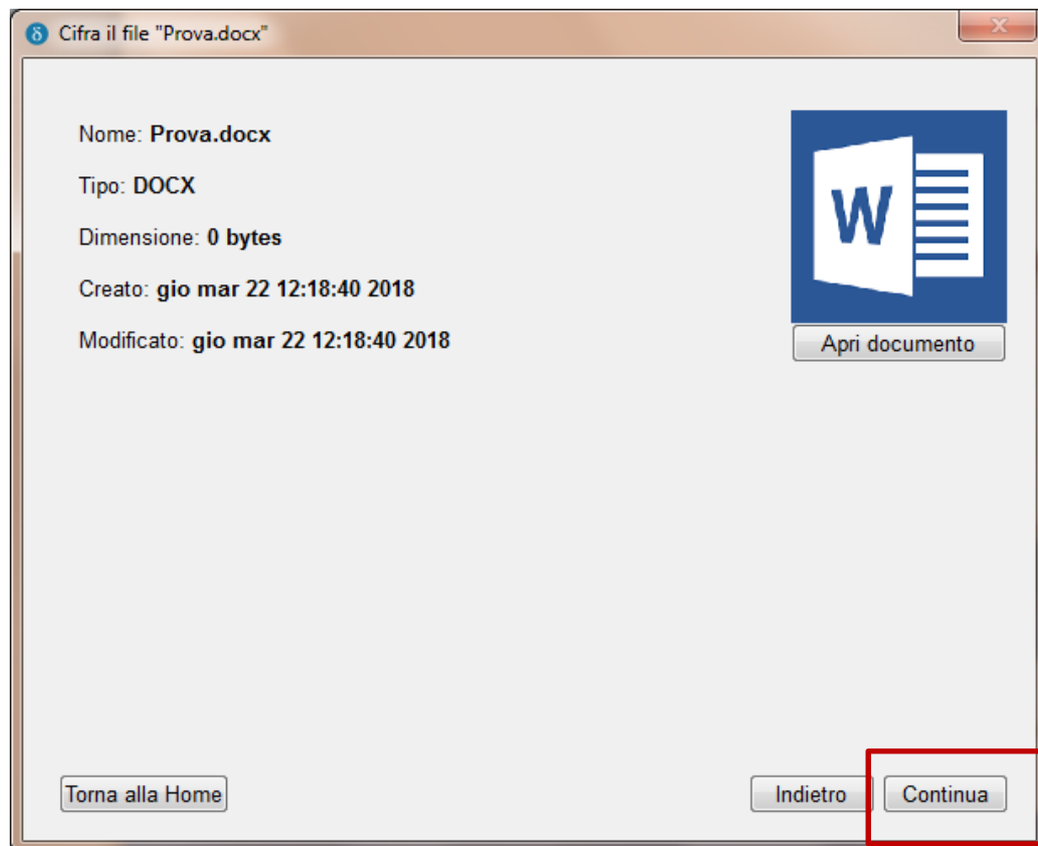
Dike – Cifratura

2. Cliccare «Cifra» e poi selezionare il **file con l'elenco firmato**



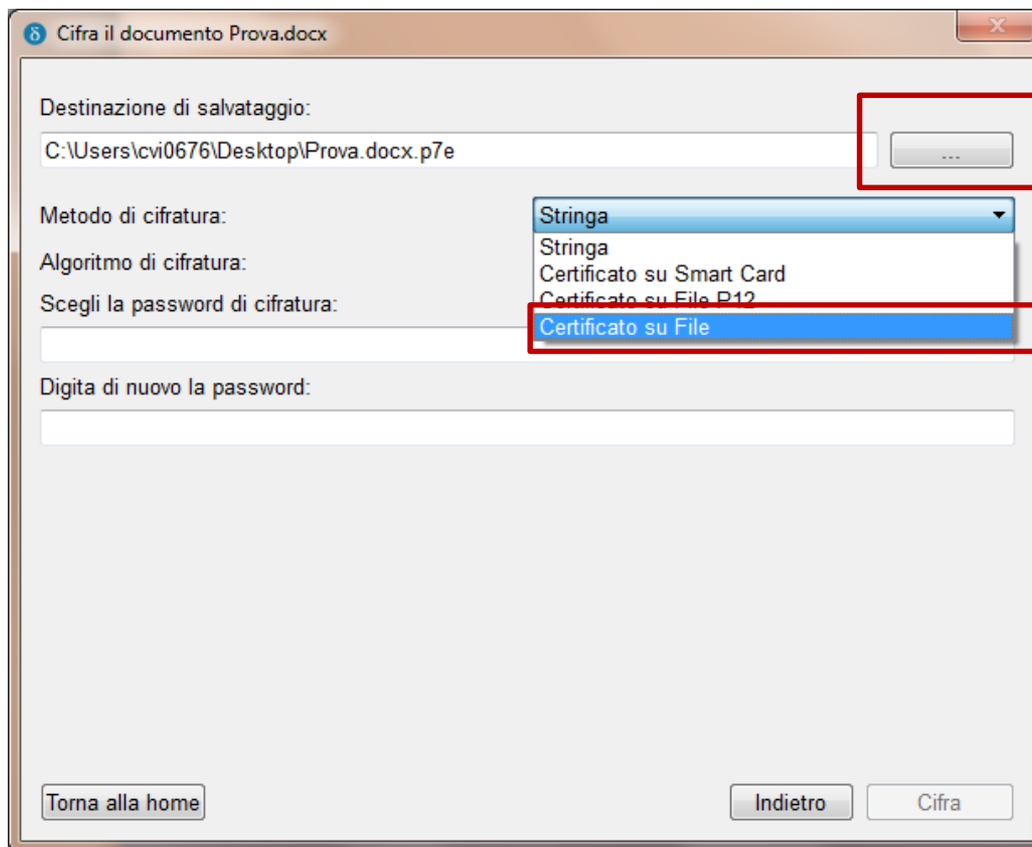
DikeIC – Cifratura

3. Nella scheda con le caratteristiche del file cliccare «**Continua**»



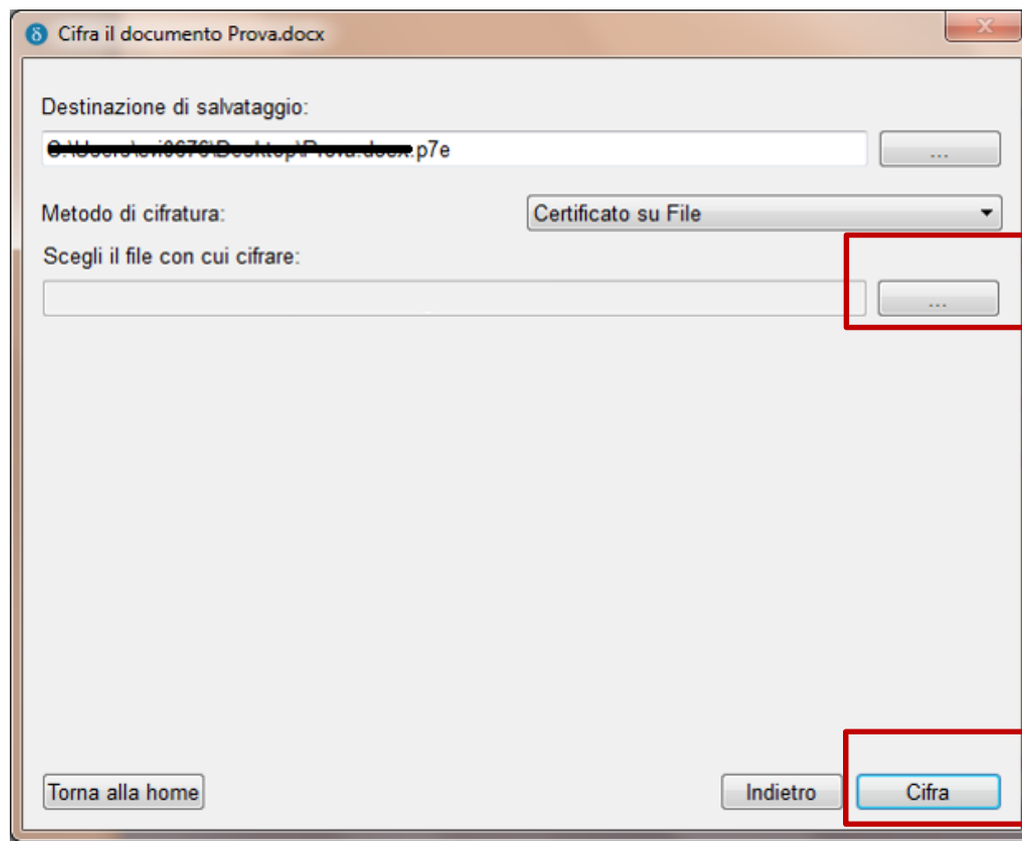
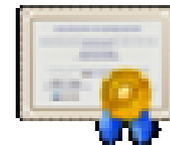
DikeIC – Caricamento certificato

4. Selezionare la destinazione del file cifrato cliccando sul tasto «...» e scegliere come Metodo di cifratura «**Certificato su File**»



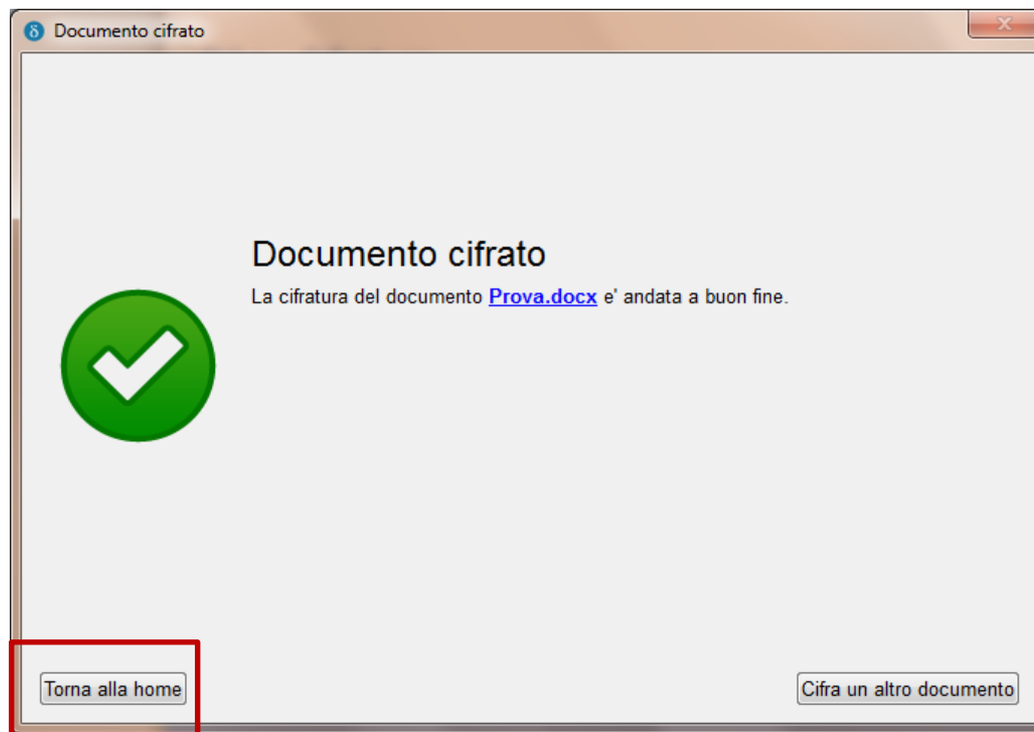
DikeIC – Caricamento certificato

- Scegli il certificato, cliccando il tasto «...» e seleziona **Rinnovoconsiglio2023.cer**
- Conferma infine, cliccando «**Cifra**»



DikeIC – Chiusura

Il file generato avrà questa icona



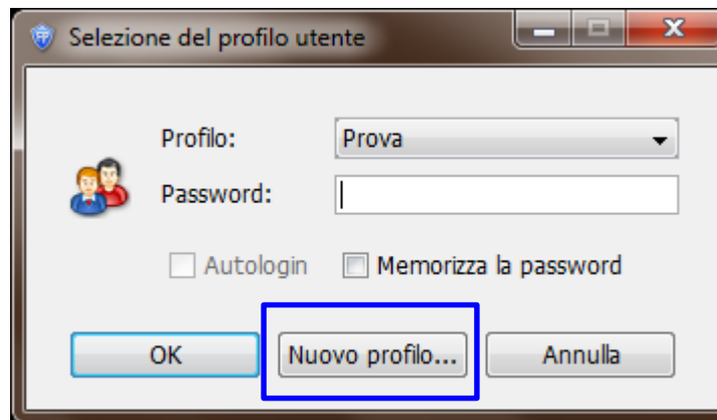
7. Per chiudere il programma, cliccare «**Torna alla home**» e poi la «**X**» in alto a destra

Procedura di cifratura con File Protector

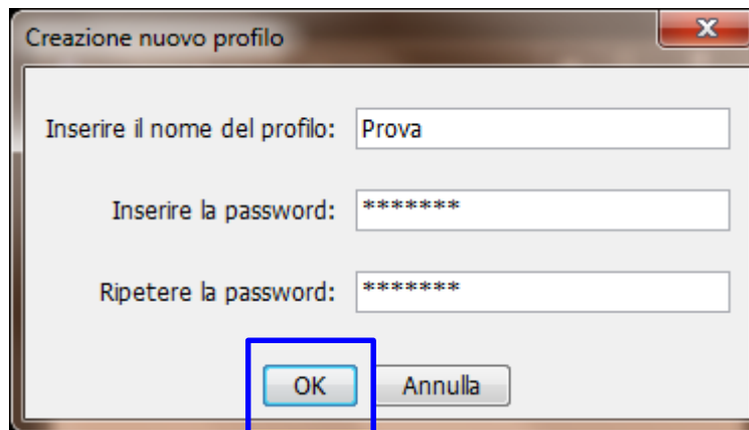
File Protector – Creazione profilo

Per cifrare un file con File Protector, è sufficiente seguire i seguenti passaggi:

1. Aprire il programma
2. Cliccare «**Nuovo profilo...**»



3. Scegliere nome e password e cliccare «**OK**»

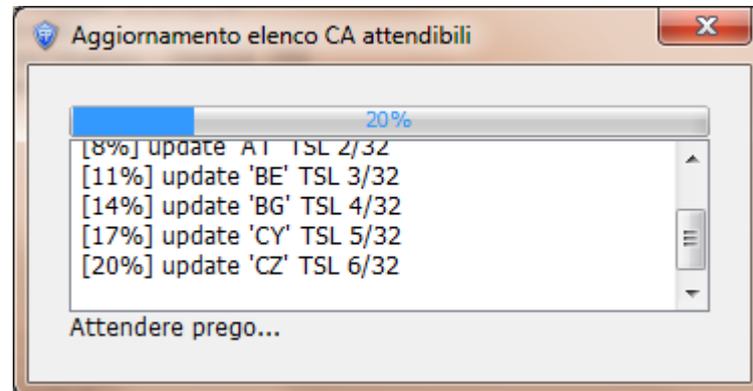


File Protector – Creazione profilo

4. Confermare la creazione del profilo cliccando «OK»

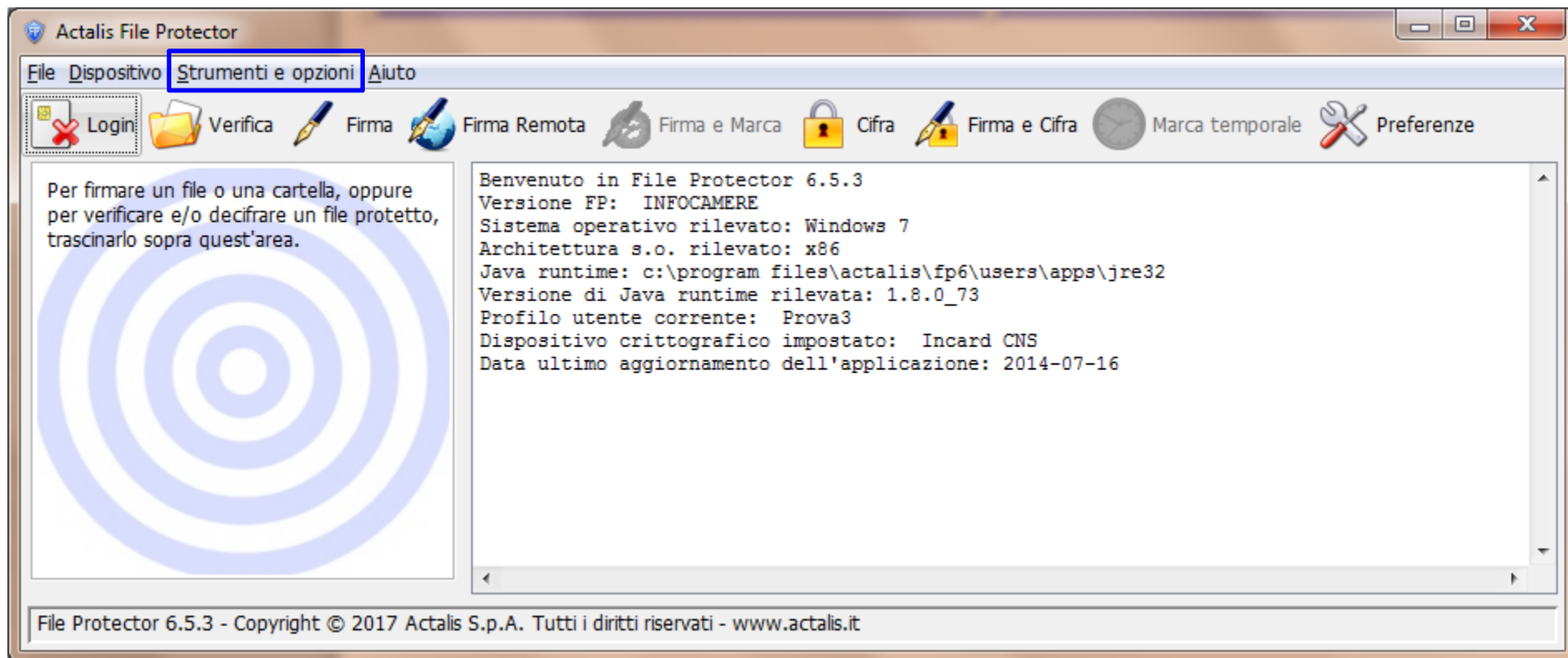


5. Attendere l'aggiornamento del programma



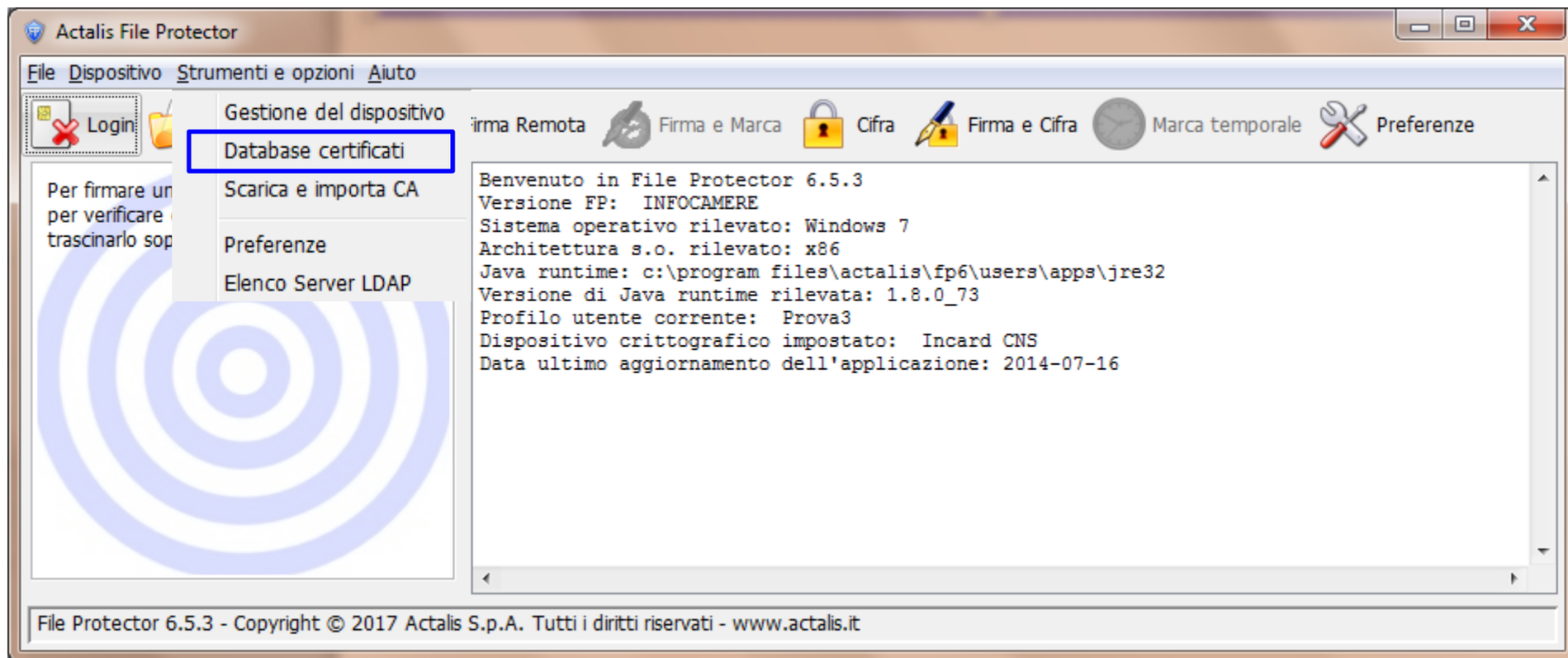
File Protector – Caricamento certificato

6. Cliccare «Strumenti e opzioni»



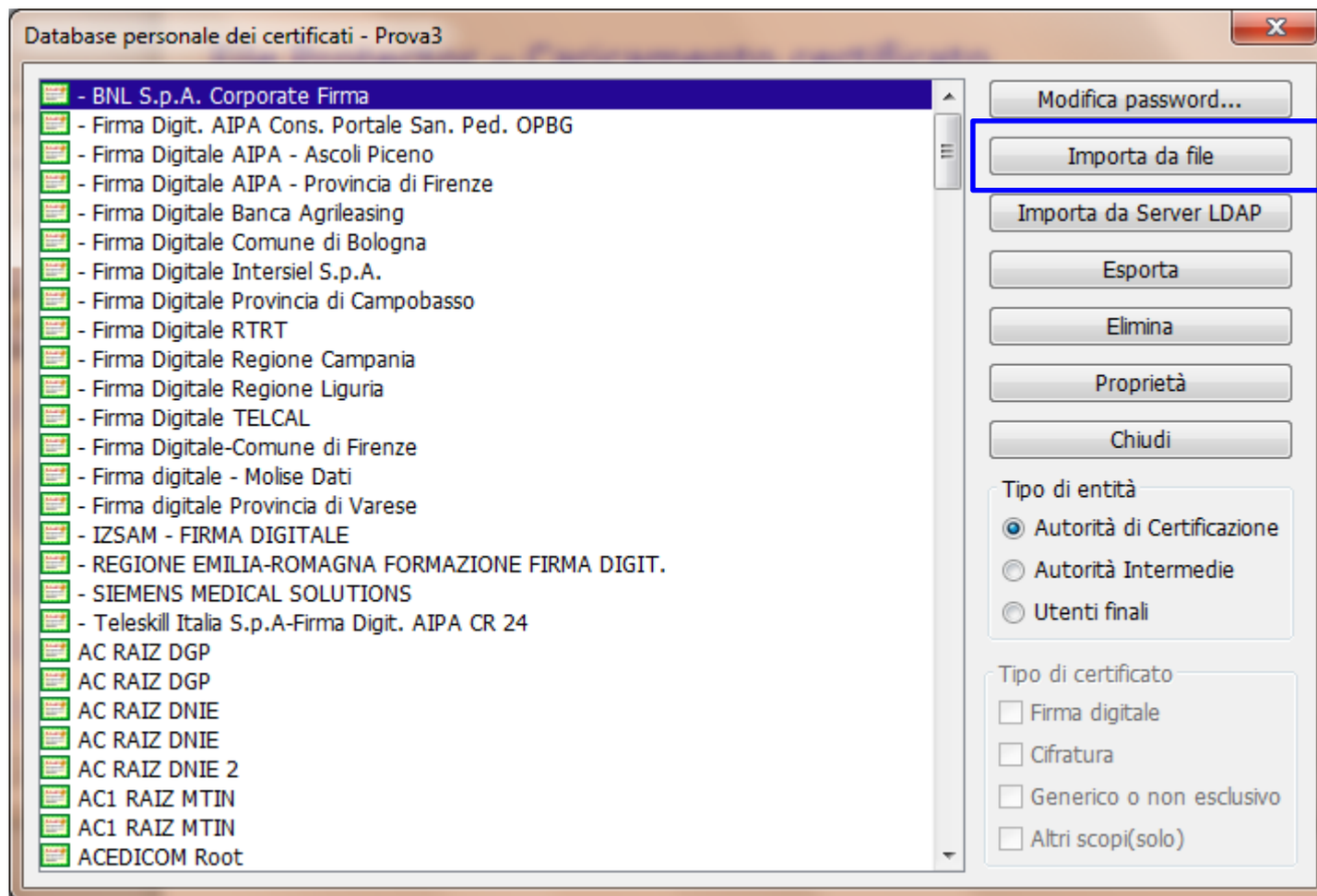
File Protector – Caricamento certificato

7. Cliccare «**Database certificati**» e comparirà l'elenco dei certificati già caricati



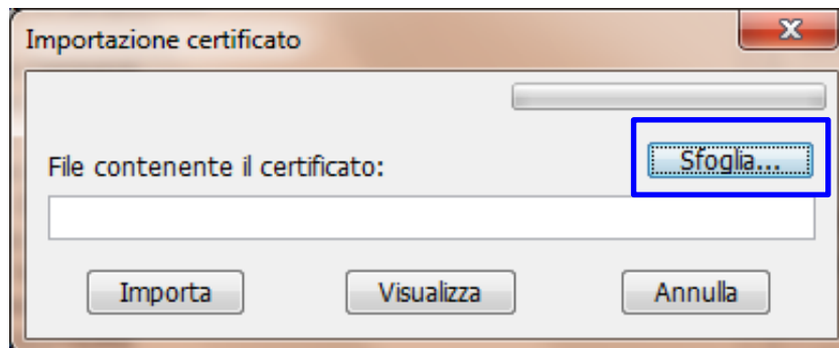
File Protector – Caricamento certificato

8. Cliccare «Importa da file»

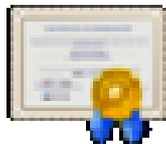


File Protector – Caricamento certificato

9. Cliccare «Sfoglia»

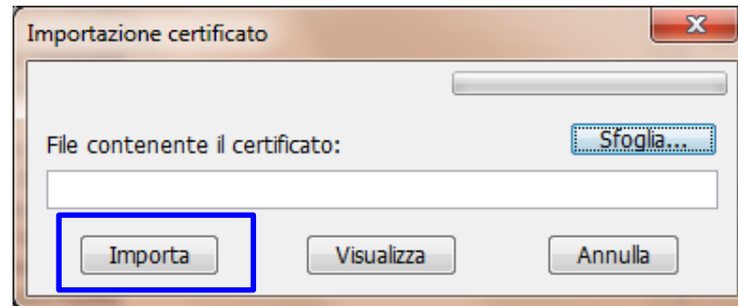


10. Scegliere **Rinnovoconsiglio2023.cer**

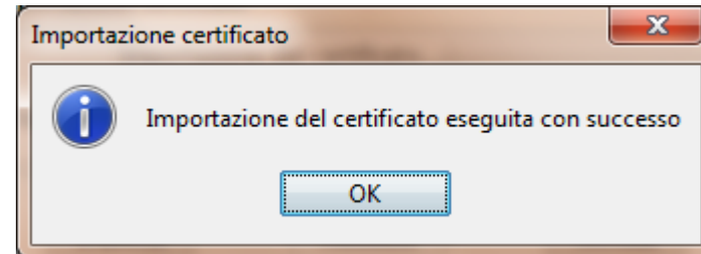


File Protector – Caricamento certificato

11. Caricarlo utilizzando il tasto «**Importa**»

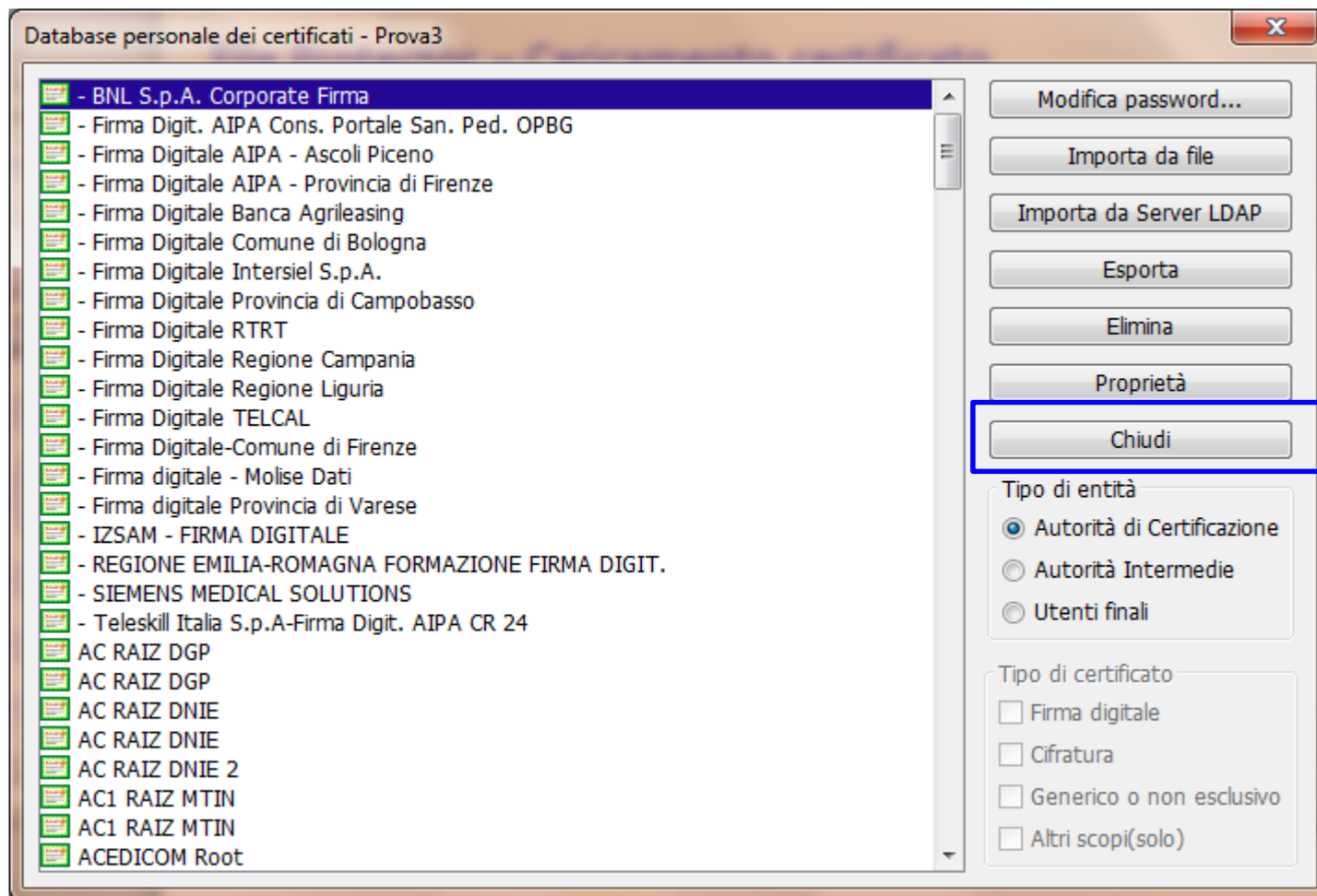


12. Confermare il caricamento cliccando «**OK**»



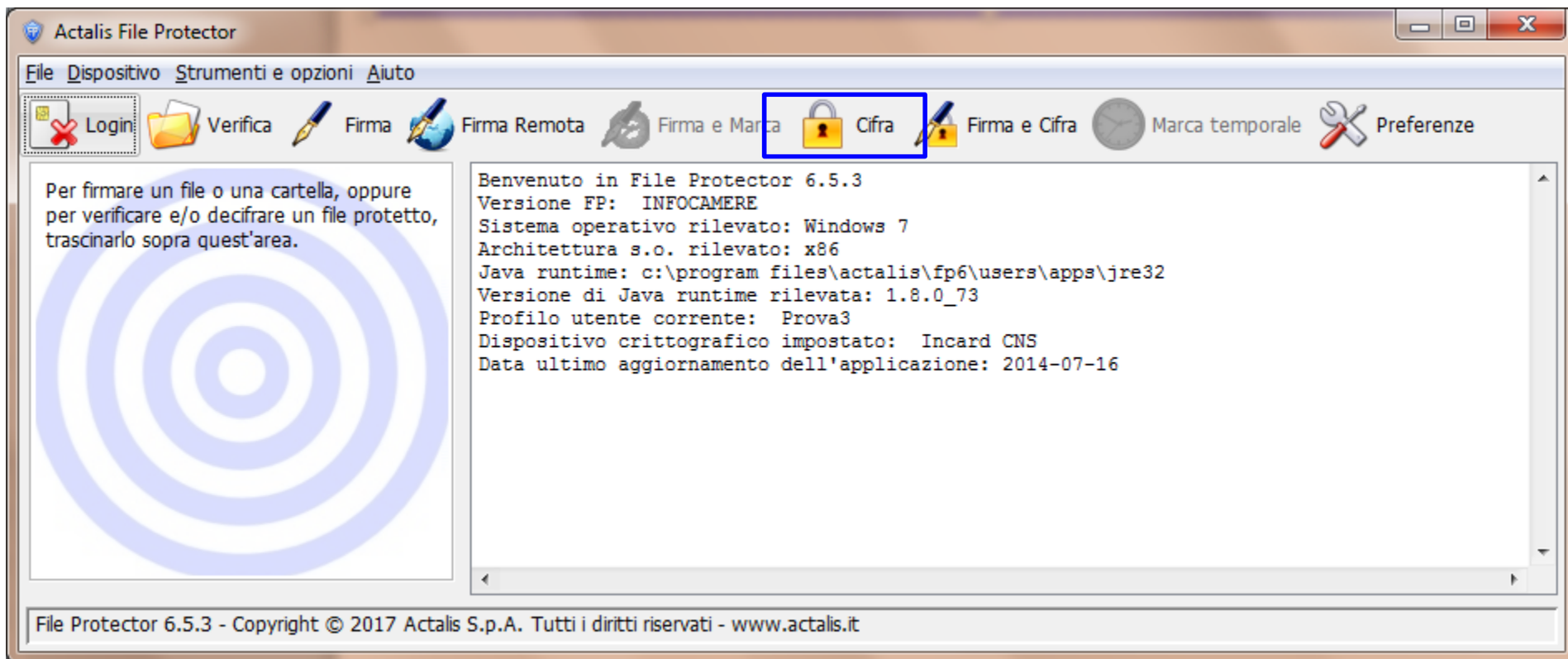
File Protector – Caricamento certificato

13. Cliccare «**Chiudi**», per completare il caricamento



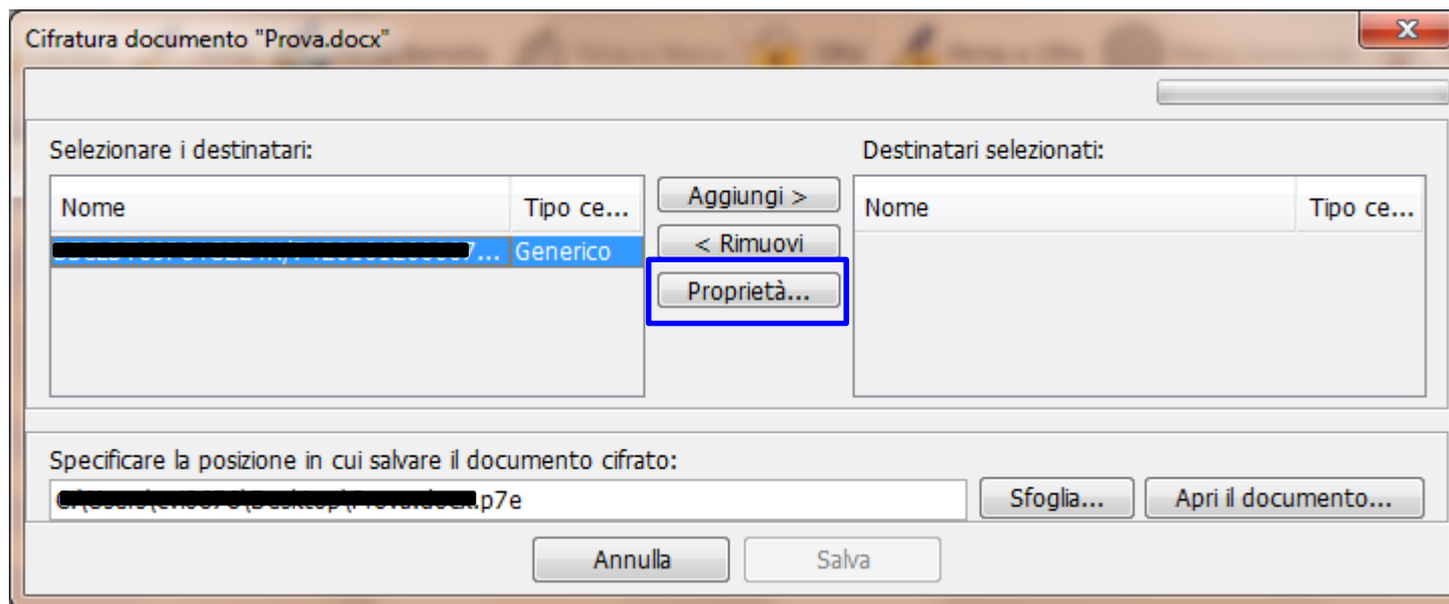
File Protector – Cifratura

14. Cliccare «Cifra» e selezionare il file con l'elenco firmato



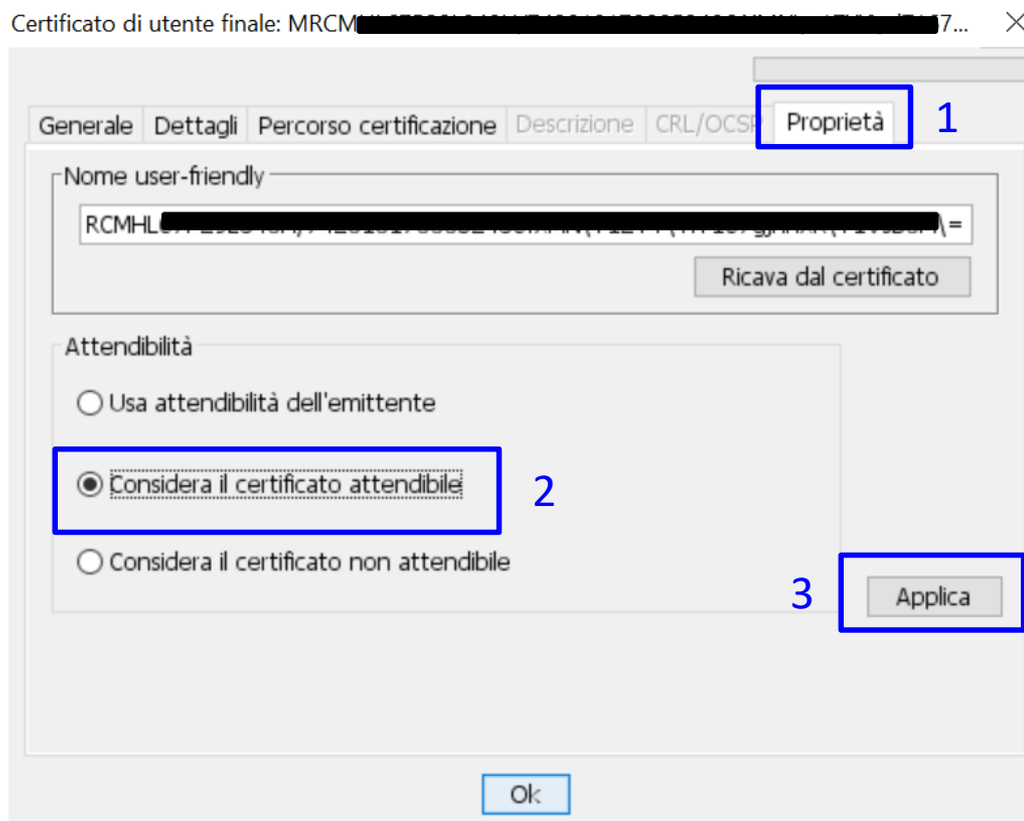
File Protector – Cifratura

15. Selezionare il Certificato appena caricato, cliccandoci sopra e poi cliccare «**Proprietà**»



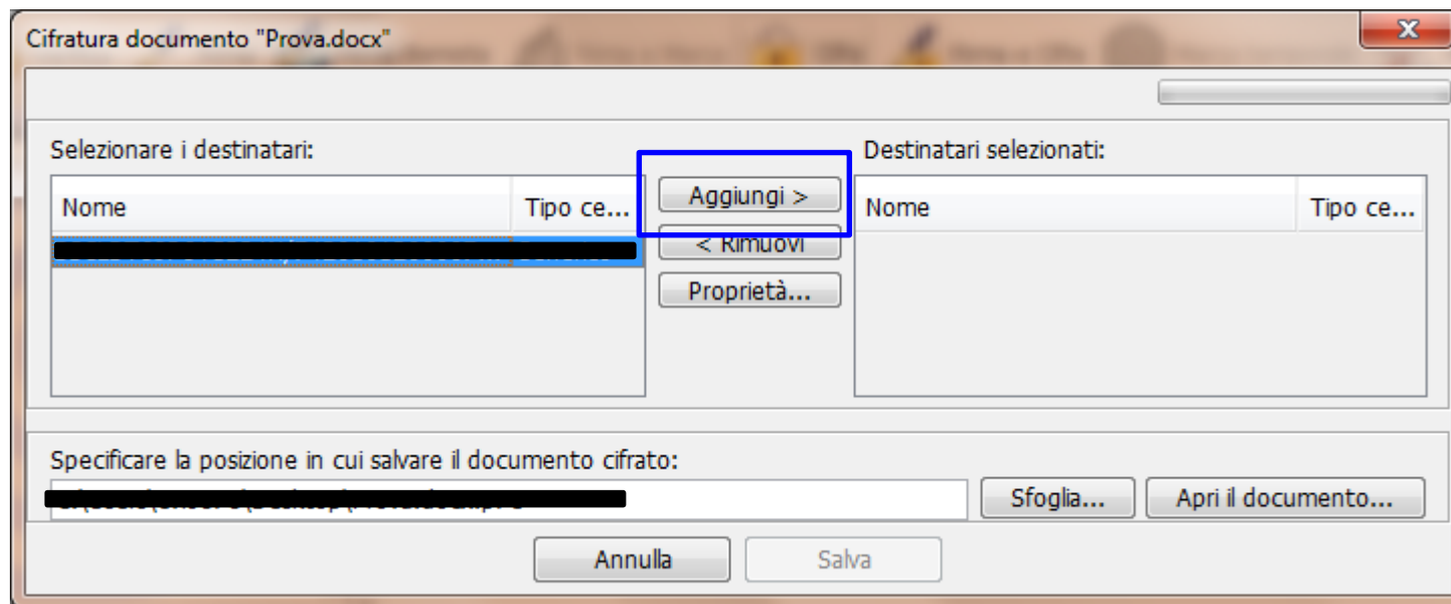
File Protector – Cifratura

16. Selezionare il tab «**Proprietà**», spuntare quindi la voce “Considera il certificato attendibile” e selezionare il tasto Applica. Nella finestra di conferma del salvataggio eseguito selezionare OK, e nuovamente OK



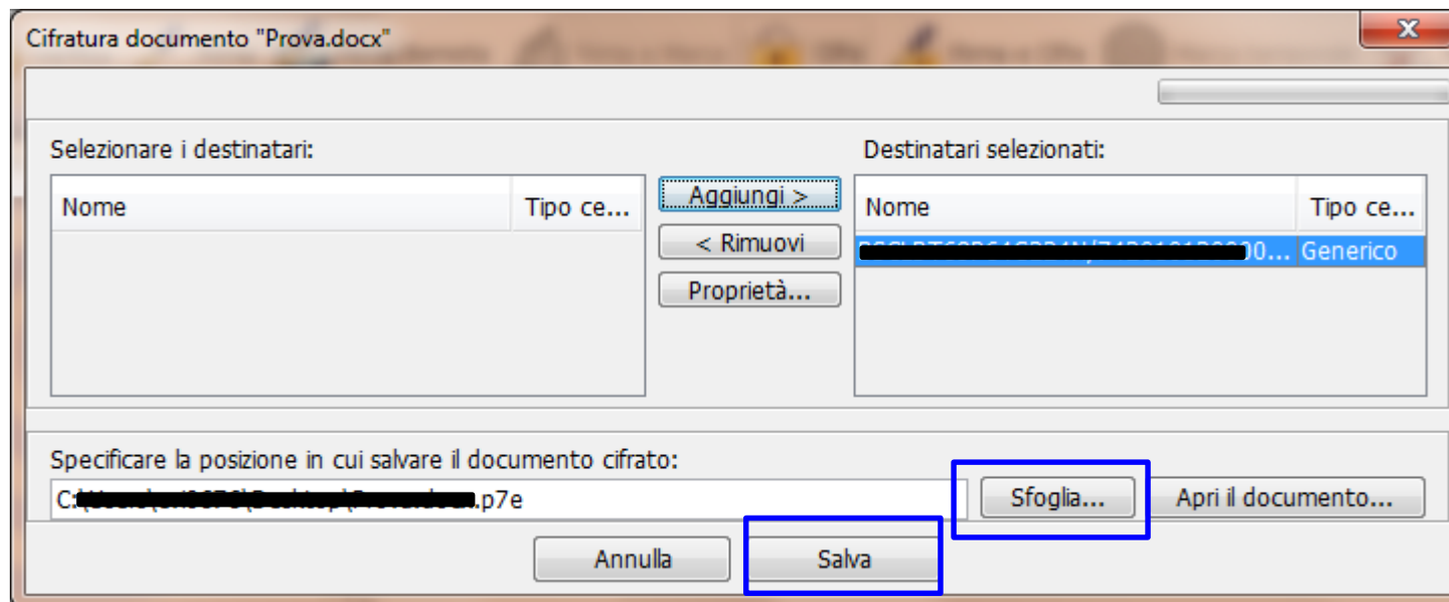
File Protector – Cifratura

17. Cliccare sopra il certificato nell'elenco di sinistra e poi cliccare «**Aggiungi**».



File Protector – Cifratura

18. Il certificato si sposterà nella finestra «Destinatari selezionati»

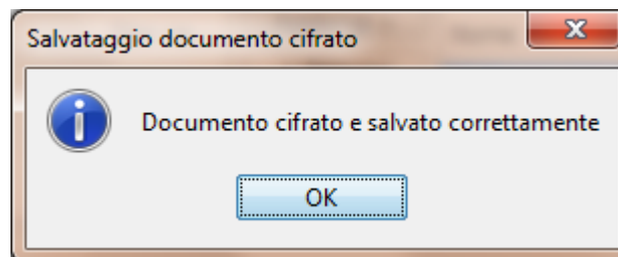


19. Scegliere dove salvare il file cifrato, cliccando «Sfogli»

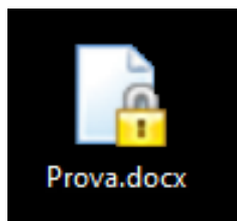
20. Cliccare «Salva» per completare la cifratura

File Protector – Cifratura

21. Terminare la procedura cliccando «OK»



Il file generato avrà questa icona



File Protector – Chiusura

22. Per chiudere il programma, cliccare la «X» in alto a destra e poi confermare cliccando «SI»

