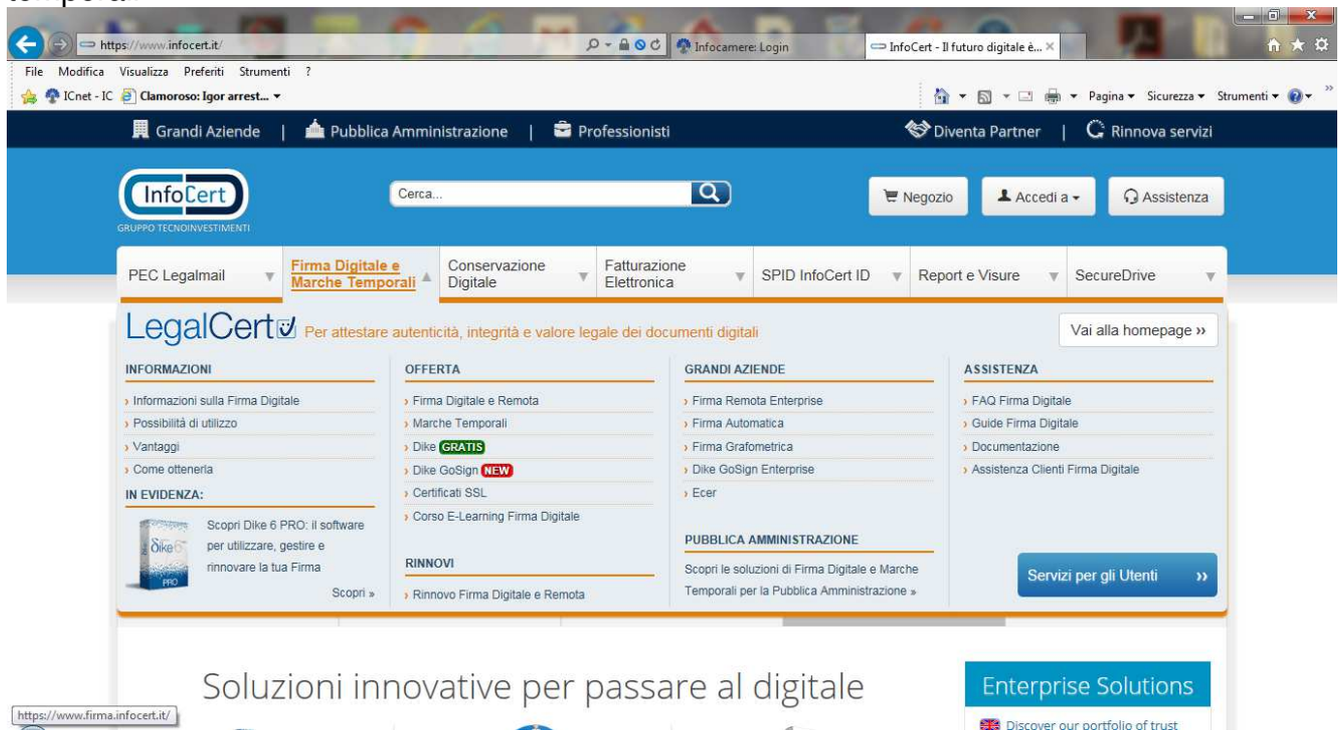


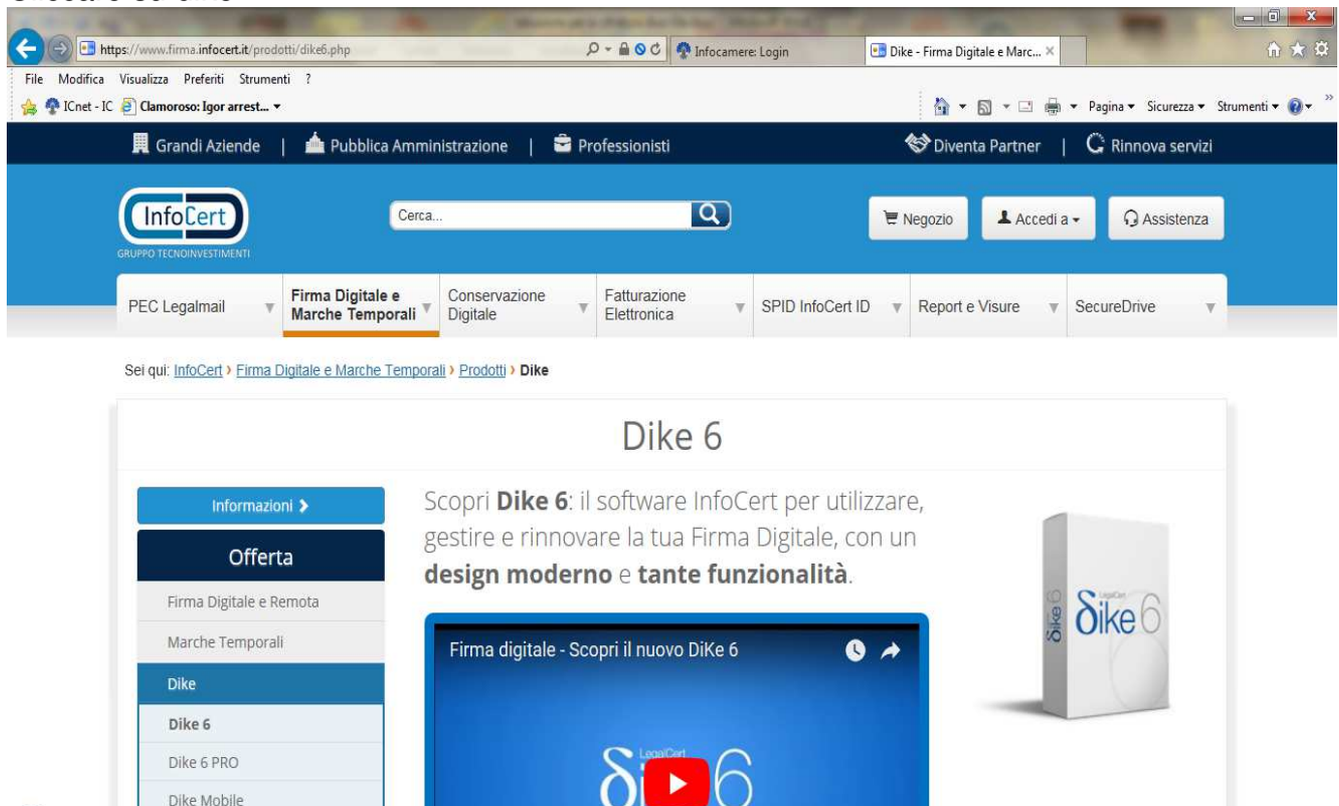
# ISTRUZIONI PER LA CIFRATURA DI UN FILE

## Come cifrare un file da Dike con cns

Scaricare sul proprio pc l'ultima versione di dike da [www.infocert.it](http://www.infocert.it) firma digitale e marche temporali



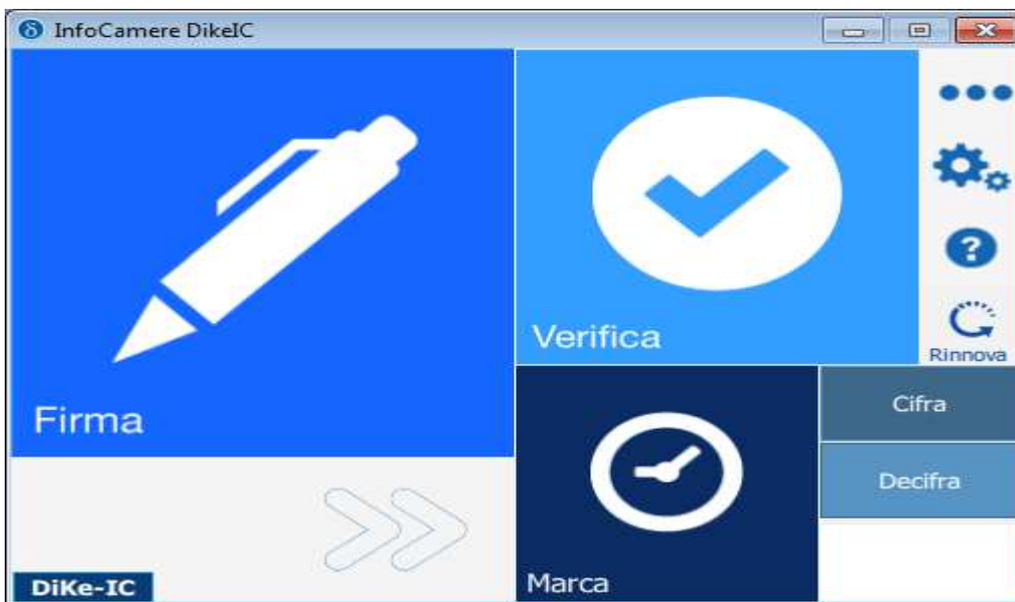
## Cliccare su dike



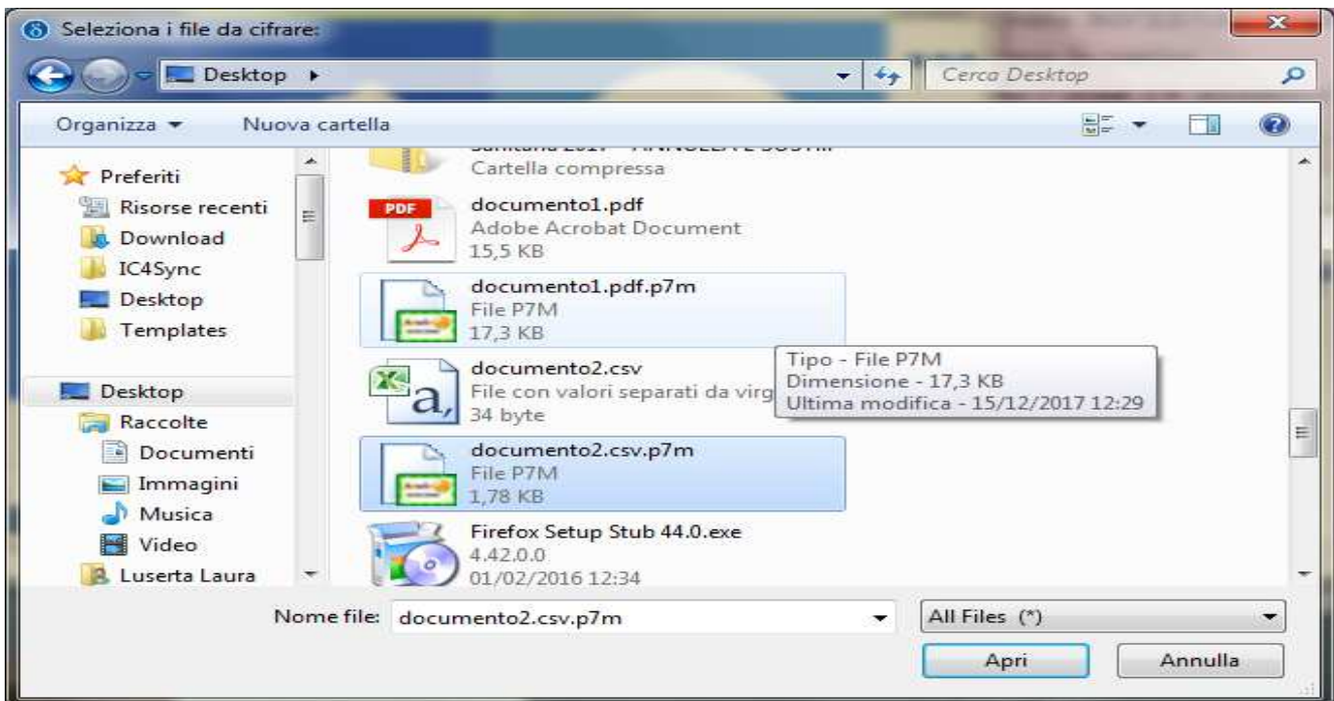
Quindi procedere con l'installazione sul proprio pc

Salvare sul proprio pc il certificato di cifratura, preso dal sito della camera di commercio di caserta nell'apposita sezione

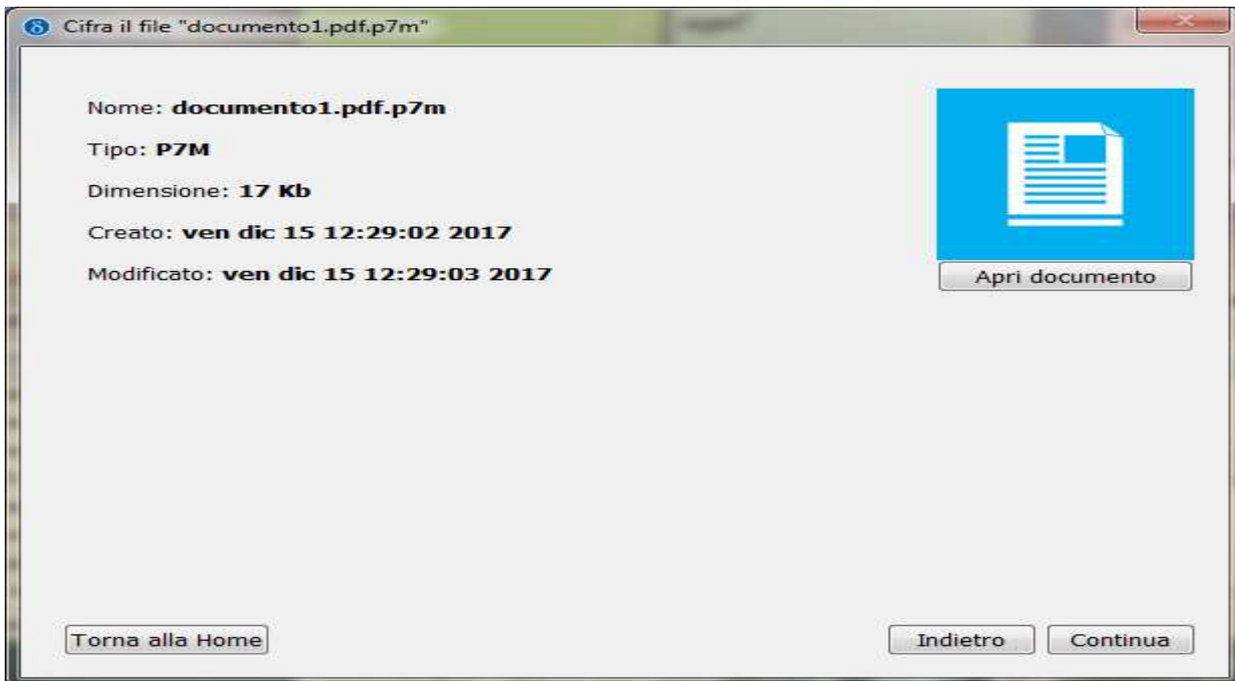
Inserire la propria cns nel lettore ed avviare il dike, una volta aperto cliccare su cifra



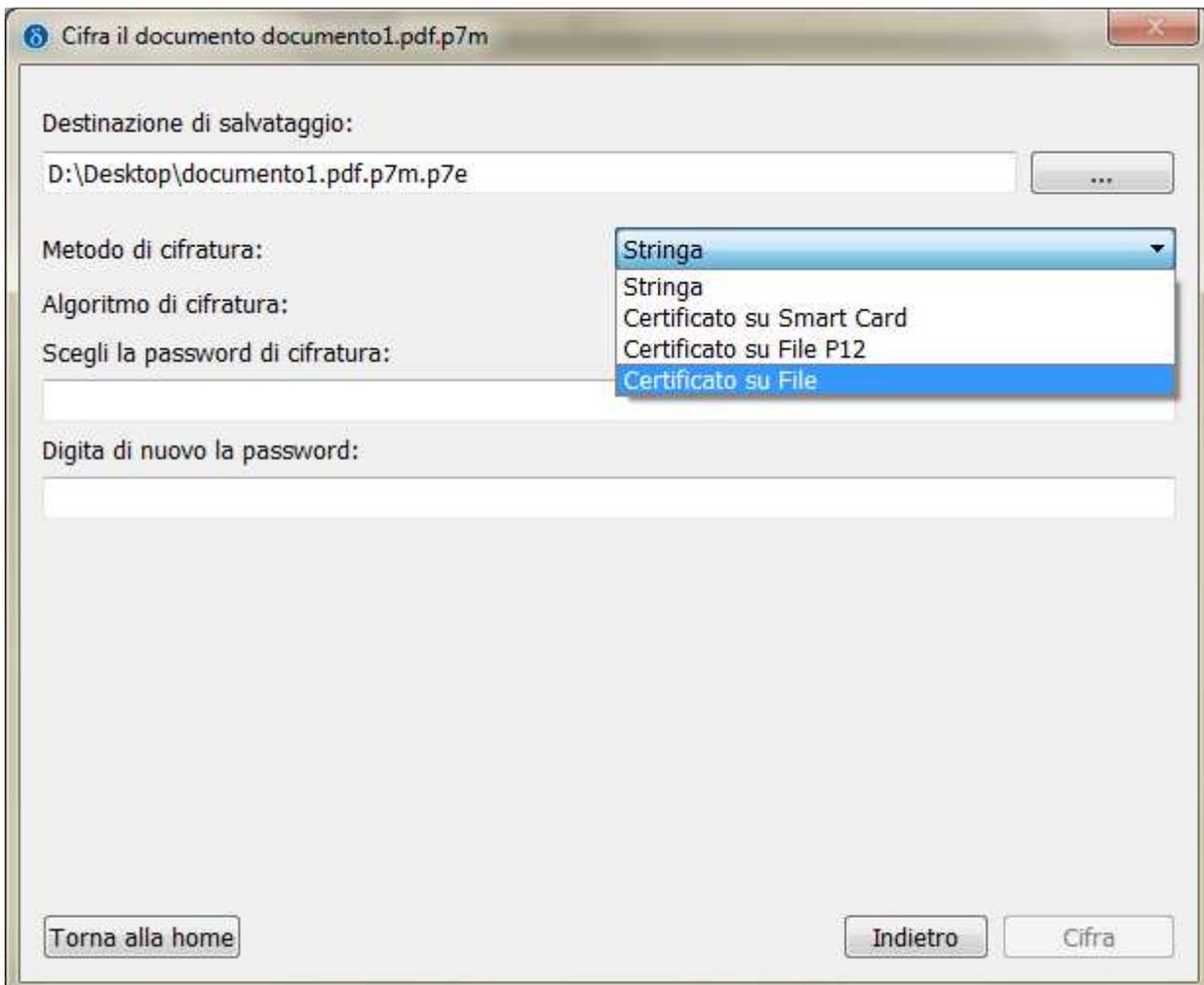
Si apre la maschera per la ricerca del file da cifrare,  
I file da cifrare sono due, uno csv.p7m e l'altro pdf/a.p7m selezionarne uno alla volta  
e cliccare su apri

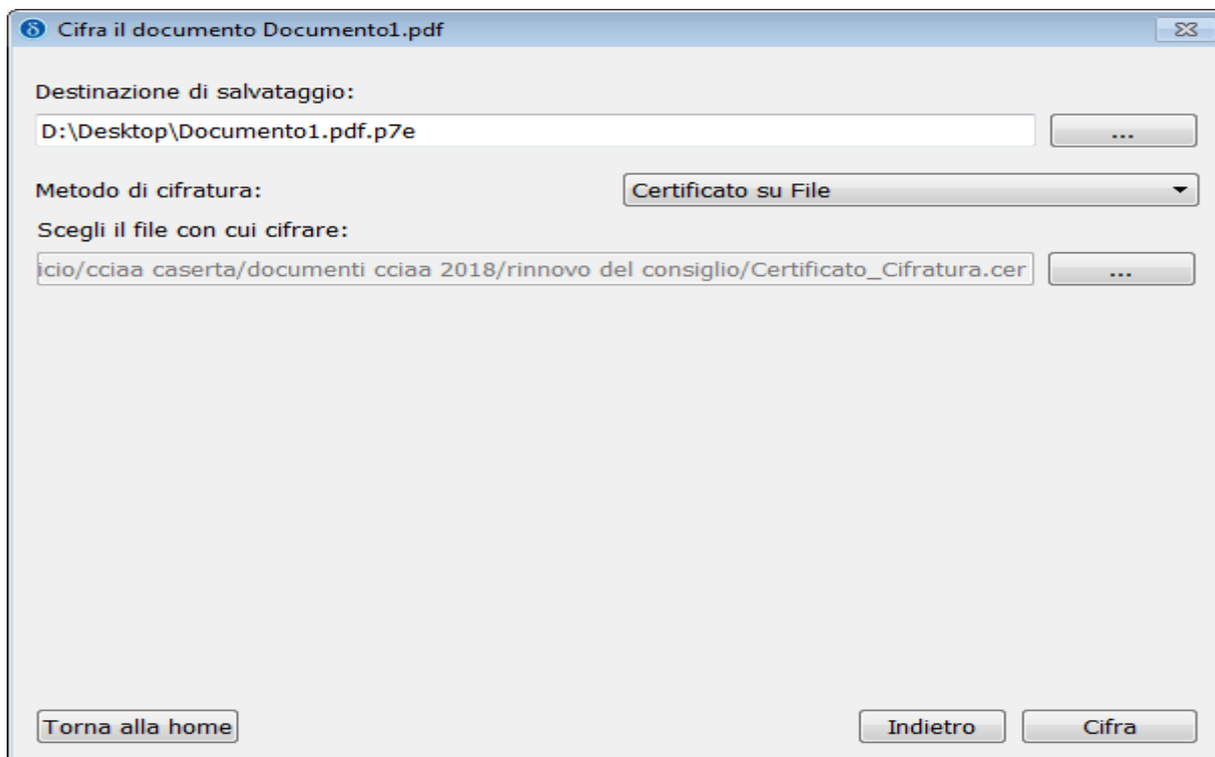


Nella maschera che si presenta cliccare su continua



Nella maschera che segue indicare:  
il nome della destinazione di salvataggio  
il metodo di cifratura deve essere **certificato su file**  
scegliere il file con cui cifrare, cliccando sui ..... è il file salvato sul proprio pc,  
Certificato\_cifratura.cer scaricato dal sito della camera di commercio





Cliccando su cifra si ha



Il file viene salvato nella posizione indicata con la seguente immagine



documento1.pdf.p7m.p7e

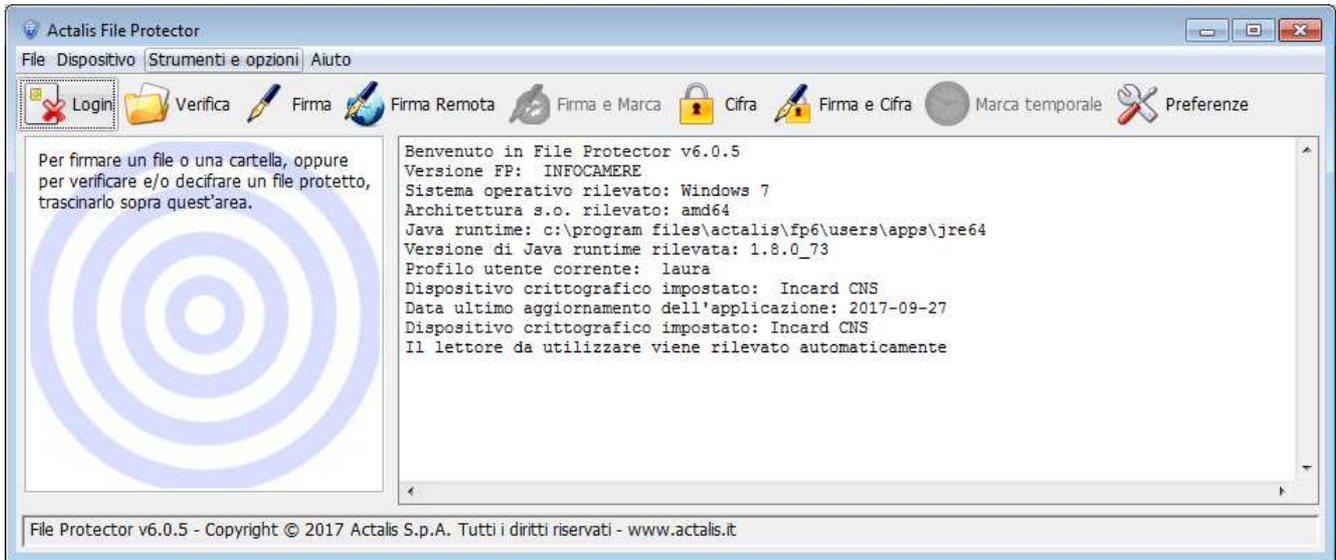
è di tipo File P7E (.p7e)

Salvare i files così ottenuti su supporto non riscrivibile ed inserirlo nel plico contenete la documentazione, che sarà trasmessa alla camera di commercio di Caserta

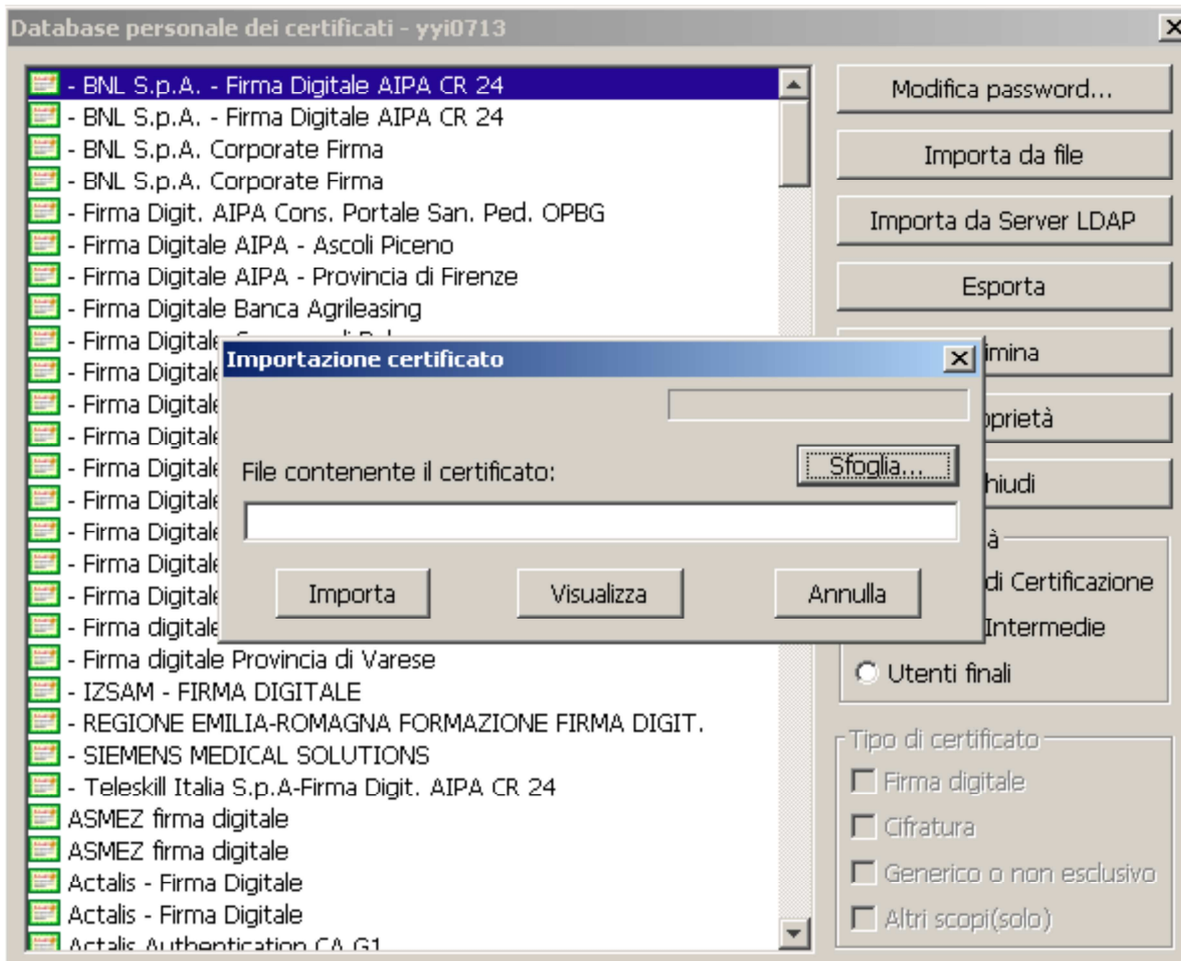
## Come cifrare un file da token usb - File protector

Scaricare sul proprio pc il file protector quindi inserire il token nel proprio pc e cliccare su **autorun.exe** lasciare iconizzato

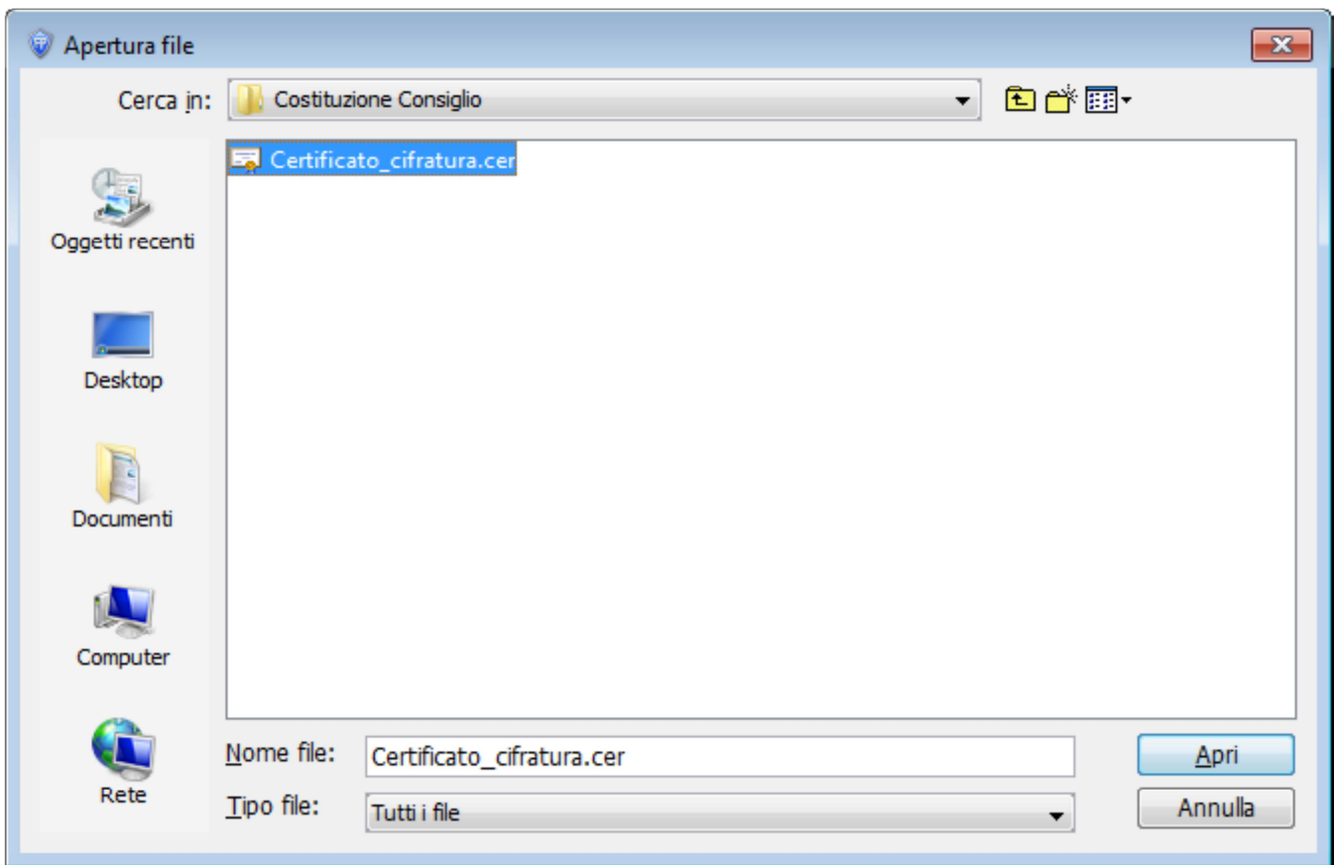
Aprire file protector e da strumenti e opzioni- database certificati



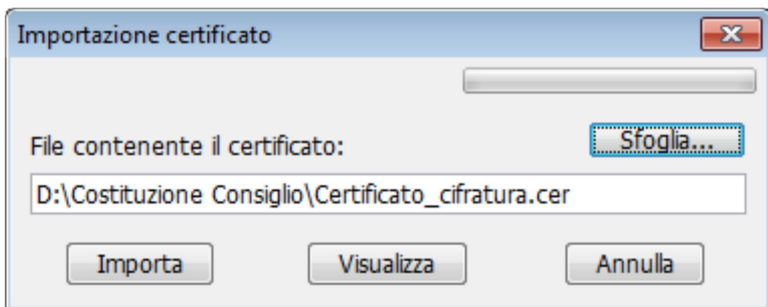
scegliere importa da file > Sfoglia



Dalla finestra "Apertura file" selezionare il file **Certificato\_Cifratura.cer** precedentemente salvato dal sito internet dell'Ente Camerale e cliccare su Apri



Selezionato il certificato nella finestra "Importazione certificato" cliccare su Importa



Se l'operazione è stata eseguita correttamente appare il messaggio "Importazione del certificato eseguita con successo"



Chiudere il file protector e rientrare sul token. Per cifrare i file :

cliccare su utilità

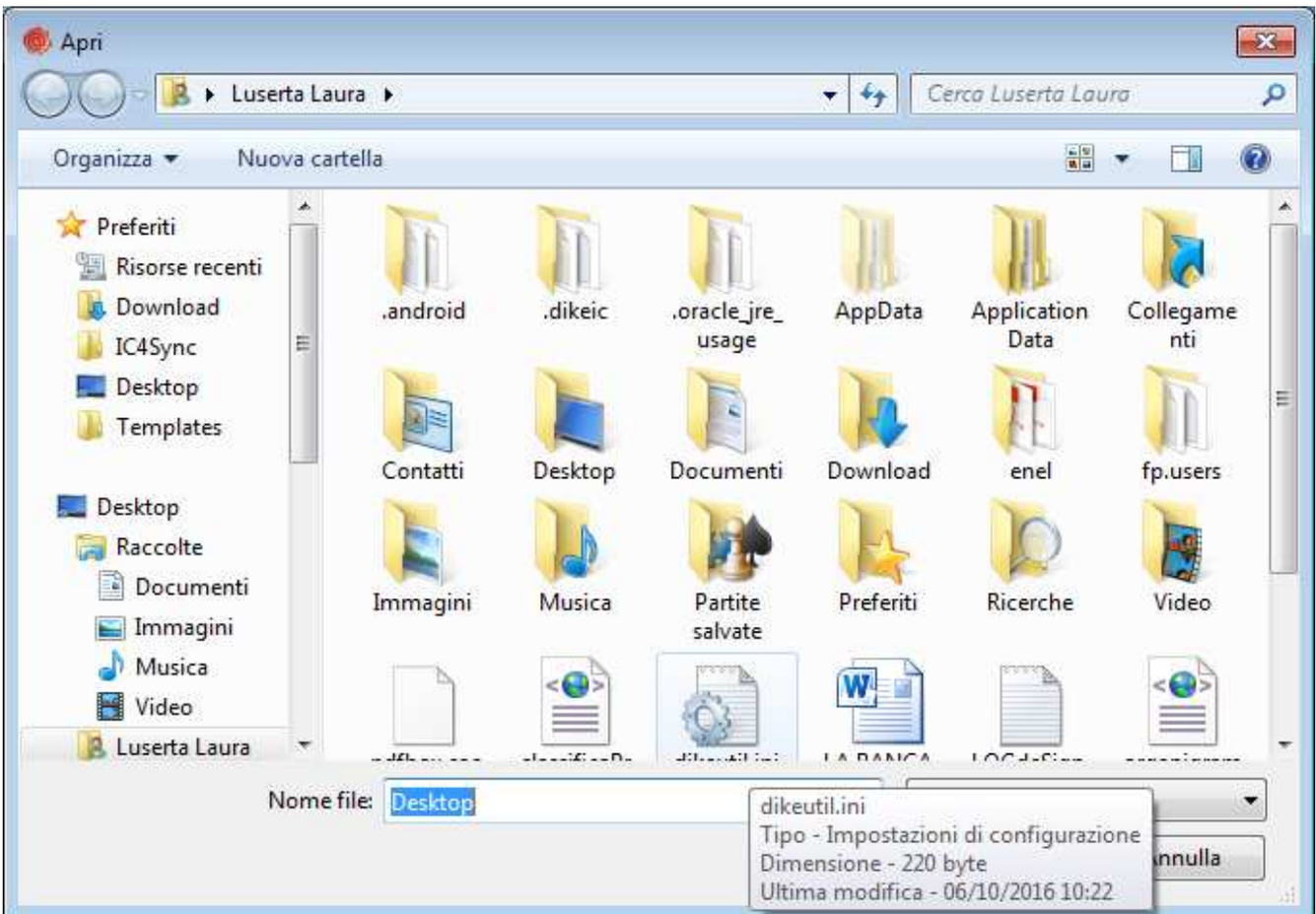


Quindi su cifra

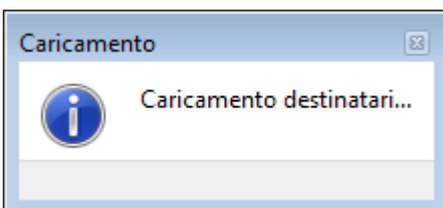


Scegliere sul proprio pc il file da cifrare

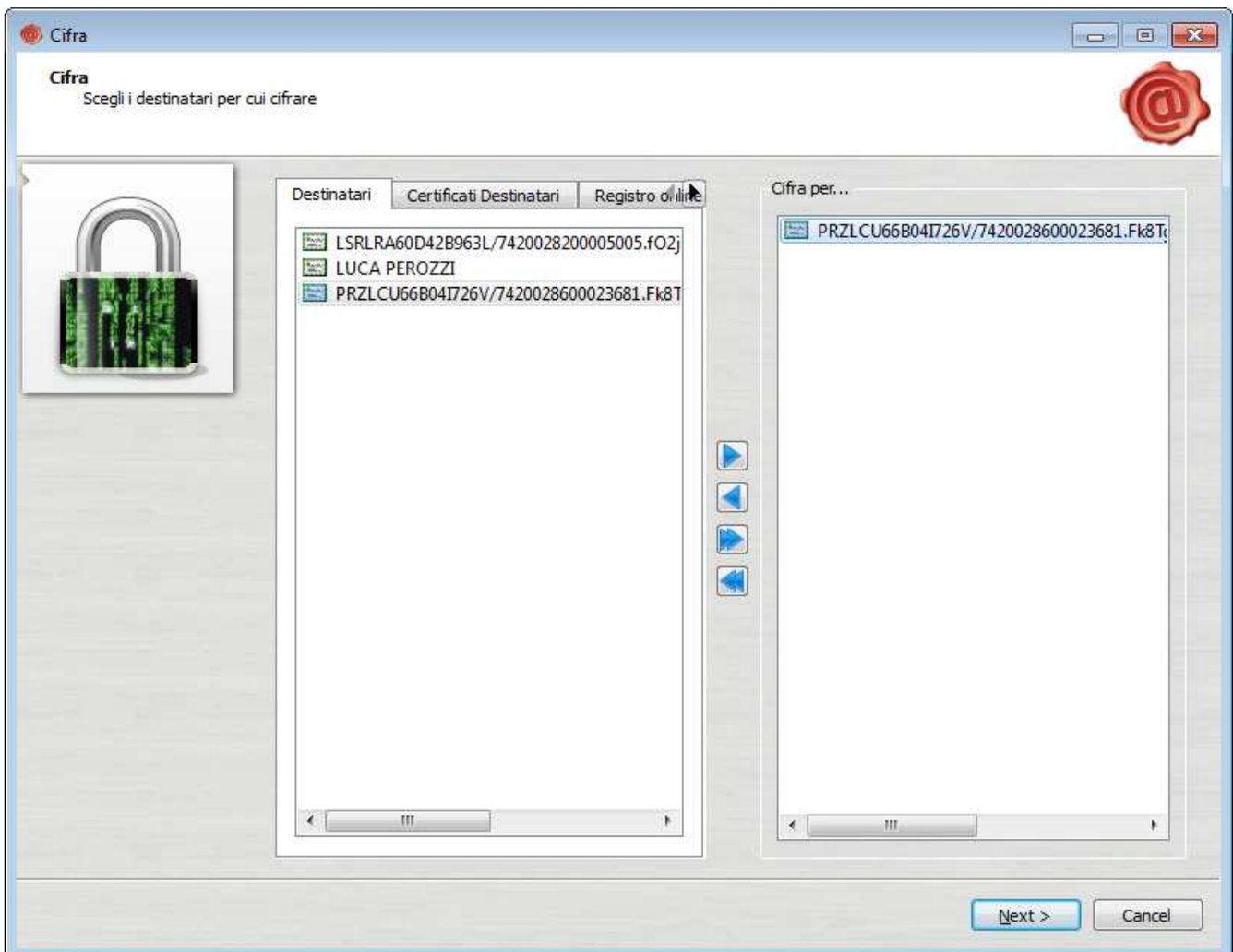
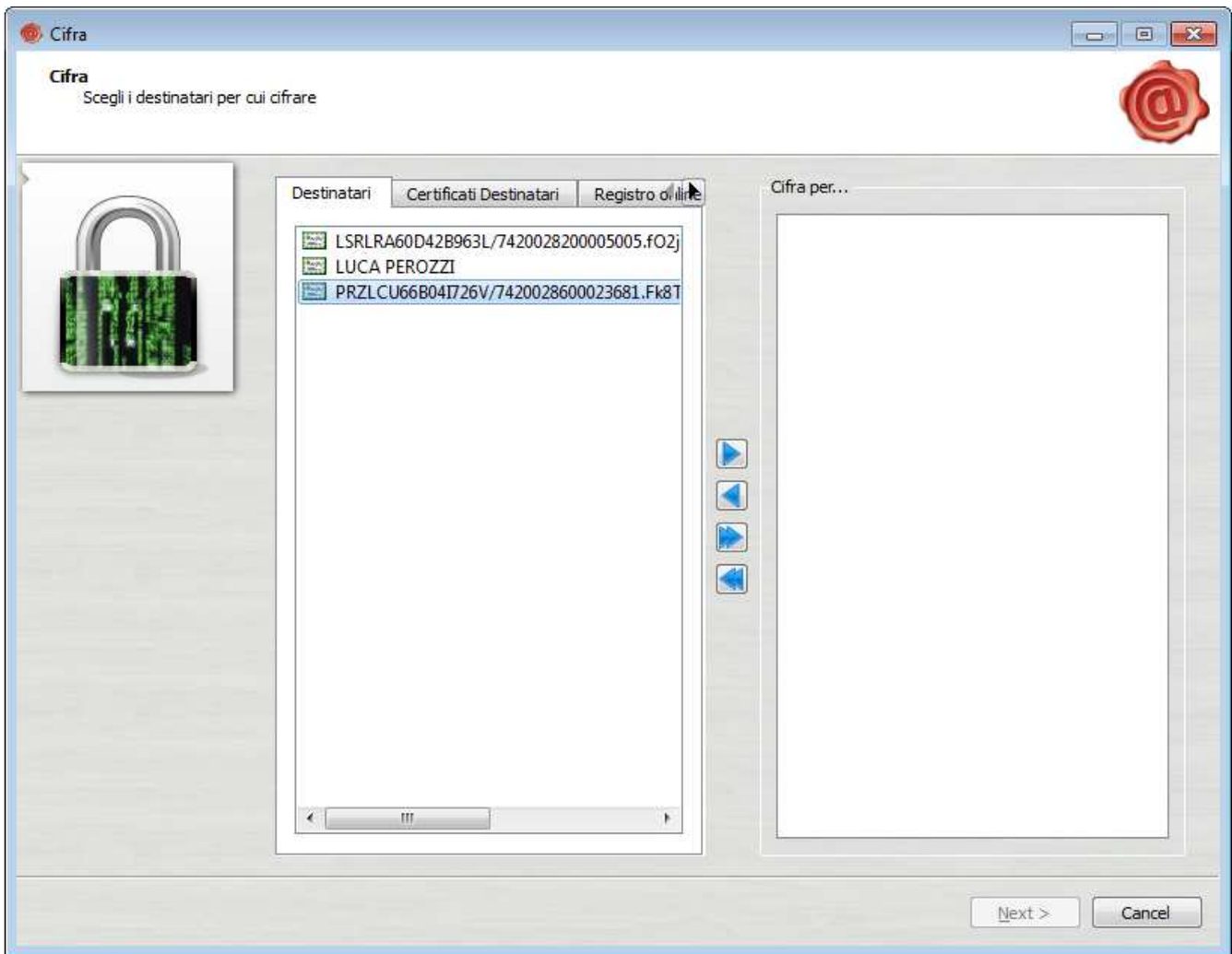
**I file da cifrare sono due, uno csv.p7m e l'altro pdf/a.p7m selezionarne uno alla volta**



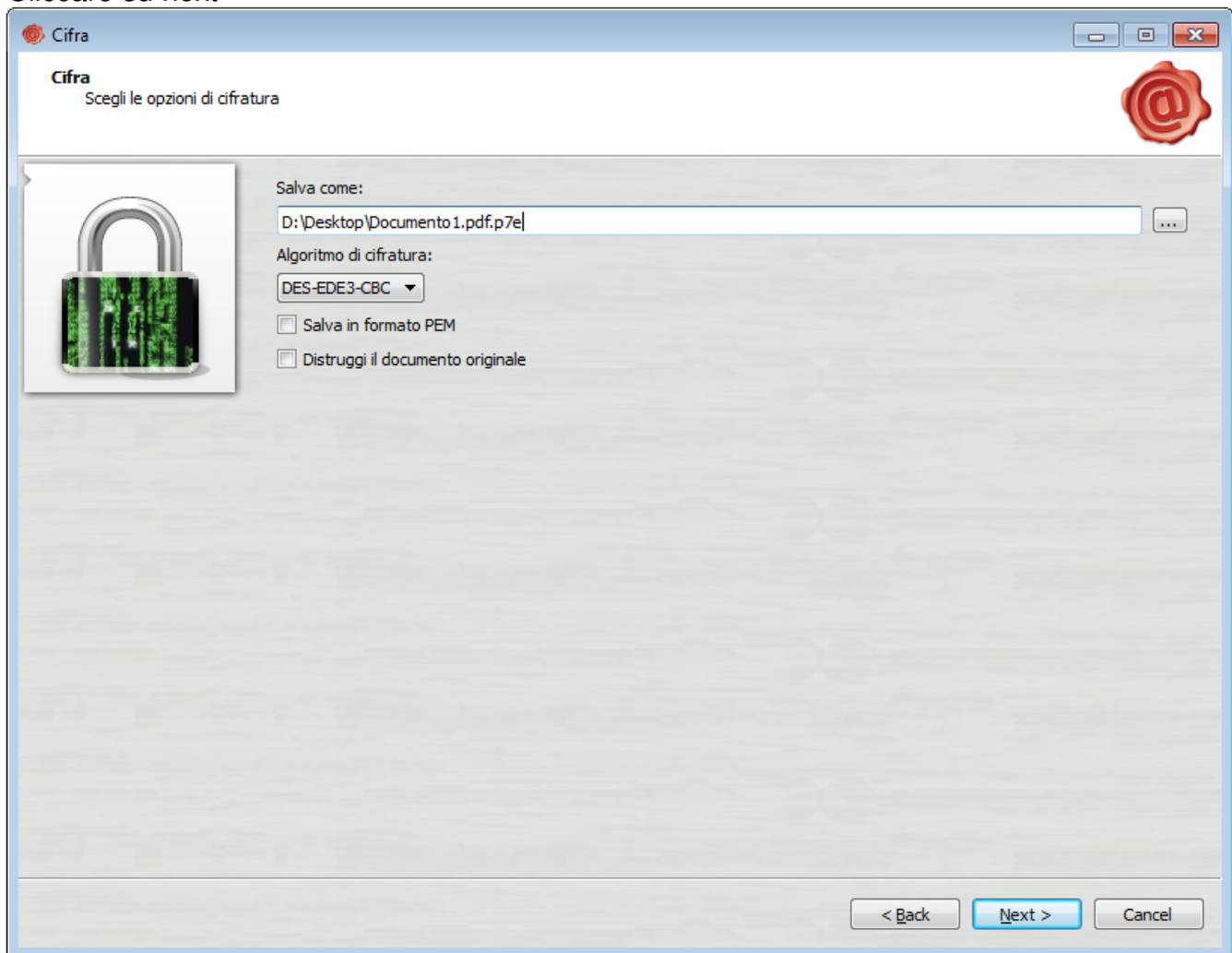
Apparirà una maschera di caricamento



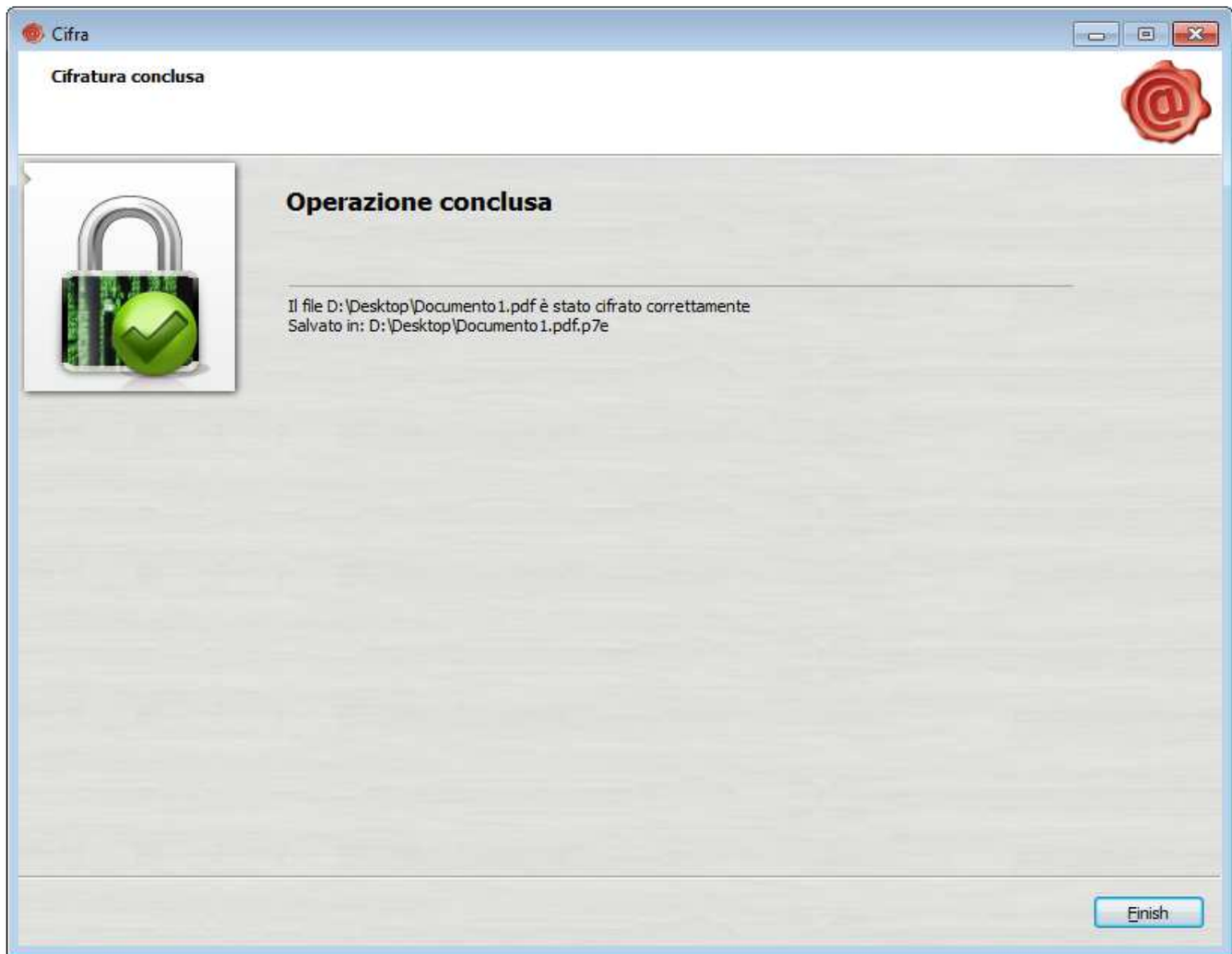
Una volta caricato il file nella maschera che segue, selezionare il certificato importato precedentemene e con le frecce spostarlo a destra



Cliccare su next



Salvare con nome e andare avanti con next



Il file salvato sarà di tipo .p7e con questa icona



documento2.csv.p7m.p7e

Salvare i files così ottenuti su supporto non riscrivibile ed inserirlo nel plico contenete la documentazione, che sarà trasmessa alla camera di commercio di Caserta