

Rinnovo Consiglio Camerale

Note tecniche per la cifratura dei documenti

La normativa vigente prevede che, per ragioni di sicurezza, i documenti inviati dalle associazioni all'ente camerale siano cifrati.

Per adempiere a tale obbligo è possibile utilizzare più software disponibili sul mercato, sia gratuiti che a pagamento.

Per semplicità, si propone l'utilizzo del software DIKE IC.

Si predispone quindi, una breve guida relativa alle operazioni da effettuare, considerando l'utilizzo del suddetto software.

Prima di procedere, sarà comunque necessario effettuare il download del certificato di cifratura, accessibile all'indirizzo:

https://www.mo.camcom.it/notizie/rinnovo-del-consiglio-camerale-2023-2028

Cifratura documenti tramite Dike IC

E' possibile scaricare gratuitamente il software Dike IC dal seguente link: https://www.card.infocamere.it/infocard/pub/download-software_5543

Una volta installato il software procedere come da istruzioni di seguito elencate:





Individuare il simbolo del lucchetto e portarvi l'indicatore del mouse, sarà quindi possibile cliccare su "Cifra":

InfoCamere DikelC	- 0	×
		• • •
		0 0
		?
		Rinnova
		Cifra
00		ecifra
DiKe-IC	Marca	

Si aprirà una schermata, nella quale sarà possibile selezionare il documento da cifrare.

Una volta selezionato, verrà visualizzata una schermata riepilogativa delle proprietà del documento (vedi esempio)



Cliccare quindi su "Continua".



Nella nuova schermata, sarà proposto in automatico il salvataggio di un nuovo documento con estensione "p7e" nella medesima cartella del documento originale.

Selezionare dal menu a tendina il metodo di cifratura "Certificato su file"

8 Cifra il documento test cifratura.pdf	×
Salva file in: C:\cifratura\test cifratura.pdf.p7e	
Metodo di cifratura:	Certificato su File 🗸 🗸
Algoritmo di cifratura:	AES (aes-256-cbc)
Scegli il file con cui cifrare:	
Tarna alla hama	Indiate
Iorna alla nome	indietro

Scegliere quindi il file con cui cifrare, cliccando sui "..."

8 Cifra il documento test cifratura.pdf	×
Salva file in: C:\cifratura\test cifratura.pdf.p7e	
Metodo di cifratura:	Certificato su File ~
Algoritmo di cifratura:	AES (aes-256-cbc)
Scegli il file con cui cifrare:	
Torna alla home	Indietro Cifra



Selezionare quindi il file del certificato ".cer", precedentemente scaricato dal sito camerale e successivamente cliccare su "Cifra"

6 Cifra il documer	nto test cifratura.pdf		×
Salva file in: C:	\cifratura\test cifratura.pdf.p7e		
Metodo di cifratu	ra:	Certificato su File	~
Algoritmo di cifra	itura:	AES (aes-256-cbc)	~
Scegli il file con	cui cifrare:		
C:/cifratura/cert	cifratura.cer		
		•	
Torna alla home		Ind	ietro Cifra

L'operazione è completata.

