



Gestione dei clienti della dogana

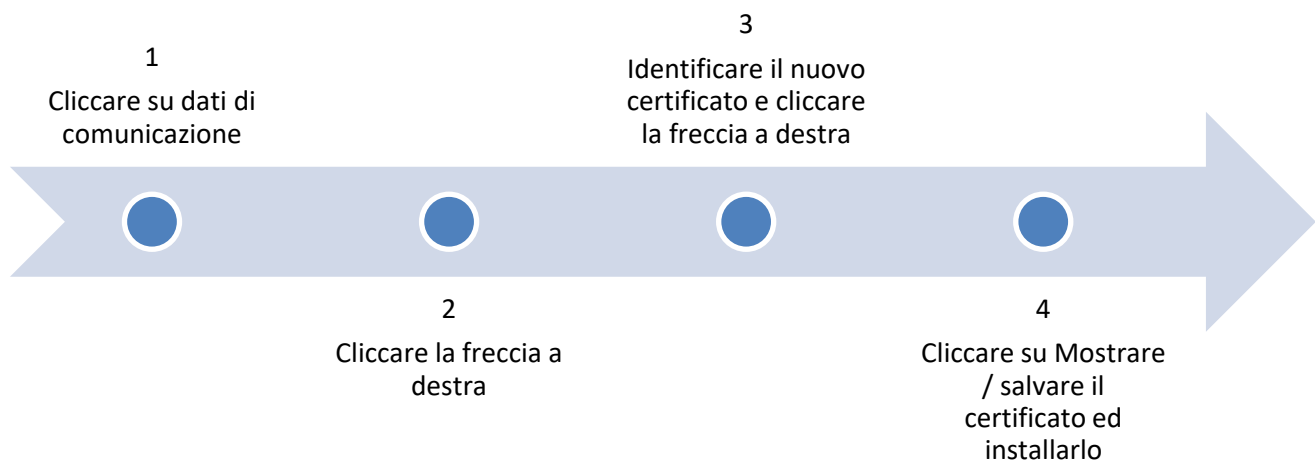
Installare un nuovo certificato, via Firefox

1. Login nell'applicazione GCD

Accedere all'applicazione GCD con l'ID utente e la password:

<https://www.zkv.ezv.admin.ch/zollkundenverwaltung/private/?login&language=it>

2. Installare il nuovo certificato



The screenshot shows the 'Set di dati di comunicazione utilizzato' section. On the left, a sidebar menu includes 'Dati di comunicazione' (circled in blue and highlighted with a red box). The main area displays a table with columns 'Nome' and 'Cognome'. A blue circle labeled '2' points to the 'Nuovo set di dati di comunicazione' button at the bottom right of the table.

[Clienti della dogana](#)
[Panoramica](#)
[Utente GCD / persona di contatto](#)
[Dichiaranti](#)
[Ruoli](#)
[Dati di comunicazione](#)
[Cambia la password](#)
[Logout](#)

Aiuto

Panoramica dati di comunicazione

Denominazione:	Name Nom Nome
Responsabile dei certificati:	Muster Mario mario.muster@ezv.admin.ch
E-Mail del certificato:	test@example.ch
E-Mail ricezione:	test@example.ch
E-Mail test ricezione:	test@example.ch
E-Mail invio:	test@example.ch
E-Mail test invio:	test@example.ch

Dati di comunicazione utente:

Clienti della dogana			
CHE-226.416.656			
Coutente del set di dati di comunicazione:			
Clienti della dogana	Nome	NPA	Indirizzo
Certificati:			
Numero di serie	Data di creazione	Data di scadenza	...
44022308403605416041894359148056693602	21.01.2020	20.01.2023	
555161814196900305084992090727666608	14.01.2020	13.01.2023	

[Nuovo certificato](#) [Modifica](#) [Indietro](#)

3



Identificare il nuovo certificato con il numero di serie e la data di creazione indicati nell'e-mail con la password del certificato (zkv@bit.admin.ch)

[Clienti della dogana](#)
[Panoramica](#)
[Utente GCD / persona di contatto](#)
[Dichiaranti](#)
[Ruoli](#)
[Dati di comunicazione](#)
[Cambia la password](#)
[Logout](#)

Aiuto

Certificato:

Rilasciato per:	Name Nom Nome 8182YW
Rilasciato da:	Swiss Government Regular CA 01
Destinazione :	Firma digitale Cifratura chiave Cifratura dati
E-mail:	test@example.ch
Valido dal:	21.01.2020 (MEZ)
Valido fino :	20.01.2023 (MEZ)
Valido:	Si
Versione:	3
Numero di serie:	21 1e 63 60 ea 3c a0 3b 70 60 a0 1f 61 8e 4b 62
Algoritmo di firma:	SHA256withRSA
Chiave pubblica: algoritmo:	RSA

4

[Mostrare / salvare il certificato](#)

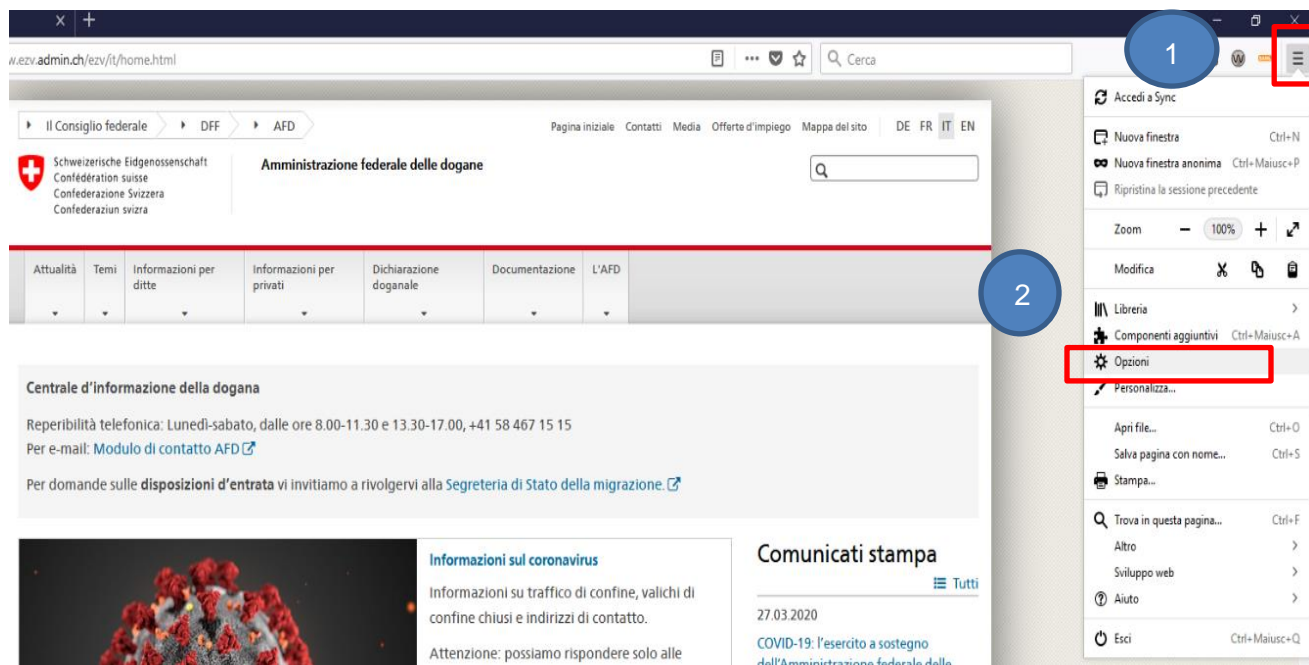
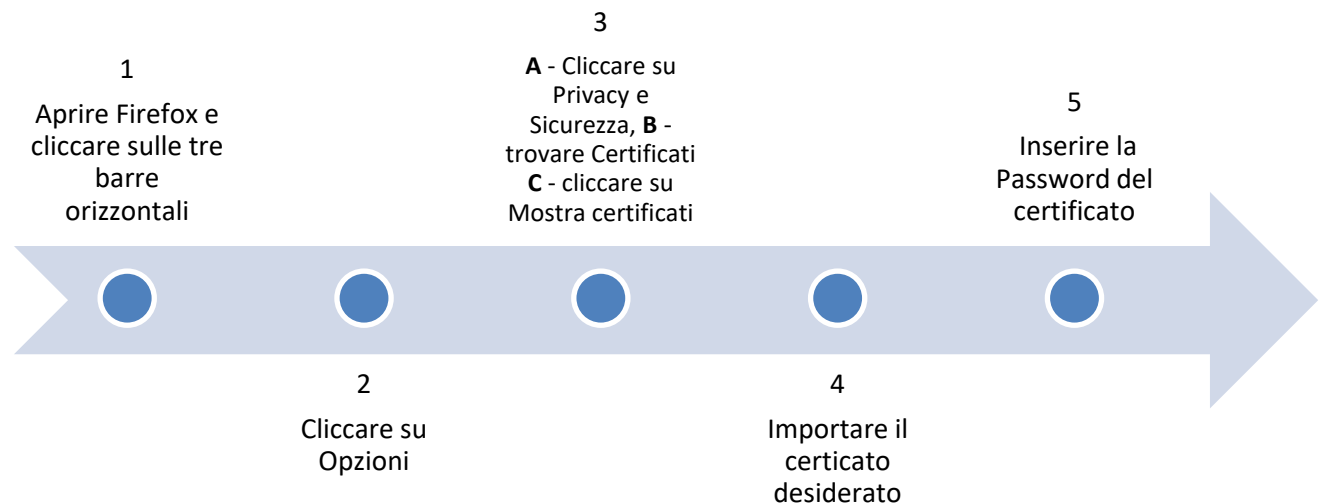
[Indietro](#)



Cliccate su Mostrare / salvare il certificato e **salvate** il certificato sul vostro computer

3. Importare il certificato in Firefox

Il certificato deve essere salvato sul vostro computer.



Privacy e sicurezza

Raccolta e utilizzo dati di Firefox

Cerchiamo di garantire agli utenti la possibilità di scegliere, raccogliendo solo i dati necessari per realizzare e migliorare Firefox per tutti. Chiediamo sempre l'autorizzazione prima di raccogliere dati personali.

Informativa sulla privacy

Consenti a Firefox di inviare a Mozilla dati tecnici e relativi all'interazione con il browser [Ulteriori informazioni](#)

Consenti a Firefox di inviare segnalazioni di arresto anomalo in sospeso [Ulteriori informazioni](#)

Sicurezza

Protezione contro contenuti ingannevoli e software a rischio

Blocca contenuti ingannevoli [Ulteriori informazioni](#)

Blocca download indesiderati [Ulteriori informazioni](#)

Avvisa in caso di download indesiderato e non scaricato abitualmente

Certificati

Quando un sito web richiede il certificato personale

Seleziona uno automaticamente

Chiedi ogni volta

Interroga risponditori OCSP per confermare la validità attuale dei certificati

[Mostra certificati...](#)

[Dispositivi di sicurezza...](#)

Gestione certificati

Certificati personali **Autorità**

Sono presenti certificati rilasciati dalle seguenti organizzazioni che attestano la propria identità

Nome certificato	Dispositivo di sicurezza	Numero seriale	Termina il

[Visualizza...](#) [Salva...](#) [Salva tutto...](#) **Importa...** [Elimina...](#)

4A

4B

Password richiesta - Mozilla Firefox

5

Inserire la password utilizzata per crittare la copia di backup di questo certificato.

OK **Annulla**