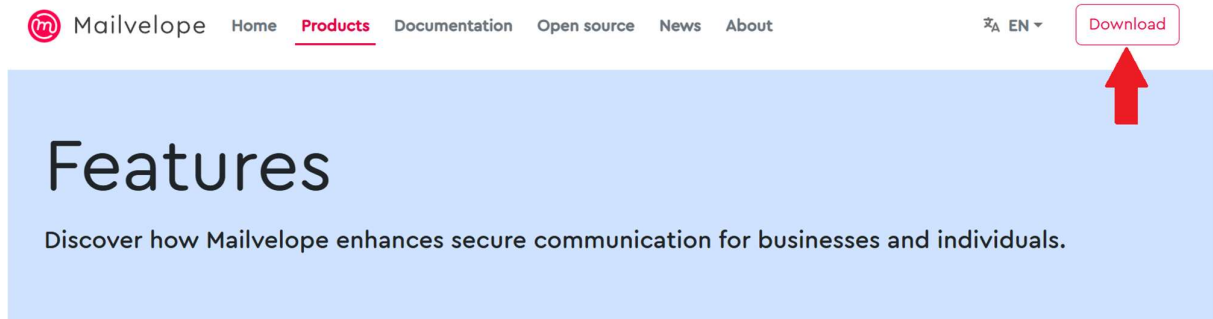


Installazione e Prima configurazione di Mailvelope dal sito ufficiale

1. Apri il browser Google Chrome
2. Apri il seguente link <https://mailvelope.com/en/products/features>
3. Clicca su “Download” in alto a destra

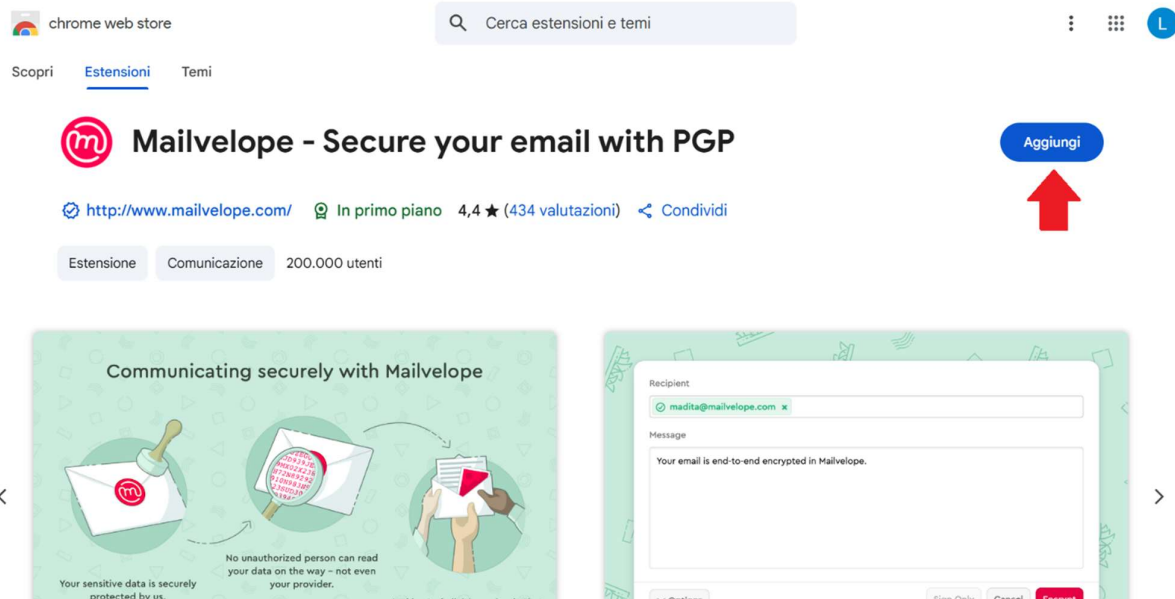


What Mailvelope can do for you

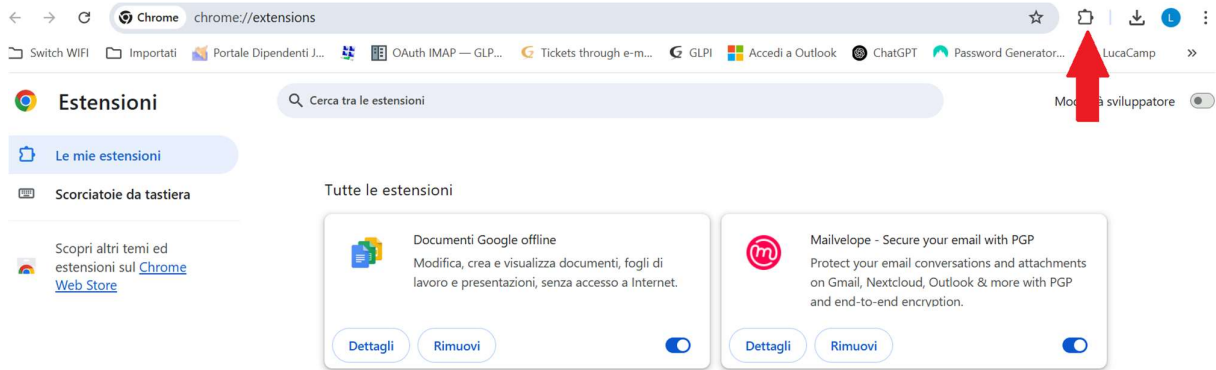
Mailvelope is an Open Source browser extension that securely encrypts your webmail communications.



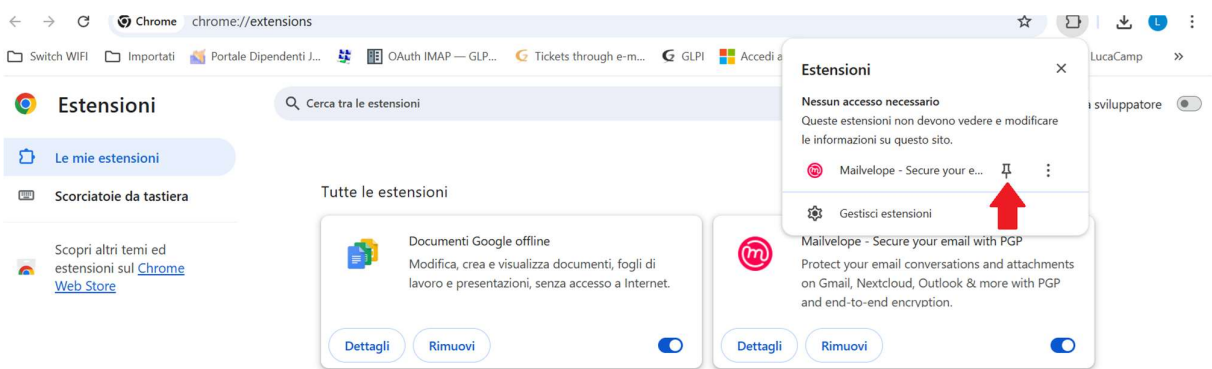
4. Si aprirà la seguente pagina, clicca su “Aggiungi”



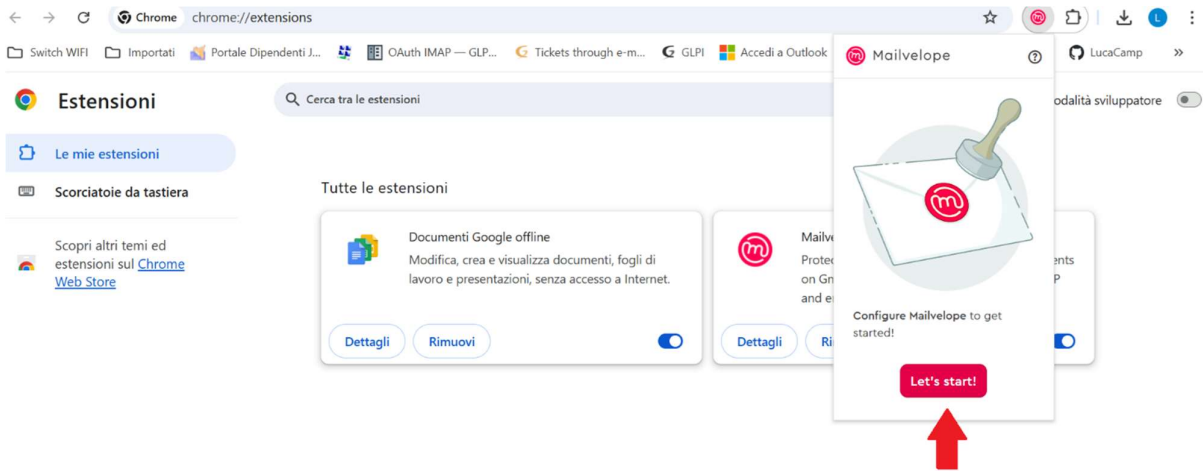
5. Dopo l'installazione, apparirà l'icona di Mailvelope (lucchetto con busta) accanto alla barra degli indirizzi del browser.
6. In caso non fosse visibile:
7. Clicca sull'icona del puzzle  (estensioni)



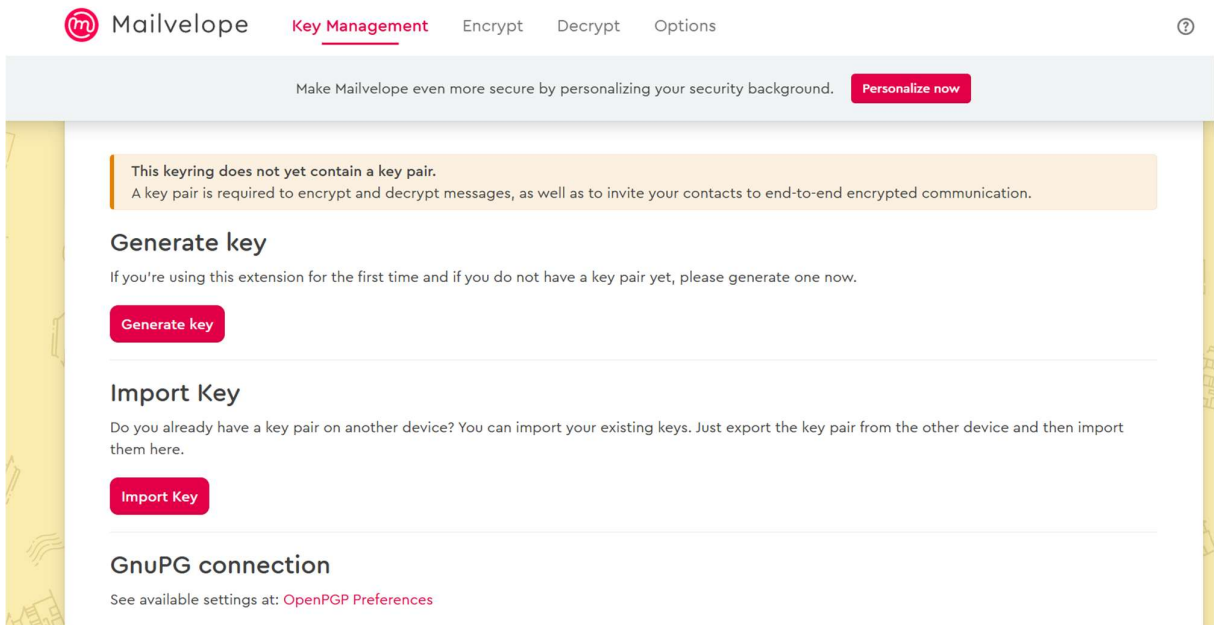
8. Fissa Mailvelope cliccando sulla puntina



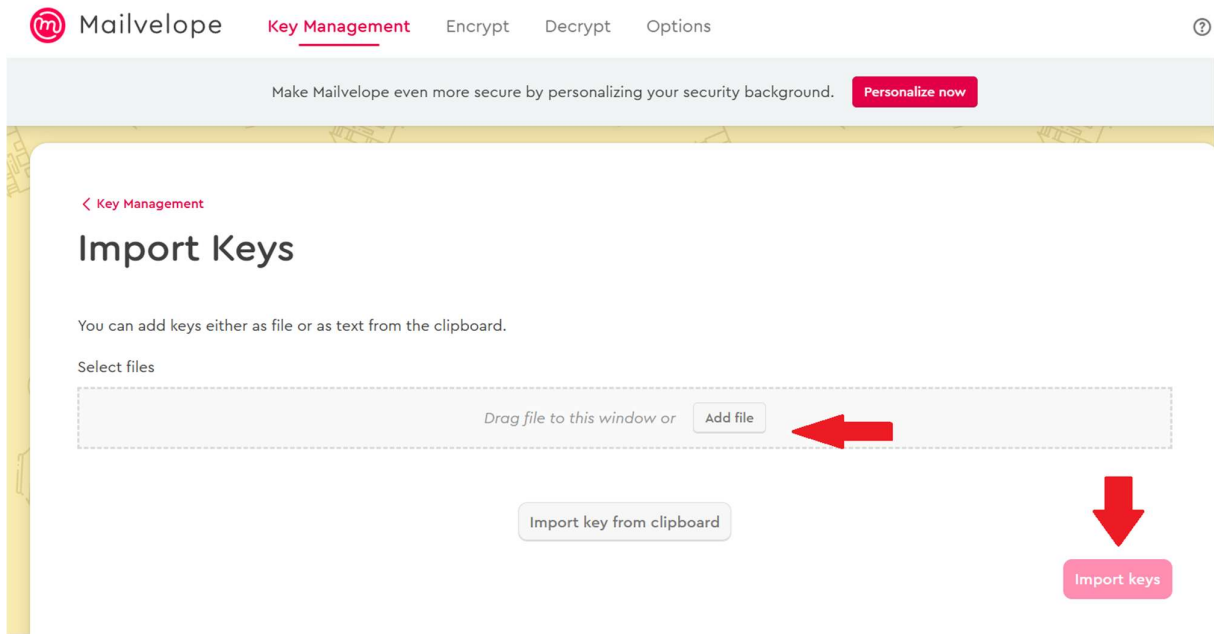
- Apri l'icona di Mailvelope sul browser, si aprirà la seguente schermata, clicca sul pulsante “Let's start!” indicato in figura per iniziare la configurazione di Mailvelope



- Si aprirà la seguente pagina, clicca su “Import Key”. **È necessario per la prima configurazione importare le proprie chiavi pubblica e privata (generate precedentemente tramite Kleopatra)**



11. Nella seguente pagina clicca su “Add file” e seleziona il file .asc della propria chiave privata da importare, generata precedentemente con Kleopatra (Il nome del file della propria chiave privata che termina con “_SECRET”). Una volta selezionato il file clicca su Import keys

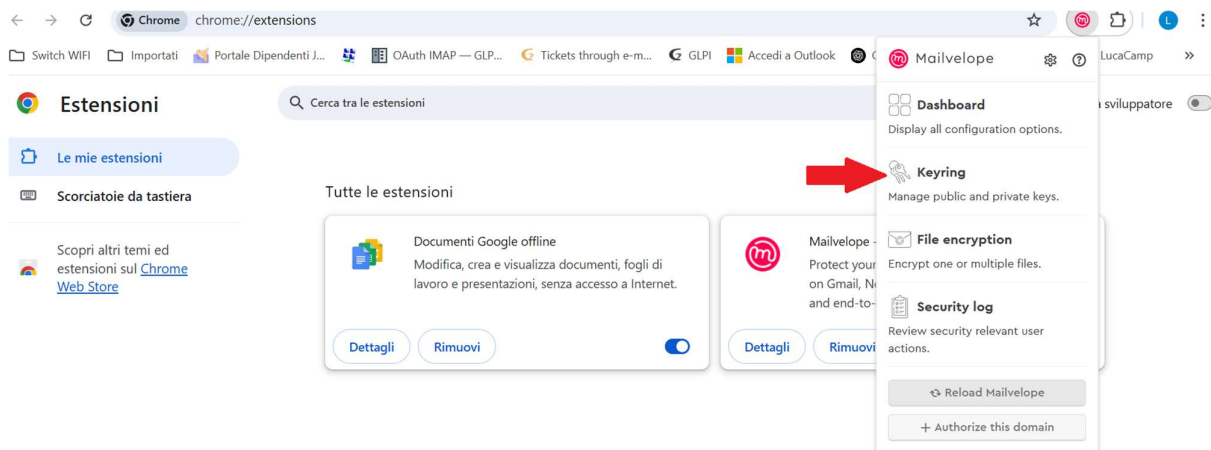


12. È necessario ripetere la procedura, importando anche la propria chiave pubblica.

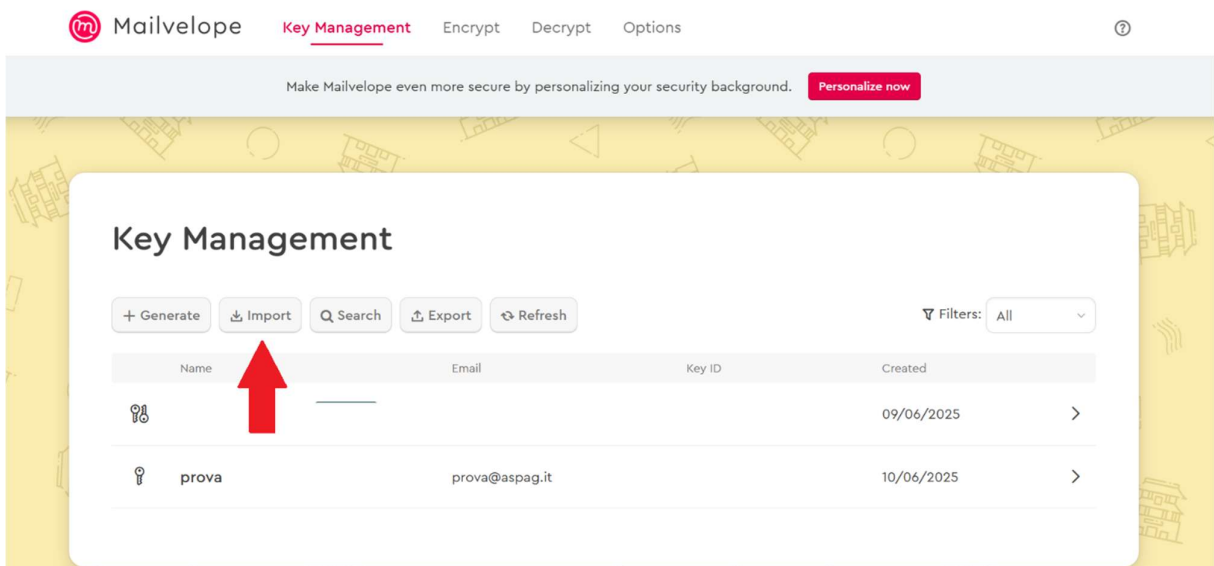
Le chiavi da importare sono quelle create con Kleopatra

GESTIONE CHIAVI

1. Ricevi la chiave pubblica del destinatario (via mail, usb, ecc.) Apri l'icona di Mailvelope sul browser, si aprirà la seguente schermata, clicca su “Keyring”



2. Si aprirà la seguente pagina, clicca su import per importare il file .asc della chiave pubblica del destinatario.



3. Clicca su “Add file” e seleziona il file della chiave pubblica del destinatario per importarla.
Fai poi clic su “Import keys” e su “confirm” per confermare.

[« Key Management](#)

Import Keys

You can add keys either as file or as text from the clipboard.

Select files

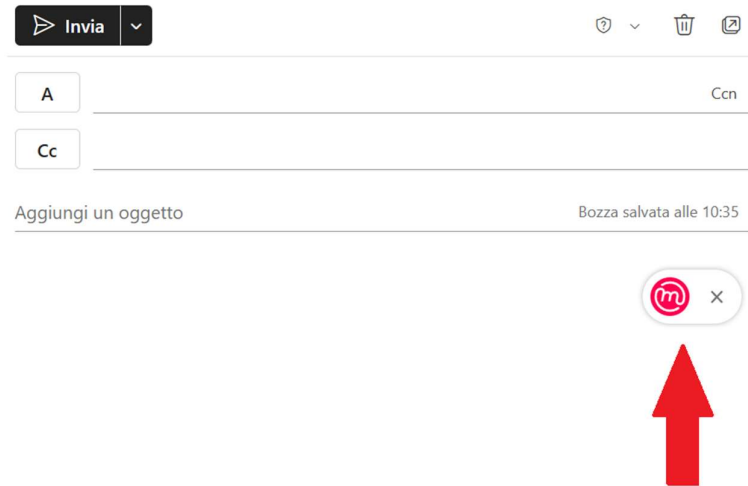


[Import key from clipboard](#)

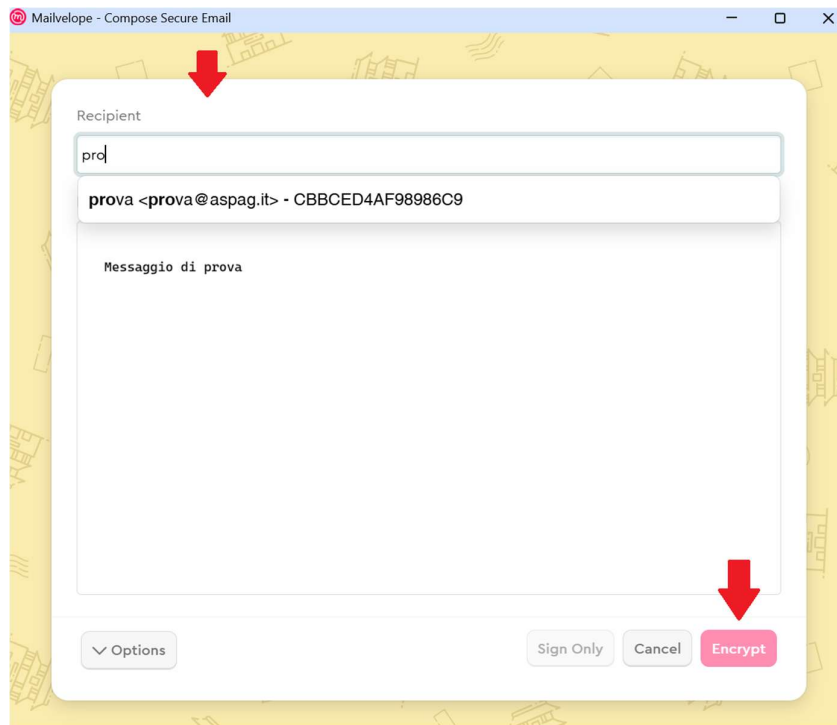


INVIARE EMAIL CON MESSAGGIO CIFRATO

1. Apri un nuovo messaggio di posta elettronica e clicca sull'icona di maivelope come indicato in figura



2. Si aprirà la seguente schermata per l'inserimento del messaggio da criptare. Il primo campo in alto "Recipient" consente di selezionare la chiave pubblica del destinatario. Una volta selezionata questa, scrivi il messaggio e fai clic su "Encrypt".



2. Se viene richiesto, inserisci la tua passphrase e conferma. Otterrai un risultato simile a quello in figura, a questo punto il tuo messaggio è stato cifrato correttamente e puoi procedere all'invio.

```
-----BEGIN PGP MESSAGE-----
Version: Mailvelope v6.1.0
Comment: https://mailvelope.com

wV4DCTWgdySER7YSAQda89qFkBaq07rXZB1dcibRTFljeXWTMwONSYx81DD9
X2YwlNuy9d+qvbzZ3QMRtdcdkrIvF4PuhmaUxasufpwdNvgEh+F1feY97ggh
iu5AhhDB0sB6AYP8ctu13hACPv0B5/chwsU78JycTekPjLHB8zArs0JBZEI1
hkgtcx93H1eXKko5n1vIrL19PKFp/F0RiwZ05KXisat6fhxs3K2I7po72
uFVNeD9+Shv+ms3xaqPw65ff3AV2khBSqlxKjctLwfy/qEmb0pIGJu167kr8
QZwNwGawUf12p13Tg1T2ZvPjEdCOIwQ+E+Z3Zf49LYc2XdhqB0ybPh22bwDna
wW1c76fGouIJCsf4SB2dmYmIZq6swjupLnNhaVG4QFrjPkyVUP4knLa9k
5xHZ6ubE4vxcpBnZdyAuqqfvjYxxZ912afbKhwMFvyk+0cWfWL5RZU1Vwpvr
y3uSwkRJyCVDTxZJTAj6/btDQ04wNYQ0y2R/VR9amc098gPRv0ffx+ihu+
186pc1kR9uA=
=xIka
-----END PGP MESSAGE-----
```

Dopo di ciò nella mail originale inserire destinatario (e oggetto mail se necessario) il destinatario sarà in grado di leggere il contenuto della mail solo se sarà abilitato tramite l'estensione.