

**SUPSI**

# Installazione MATLAB 2025b

Windows 

 Guida per: [studenti](#) e [collaboratori](#).

## Introduzione

---

**MATLAB** è un ambiente di programmazione per applicazioni scientifiche, di analisi numerica e per la simulazione di sistemi dinamici. Questo software vi permette di manipolare matrici, visualizzare funzioni e dati, implementare algoritmi, creare interfacce utente e interfacciarsi con altri programmi.

La seguente guida spiega ogni passaggio come poter installare **MATLAB 2025b** in licenza per gli utenti SUPSI.

## Requisiti per utilizzare la licenza

---

- PC collegato in rete SUPSI ([Accesso alla VPN](#) )
- Possesso di un [account Windows SUPSI](#)

## SUPSI

### Scaricare il programma

Per scaricare **MATLAB 2025b**, è sufficiente accedere al seguente sito:



<https://matlab.supsi.ch>



I file necessari per la corretta installazione e il funzionamento di MATLAB sono i seguenti:

- [license.dat](#)
- [R2025b\\_Windows.iso](#)

1. Per iniziare il download del software, è necessario scaricare il file **license.dat** cliccando con il tasto destro > Salva link con nome.

#### Index of /

Name	Last modified	Size	Description
<a href="#">Linux/</a>	2025-02-27 11:52	-	
<a href="#">Mac/</a>	2025-02-27 14:11	-	
<a href="#">Windows/</a>	2025-02-27 12:11	-	
<a href="#">ai.txt</a>	2023-12-06 16:53	923	
<a href="#">license.dat</a>	2025-02-27 10:35	46	

2. Successivamente, selezionare il sistema operativo. Se al suo interno sono presenti più versioni, cliccare su quella desiderata e salvare il file **.iso**.

#### Index of /Windows

Name	Last modified	Size	Description
<a href="#">Parent Directory</a>		-	
<a href="#">2024a/</a>	2024-07-04 11:25	-	
<a href="#">2024b/</a>	2025-02-27 12:11	-	
<a href="#">2025a/</a>	2025-09-01 09:34	-	
<a href="#">2025b/</a>	2025-10-07 12:04	-	

#### Index of /Windows/2025b

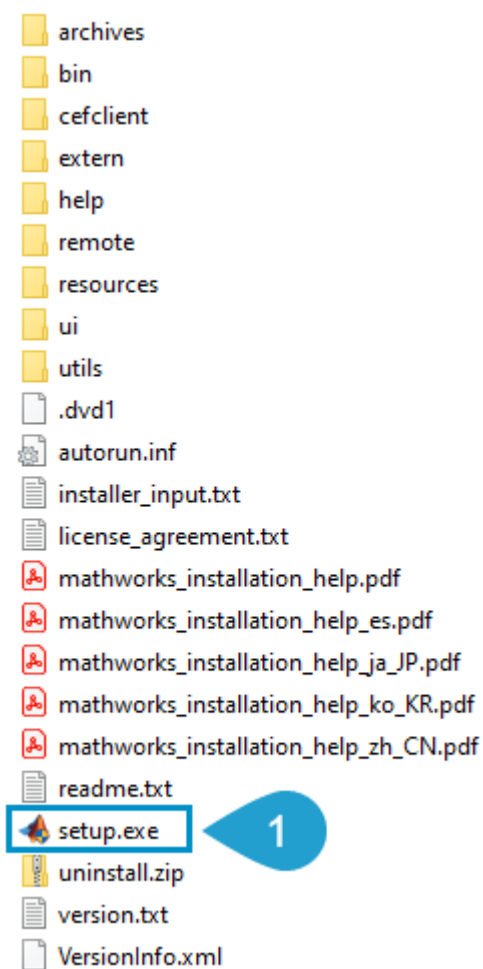
Name	Last modified	Size	Description
<a href="#">Parent Directory</a>		-	
<a href="#">R2025b_Windows.iso</a>	2025-10-07 11:57	14G	

## SUPSI

### Installazione

---

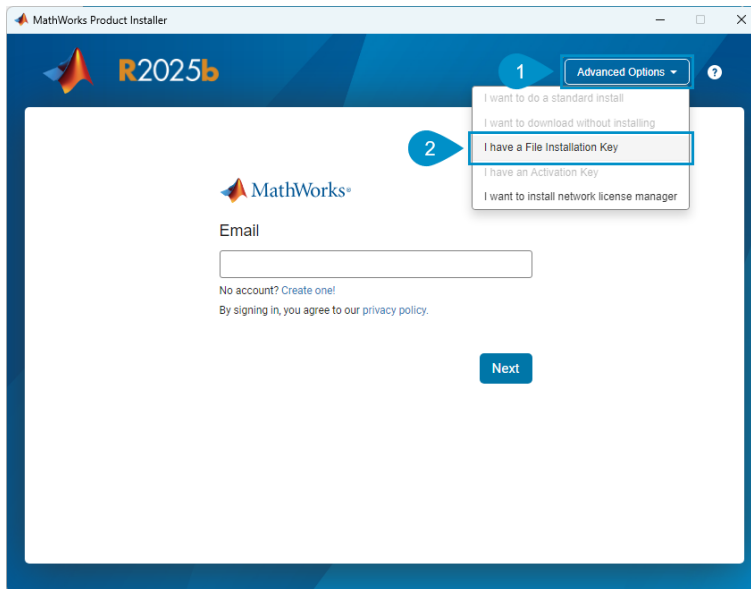
1. Dopo aver completato il download dell'immagine di MATLAB 2025b, aprire il pacchetto d'installazione effettuando un doppio clic su di esso.
2. Una volta montato il pacchetto, accedere al contenuto e selezionare il file **setup.exe**, quindi fare doppio clic per avviare l'installazione.



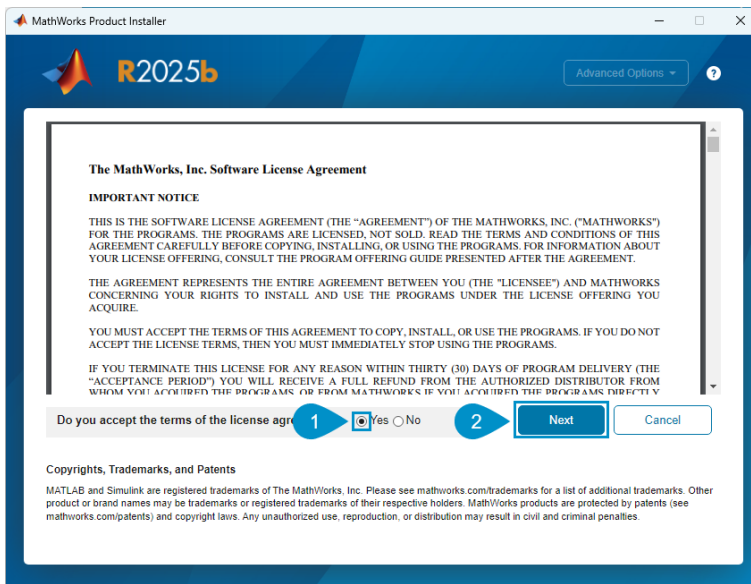
## SUPSI

3. Comparirà una finestra di dialogo che chiederà se si desidera consentire all'applicazione di apportare modifiche al dispositivo. Cliccare **Sì**.

Selezionare l'opzione **Advanced Options**, quindi scegliere **I have a File Installation Key**.



4. Verranno mostrati gli accordi di licenza: accettarli selezionando **Yes**, poi cliccare su **Next**.



## SUPSI

5. Copiare e incollare la chiave di licenza indicata qui sotto, quindi cliccare su **Next**.

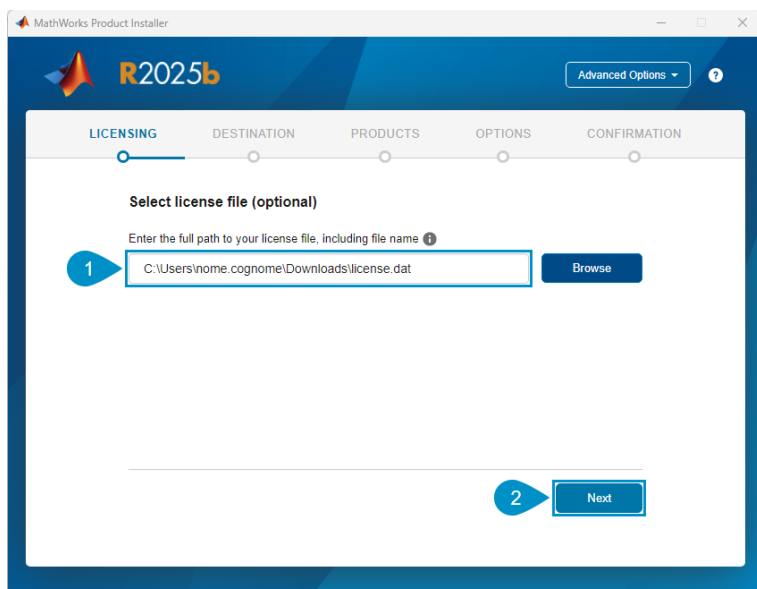


### Chiave di licenza:

08330-29173-19770-63303-49932-45096-57281-03404-34384-36113-57753-01808-22146-25219-25008

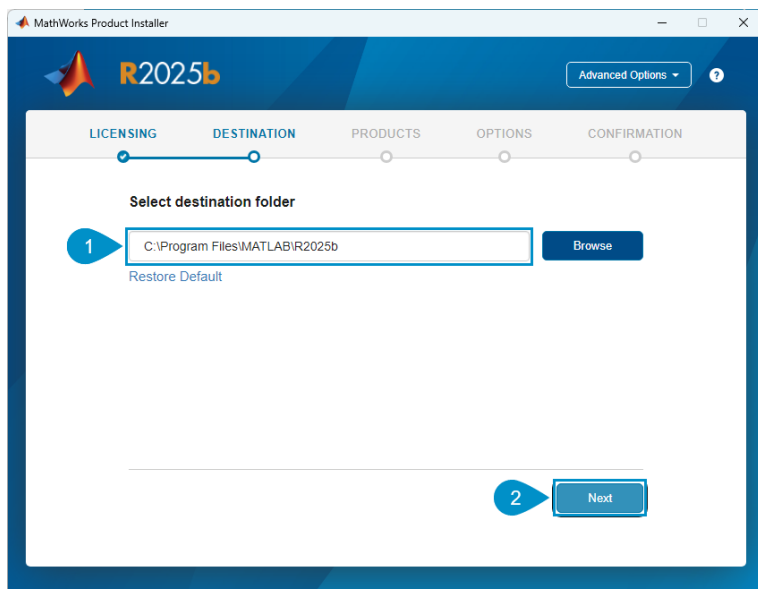
## SUPSI

6. Cliccare su **Browse** e selezionare il file license.dat, poi confermare cliccando su **Next**.



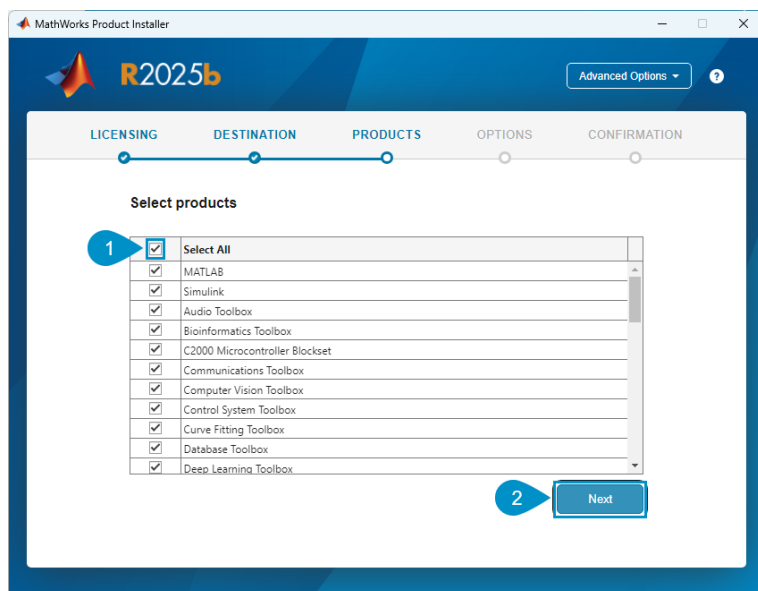
7. Scegliere la cartella di destinazione in cui installare il software cliccando su **Browse**. È consigliato utilizzare la proposta automatica dal programma.

Cliccare su **Next** per confermare.

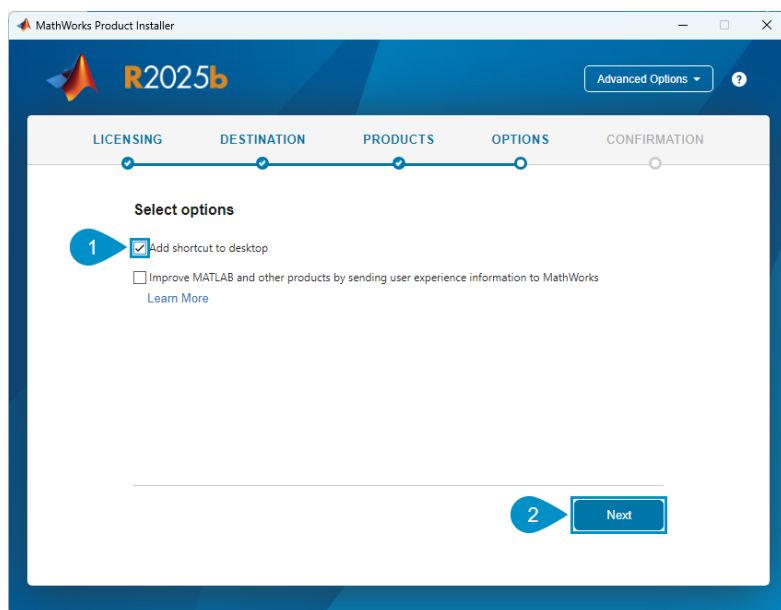


## SUPSI

8. Selezionare i pacchetti MATLAB che si desidera installare spuntando la casella accanto a ciascun prodotto. Per gli studenti del Dipartimento Tecnologie Innovative, i Servizi Informatici effettuano un'installazione di default. Cliccare su **Next**.



9. È possibile creare un collegamento al programma sul desktop spuntando la relativa casella. Poi cliccare su **Next** per continuare.



## SUPSI

10. Verrà mostrato un riepilogo con la cartella di destinazione e lo spazio richiesto. Cliccare su **Begin Install** per avviare l'installazione.



Al termine, cliccare su **Close** per terminare l'installazione.



Se si riscontrassero problemi o per altre domande, contattare il servizio informatico del proprio dipartimento:

Portale: [helpit.supsi.ch](https://helpit.supsi.ch)