

GUIDA DI INSTALLAZIONE: Student Edition, Student Premium (precedentemente SEK) e Student Standard (precedentemente SDK)

TRE TIPI DI PRODOTTI PER GLI STUDENTI

1. Student Edition (SE)
È possibile acquistare la Student Edition tramite il SOLIDWORKS Student Store.
www.solidworks.com/studentstore
2. Student Premium (precedentemente Student Engineering Kit/Student Access - SEK)
Se la scuola è idonea, gli studenti devono ricevere un numero di serie (chiave di licenza) e un ID SEK dal docente. Una volta entrati in possesso di entrambi i codici, andare su www.solidworks.com/it/support/community-download#no-back e compilare il modulo di download di Community mostrato di seguito per iniziare la procedura di download.
3. Student Standard (precedentemente Student Design Kit - SDK)
Una volta ricevuto un ID SDK dalla propria scuola/università, andare su www.solidworks.com/it/support/community-download#no-back e compilare il modulo di download di Community mostrato di seguito per iniziare la procedura di download.
Dopo la richiesta del download, si riceverà il numero di serie e una copia tramite e-mail.
Nota: controllare la cartella della posta indesiderata se il messaggio non compare entro un'ora dall'invio del modulo.

The screenshot shows the 'SOLIDWORKS Community Download Instructions' form. At the top, there is a navigation bar with the SOLIDWORKS logo and links for 'Products & Solutions', 'Choosing SOLIDWORKS', 'Community', 'Support', and 'How to Buy'. A 'Try now' button is also present. The main heading is 'SOLIDWORKS Community Download Instructions'. Below this, there are instructions for qualified educators, students, military, sponsored organizations, makers, and hobbyists. A note asks users to enter accurate information, including email address. A link to the privacy policy is provided. A disclaimer states 'NOT FOR COMMERCIAL USE'. The form is divided into two sections: 'Contact Information' and 'Product Information'. The 'Contact Information' section includes fields for 'FIRST NAME', 'LAST NAME', 'EMAIL', and a dropdown menu labeled 'Select one of the following'. The 'Product Information' section includes a question 'I already have a Serial Number that starts with 9020' with 'Yes' and 'No' radio buttons, and a 'Version' section with radio buttons for '2021-2022' (selected) and '2020-2021'. A 'Request Download' button is located at the bottom right of the form.

GUIDA DI INSTALLAZIONE: Student Edition, Student Premium (precedentemente SEK) e Student Standard (precedentemente SDK)

COME SCARICARE IL FILE DI INSTALLAZIONE

Student Edition/Student Premium (in precedenza Student Engineering Kit/SEK)

- Andare al collegamento www.solidworks.com/it/support/community-download#no-back
- Selezionare **Sì** per l'opzione che indica di possedere già un numero di serie che inizia con 9020
- Scegliere la versione SOLIDWORKS appropriata dall'elenco a discesa
- Selezionare **Richiedi il download** e accettare i termini e le condizioni
- Fare clic su **Download** > **SolidWorksSetup.exe** (il file da scaricare)

Student Standard (in precedenza Student Design Kit/SDK)

- Andare al collegamento www.solidworks.com/it/support/community-download#no-back
- Selezionare **No** per l'opzione che indica di possedere già un numero di serie che inizia con 9020
Nota: dopo la richiesta del download, si riceverà il numero di serie e una copia tramite e-mail.
- Immettere l'**ID SDK** (questo ID può essere ottenuto dall'insegnante/professore della scuola/università)
- Scegliere la versione SOLIDWORKS appropriata dall'elenco a discesa
- Selezionare **Richiedi il download** e accettare i termini e le condizioni
- Fare clic su **Download** > **SolidWorksSetup.exe** (il file da scaricare)

The screenshot shows the SolidWorks Community Download Instructions form. At the top, there is a red navigation bar with the SolidWorks logo and several menu items: Products & Solutions, Choosing SOLIDWORKS, Community, Support, and How to Buy. A 'Try now' button is also present. The main heading is 'SOLIDWORKS Community Download Instructions'. Below this, there are several lines of text providing instructions and disclaimers. The form is divided into two main sections: 'Contact Information' and 'Product Information'. The 'Contact Information' section includes fields for 'FIRST NAME', 'LAST NAME', 'EMAIL', and a dropdown menu for 'Select one of the following'. The 'Product Information' section includes a question 'I already have a Serial Number that starts with 9020' with 'Yes' and 'No' radio buttons, a 'Version' dropdown with '2021-2022' selected and '2020-2021' as an option, and a text input field for 'Enter SDK-ID, SEK-ID, or Trial Code'. A 'Request Download' button is located at the bottom right of the form.

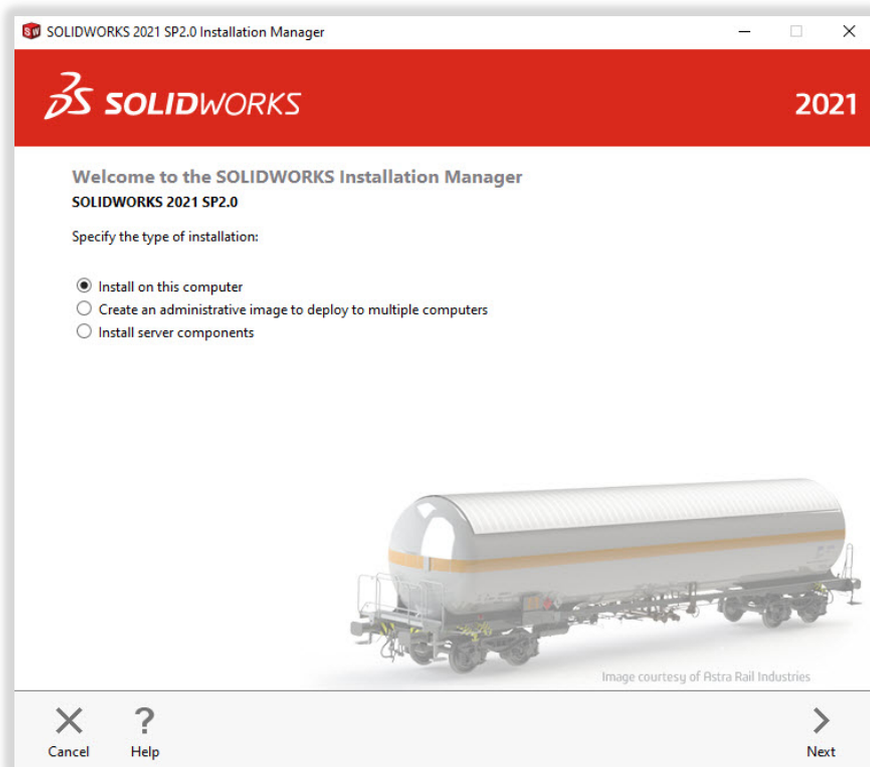
**GUIDA DI INSTALLAZIONE:
Student Edition, Student Premium (precedentemente SEK) e Student Standard
(precedentemente SDK)**

COME INSTALLARE SOLIDWORKS

Suggerimenti di diagnostica

- Aprire e decomprimere il file scaricato (**SolidWorksSetup.exe**) per avviare Gestione installazioni.
- Tutti i prodotti a cui si ha diritto vengono selezionati automaticamente per l'installazione.
Non è richiesto un numero di serie separato per i diversi prodotti.
- Student Standard include solo SOLIDWORKS Standard e SOLIDWORKS CAM. Si riceverà un numero di serie separato per entrambi i prodotti.
Non sono inclusi moduli aggiuntivi come Toolbox, Photoview, Simulation, ecc.
- Lo studente non può accedere all'opzione di accesso
- Visitare questo collegamento per scoprire quali prodotti sono inclusi nella Student Edition, Student Premium e Student Standard: Per ulteriori informazioni, visitare questo collegamento: <https://www.solidworks.com/it/product/solidworks-3d-cad>

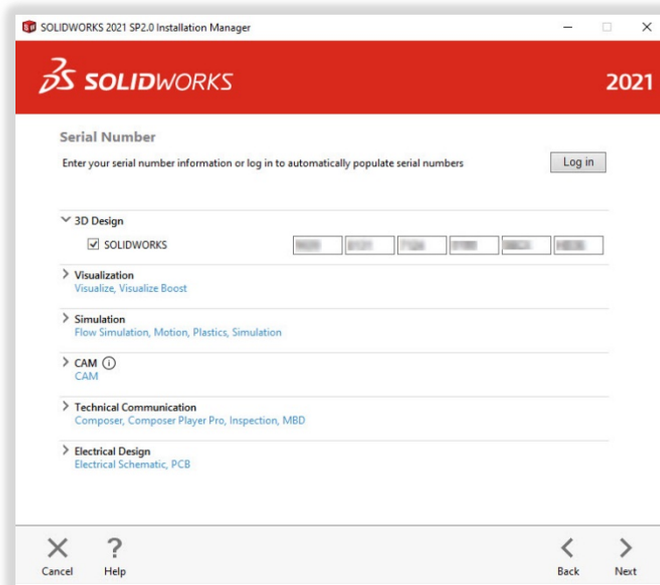
1. Eseguire Gestione installazioni, quindi selezionare l'opzione **Individuale (su questo computer)** e fare clic sulla freccia **Avanti**.



GUIDA DI INSTALLAZIONE: Student Edition, Student Premium (precedentemente SEK) e Student Standard (precedentemente SDK)

2. Immettere il numero di serie di SOLIDWORKS CAD in Progettazione 3D e lasciare vuoti gli altri campi, quindi fare clic su **Avanti**.

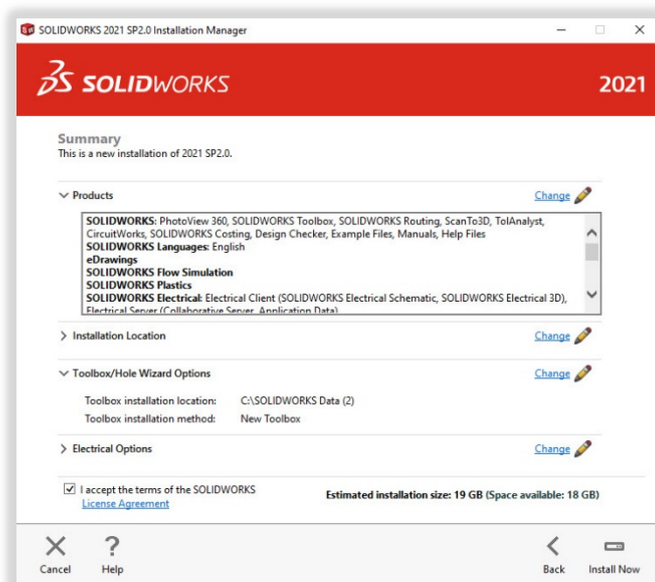
Ora, Gestione installazioni dovrà controllare e verificare di disporre dei requisiti di sistema necessari per eseguire SOLIDWORKS. In caso di problemi, viene visualizzato un avviso. Questa procedura può richiedere alcuni minuti.



3. Terminata la verifica, viene visualizzata una schermata di riepilogo che mostra tutti i prodotti che verranno installati.

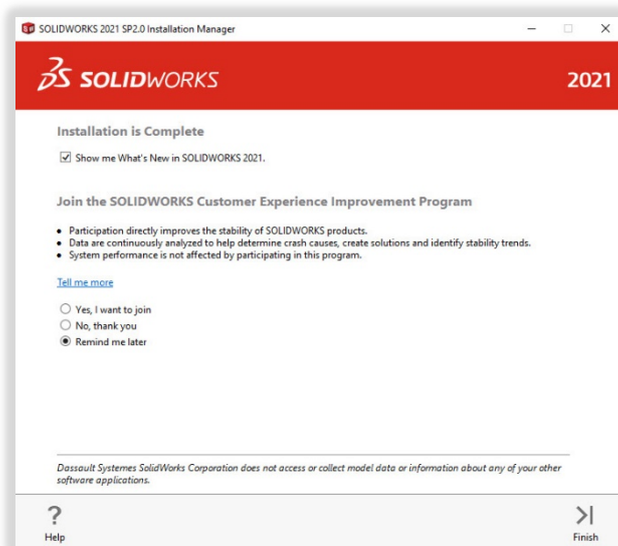
Selezionare la casella con cui si accettano i termini e le condizioni d'uso, quindi fare clic su **Installa**.

Nota: i prodotti mostrati possono variare a seconda della versione di SOLIDWORKS in uso.



GUIDA DI INSTALLAZIONE: Student Edition, Student Premium (precedentemente SEK) e Student Standard (precedentemente SDK)

- Una volta completata l'installazione, fare clic su **Fine** per chiudere Gestione installazioni. Al termine dell'attivazione, sarà possibile utilizzare i prodotti SOLIDWORKS.

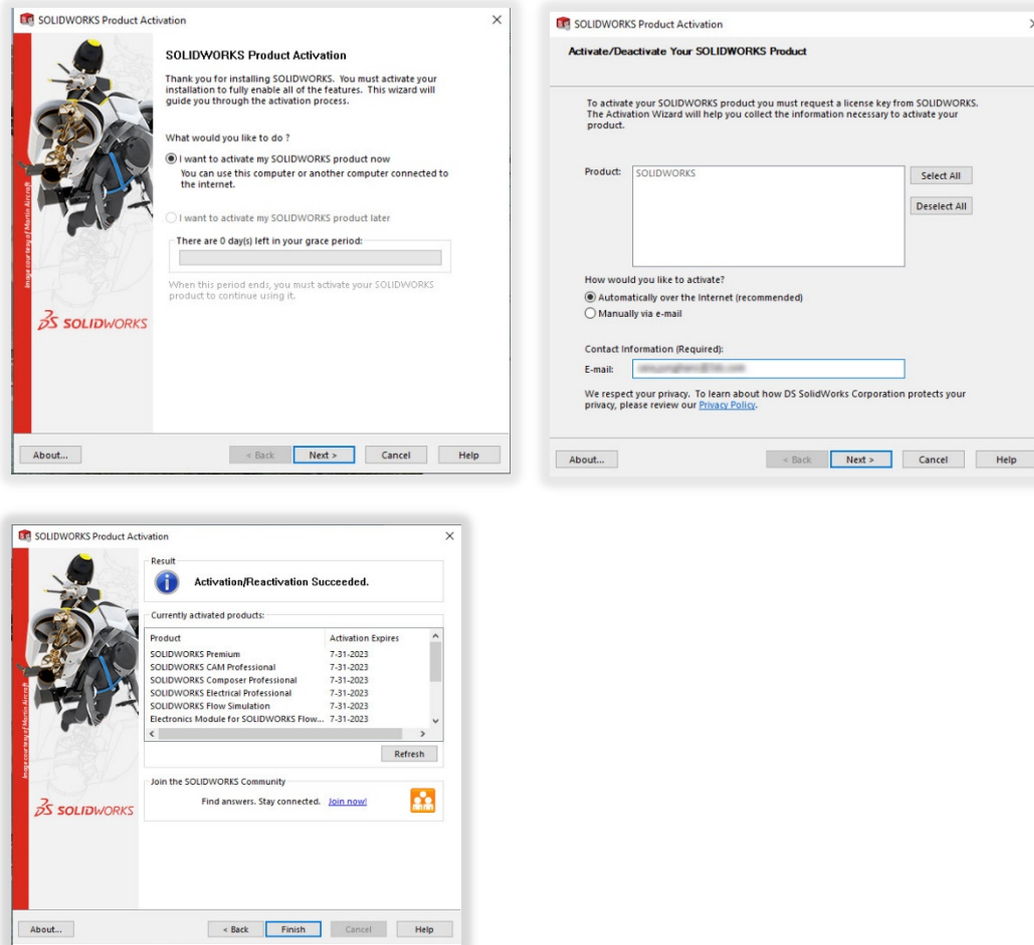


GUIDA DI INSTALLAZIONE: Student Edition, Student Premium (precedentemente SEK) e Student Standard (precedentemente SDK)

COME ATTIVARE SOLIDWORKS

Al primo avvio di SOLIDWORKS, verrà richiesto di attivare la licenza. È possibile attivare la licenza dopo una prova di 30 giorni o attivare immediatamente la licenza.

Per l'attivazione, procedere come indicato di seguito.



Per qualsiasi problema tecnico relativo al download o all'installazione, visitare il sito Web:
www.solidworks.com/it/support/student

GUIDA DI INSTALLAZIONE:

Student Edition, Student Premium (precedentemente SEK) e Student Standard (precedentemente SDK)

RISORSE AGGIUNTIVE

MySolidWorks Professional

Sia la Student Edition che la Student Premium danno diritto a un anno di accesso gratuito a MySolidWorks Professional. Seguire il collegamento al video riportato di seguito per informazioni su come creare un account e su come accedere.

my.solidworks.com/account/student-access?&lang=it

Certificazioni di settore

Ogni scuola o team che riceve la Student Premium è probabilmente idonea a ricevere gratuitamente le nostre certificazioni di settore. Tali certificazioni sono concepite per aumentare ulteriormente le competenze degli studenti offrendo loro un vantaggio competitivo quando dovranno cercare un posto di lavoro. Queste certificazioni dimostrano le conoscenze degli studenti nella visualizzazione 3D. Per ulteriori informazioni su come gestire questi esami, si prega di consultare il proprio docente o rivenditore.