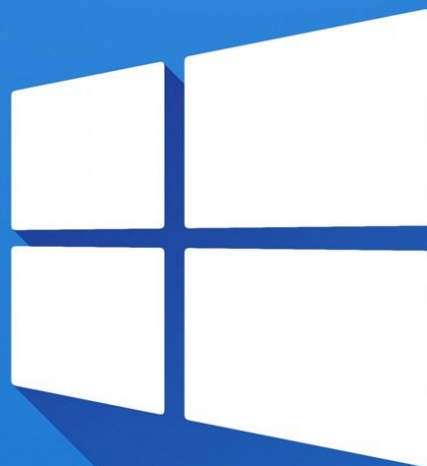




# Creare un drive boot USB per Windows 10

In questa guida capirai quanto è facile creare un drive boot USB per installare Windows 10.

Scritto Da: Conor Bailey



## How to Create a USB boot drive for Windows 10

## INTRODUZIONE

Questa guida ti accompagnerà attraverso tutti i singoli passaggi richiesti per la creazione di una periferica USB di ripristino per Windows 10, che tecnicamente andrebbe eseguita prima che ti si presenti qualunque problema. Solitamente, è buona norma creare una di queste periferiche e conservarla nel cassetto per "tempi più bui", poiché non si può mai sapere quando potresti averne bisogno.

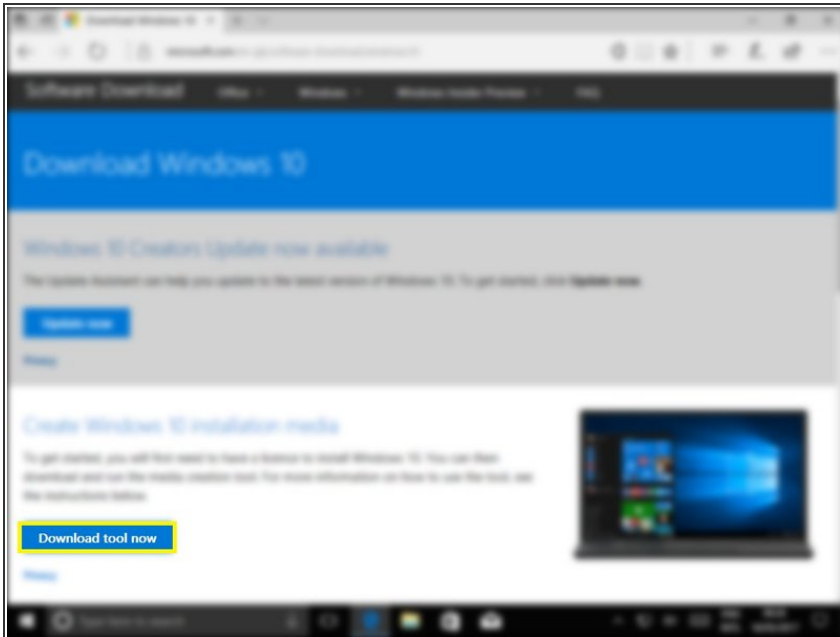
Ad ogni modo, nel caso in cui avessi problemi ad accedere al tuo sistema operativo, puoi farlo usando un altro PC con Windows.



### STRUMENTI:

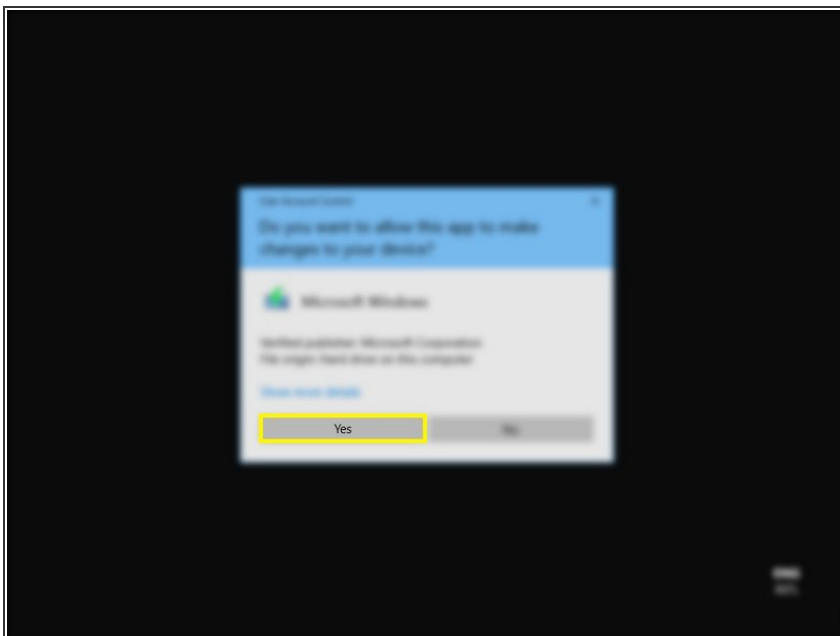
- [8GB or greater USB device](#) (1)
-

## Passo 1 — Procurati il Media Creation Tool



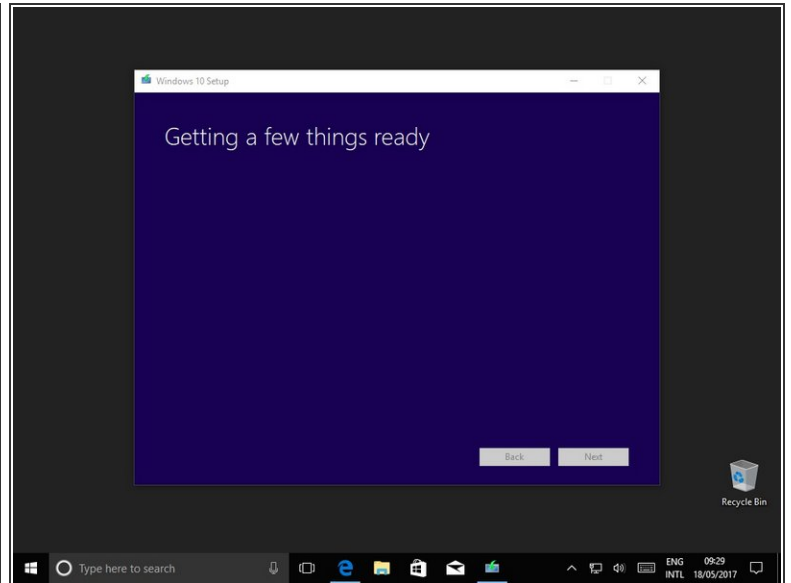
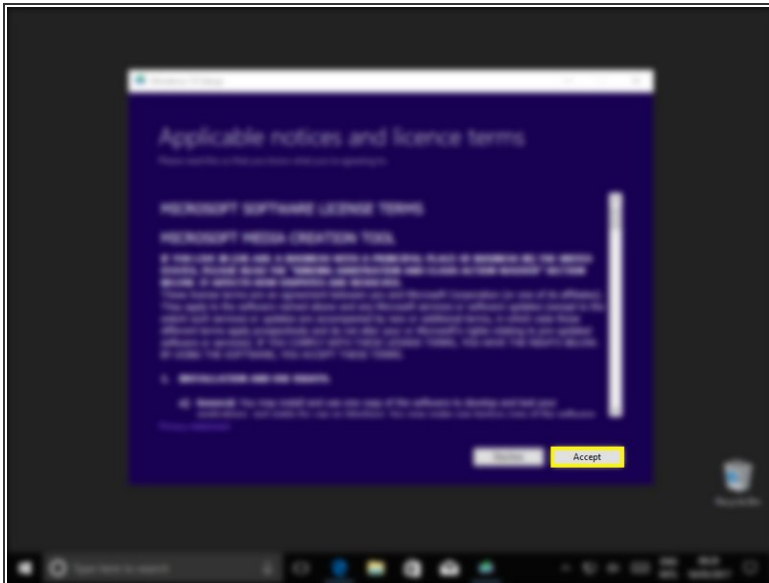
- Vai su questo sito:  
<https://www.microsoft.com/it-it/software...>
- E fai click su "Scarica ora lo strumento".

## Passo 2 — Consenti il Controllo Account Utente



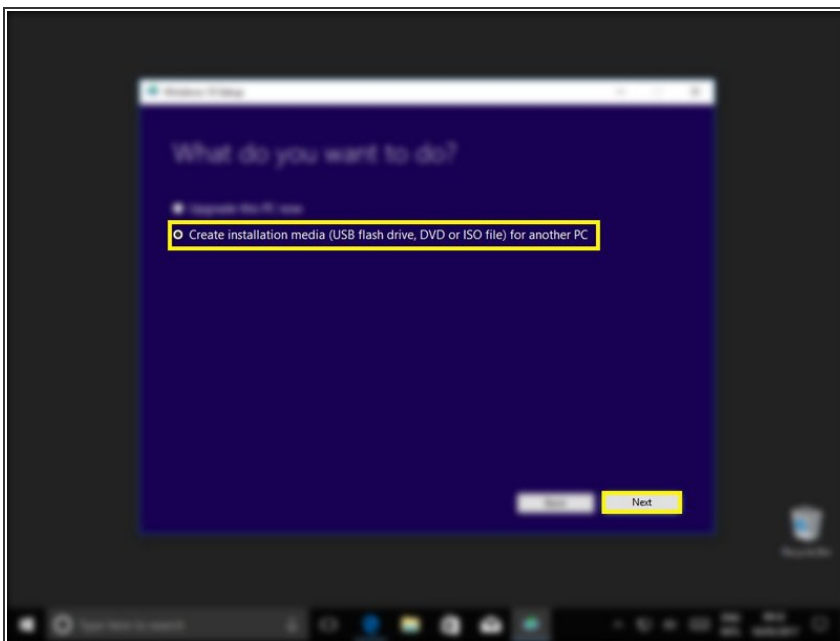
- Se hai il Controllo Account Utente attivato, fai click su "Sì"

### Passo 3 — Accetta i Termini e le Condizioni



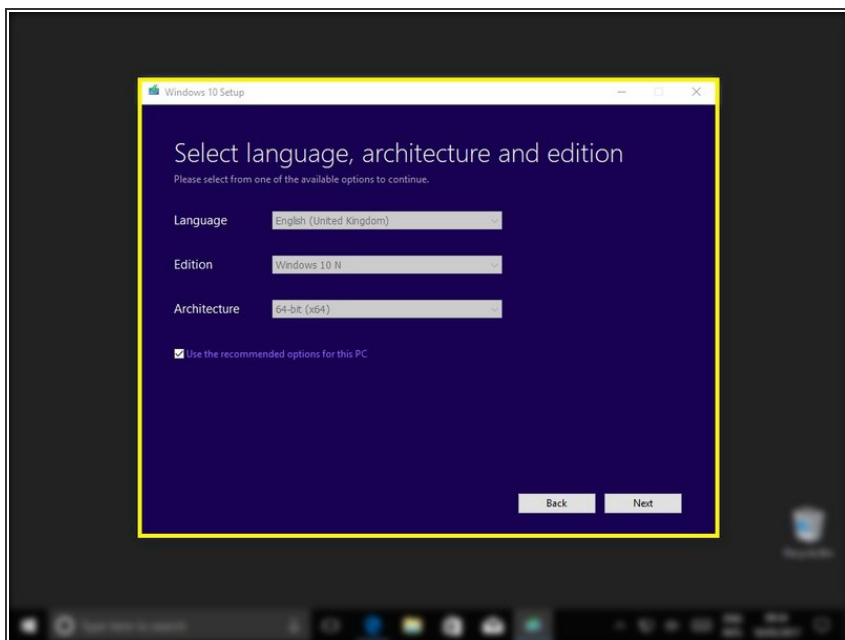
- Fai click su "Accetta"
- Opzione: leggi veramente i termini e le condizioni.

### Passo 4 — Crea supporti di installazione



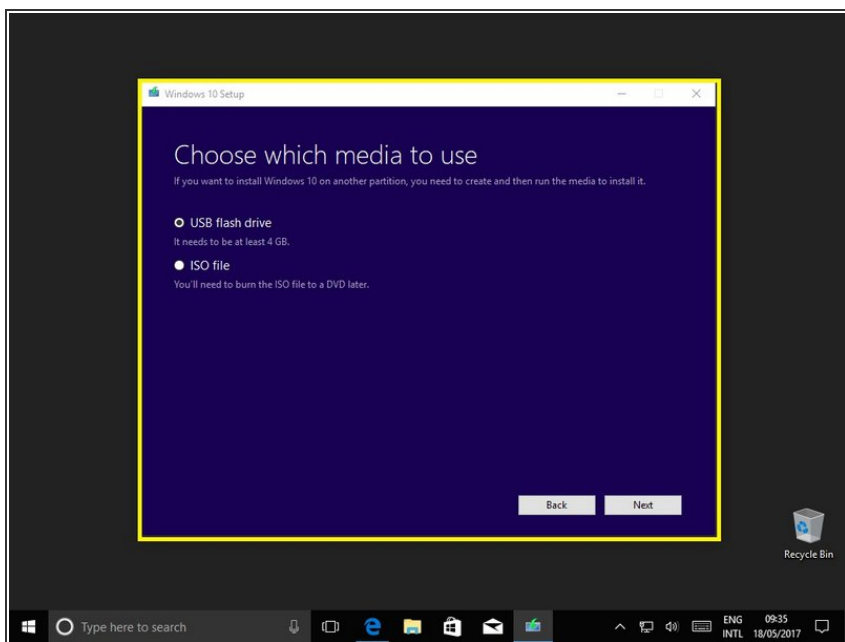
- Seleziona "Crea supporti di installazione (unità flash USB, DVD o file ISO) per un altro PC"
- Fai click su "Avanti"

## Passo 5



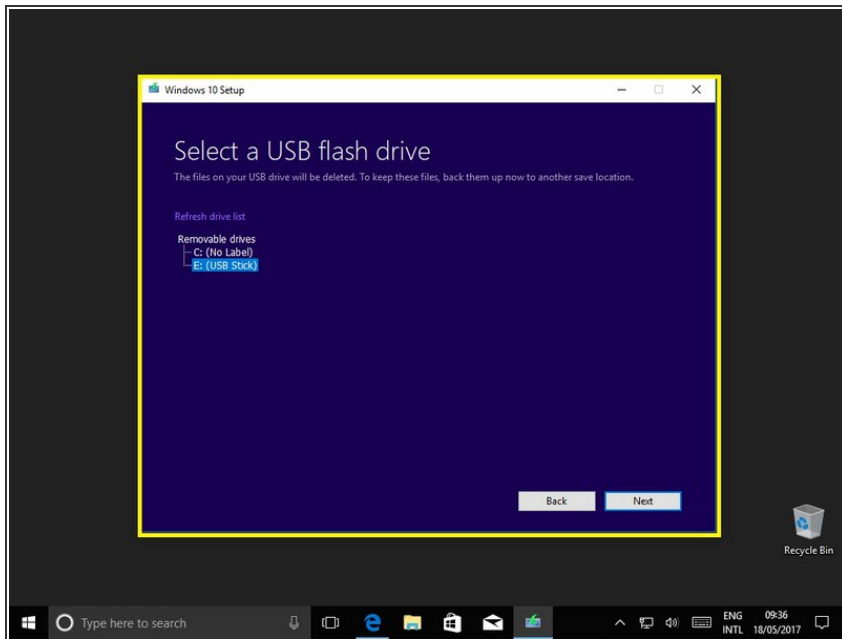
- Se stai creando una periferica USB destinata ad un altro computer assicurati che le impostazioni inserite *corrispondano al computer di destinazione*. Impostare la lingua non è fondamentale, poiché potrai cambiarla anche dopo.
- Se invece stai creando un back up destinato allo stesso computer sul quale stai usando lo strumento, mettendo la spunta su "Usa le opzioni consigliate per questo pc" imposterai tutto automaticamente.

## Passo 6



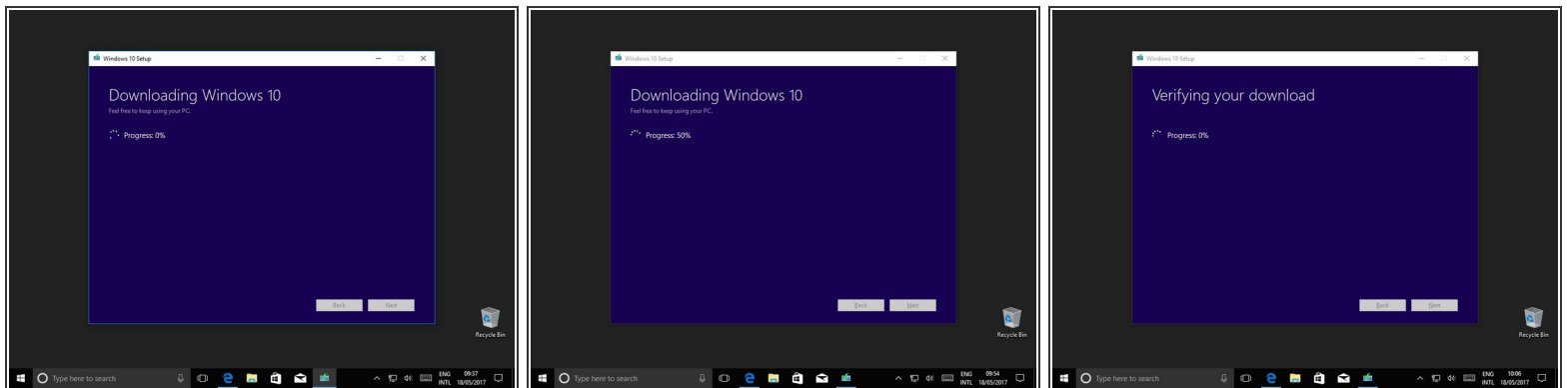
- Seleziona "Unità flash USB"
- Fai click su "Avanti"
- Se invece selezioni "File ISO" puoi creare un'immagine disco che può essere masterizzata su un CD o trasferita su USB, e conservata per quando ne avrai bisogno.

## Passo 7



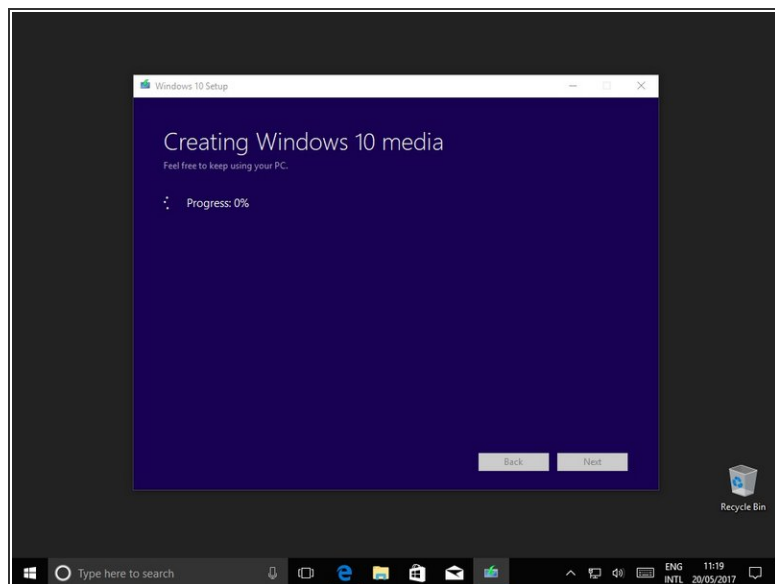
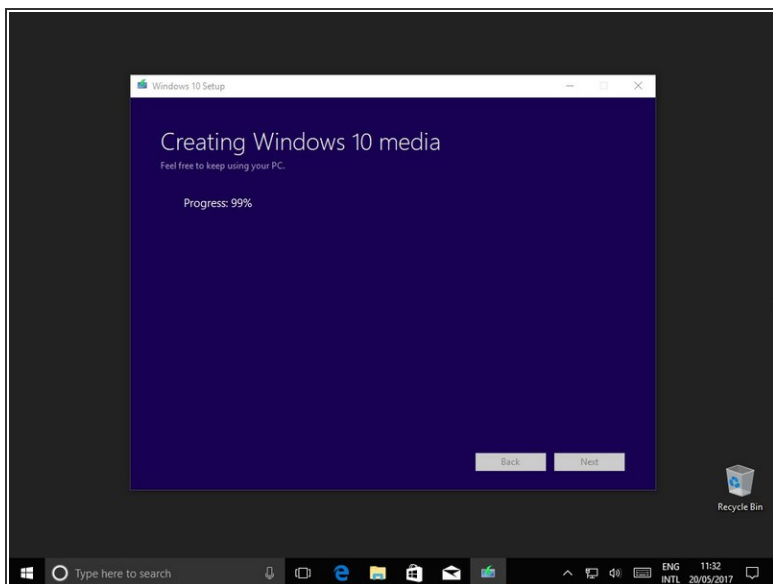
- Ora seleziona la periferica USB su cui vorresti installare lo strumento.
- Se la periferica che hai scelto non appare nel menù a tendina, assicurati di averla inserita correttamente e che sia stata riconosciuta da Windows.

## Passo 8 — Download e verifica



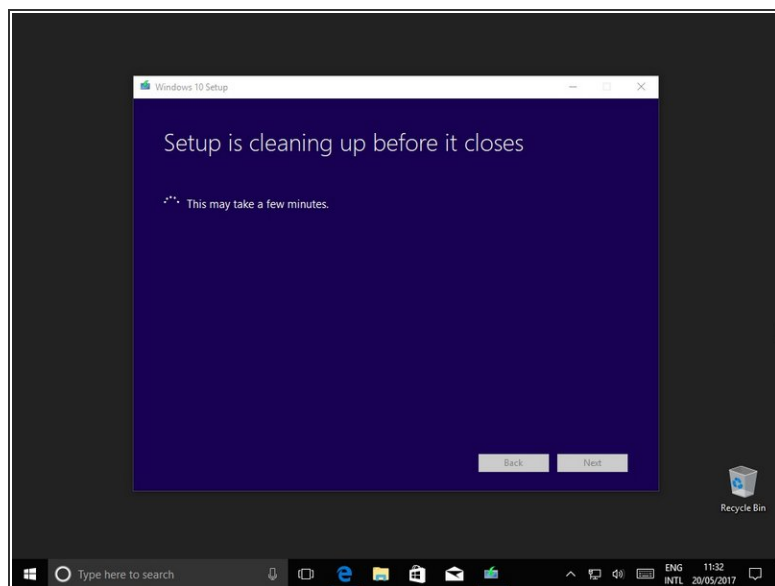
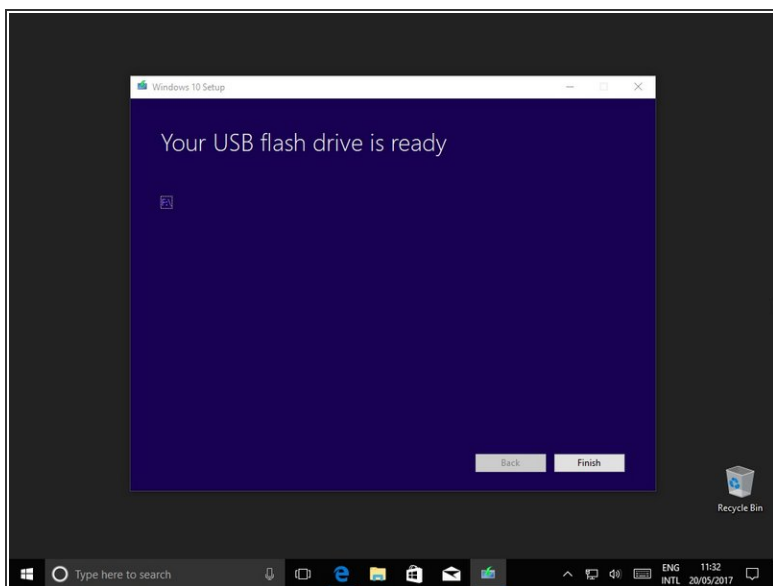
- A questo punto, Windows scaricherà e verificherà i file di installazione.

## Passo 9 — Trasferimento su disco



- Adesso Windows trasferirà i file di installazione appena scaricati nella tua periferica.

## Passo 10 — Conclusione



- Non appena la procedura di trasferimento sulla periferica sarà conclusa, fai click su "Avanti".
- Dopo una brevissima attesa, avrai concluso la procedura. Ecco fatto, hai finito!

Per riassemblare il tuo dispositivo, segui queste istruzioni in ordine inverso.