

Indice

| | |
|---|----|
| Prusa Connect - Configurazione delle notifiche di Telegram | 3 |
| Passo 1 - Introduzione | 4 |
| Passo 2 - Configurazione dell'account Telegram | 5 |
| Passo 3 - Creazione di un Bot | 6 |
| Passo 4 - Avviare il Bot | 7 |
| Passo 5 - Ottenere la Chat ID | 8 |
| Passo 6 - Creare una chat di Gruppo (opzionale) | 9 |
| Passo 7 - Ottenere l'ID della chat di gruppo (opzionale) | 10 |
| Passo 8 - Configurare Prusa Connect | 11 |
| Passo 9 - Impostazione delle credenziali in Connect | 12 |
| Passo 10 - Tutto pronto! | 13 |

Prusa Connect - Configurazione delle notifiche di Telegram

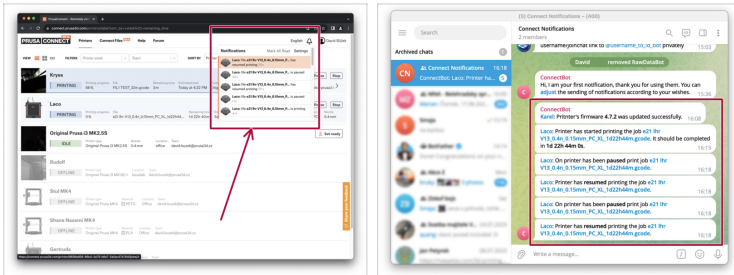


help.prusa3d.com/g529667

Scansionare il
codice QR per
visualizzare la
versione più recente
di questo capitolo.

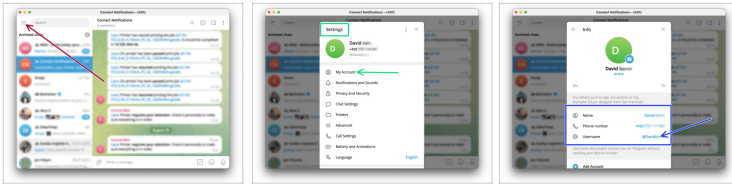


PASSO 1 Introduzione



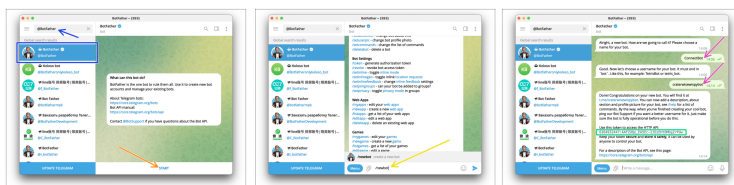
- Nei passi successivi, imposteremo Prusa Connect per inviare notifiche alla tua app di messaggistica **Telegram**.
- **Telegram messenger** è un'applicazione di messaggistica istantanea sicura e open-source che può essere scaricata da <https://telegram.org/> e funziona gratuitamente su tutte le principali piattaforme di computer e telefoni.
- ⓘ La tua app Telegram potrebbe differire leggermente dalle immagini a seconda della tua versione attuale.
- Per ricominciare, utilizzeremo i bot di Telegram. Utilizzeremo due bot esistenti e ne creeremo un terzo dedicato esclusivamente all'invio di notifiche.
- 📌 Esegui questa operazione su un computer con funzioni di copia-incolla e un editor di testo.

PASSO 2 Configurazione dell'account Telegram



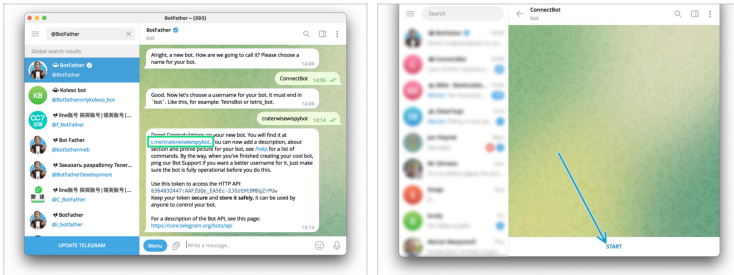
- Installa, configura e attiva il tuo **account personale di Telegram** nel caso in cui tu non ne abbia già uno.
- Apri il **Menu** cliccando sul pulsante nell'angolo in alto a sinistra dell'applicazione desktop.
- Vai su **Impostazioni > Il mio account**
- Imposta il **nome utente** per il tuo account.
- ⓘ Il tuo nome utente deve essere univoco.
- ⚠ **La configurazione di un **nome utente** è essenziale per i nostri scopi. È interessante notare che spesso non viene configurato dopo la creazione dell'account iniziale.**

PASSO 3 Creazione di un Bot



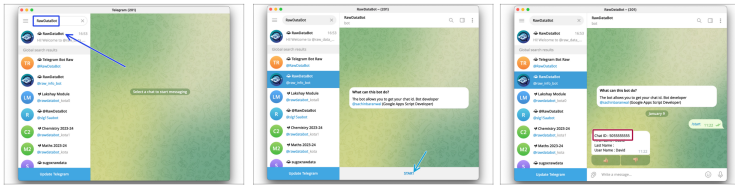
- Per creare un nuovo Bot, dovremo metterci in contatto con **BotFather** (bot esistente).
- Cerca **BotFather** e apri una chat con lui.
- Premi **Avvia** per iniziare una chat.
- Digita **/newbot** e invia il comando a BotFather.
- Quando ti viene richiesto, inserisci il **Nome** e poi il **Nome utente** del tuo nuovo bot. Ricorda che il nome utente deve essere univoco.
- ① Il nome utente univoco deve terminare con "bot". Ad esempio "PrusaConnect_bot" o "PrusaConnectBot".
- BotFather faciliterà la creazione del nuovo bot e ci fornirà il suo **Token API HTTP**.
- ⚠ **Annota questo token per un uso futuro incollandolo in un editor di testo.**

PASSO 4 Avviare il Bot



- ❗ Adesso dobbiamo **avviare** il bot.
- 🟢 Clicca sul link che porta al tuo bot appena creato.
- 🟡 Seleziona **Avvia** per avviare il bot.

PASSO 5 Ottenere la Chat ID



🛡 Ora dobbiamo stabilire dove il Bot invierà le notifiche. Ci sono due opzioni:

🛡 1. A te **direttamente**.

🛡 2. A una **Chat di gruppo**, in cui puoi aggiungere più utenti.



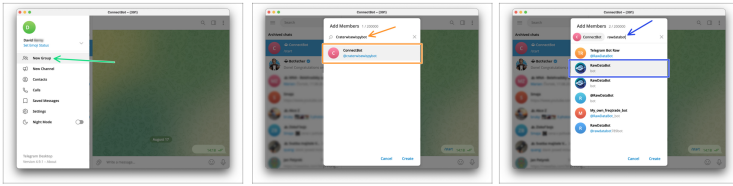
Dobbiamo trovare il numero di **Chat ID**: o il tuo ID personale o quello di una chat di gruppo.

🔵 Per ricevere direttamente i messaggi, cerca **RawDataBot** e apri una chat con lui.

🔵 **Avvia** il bot.

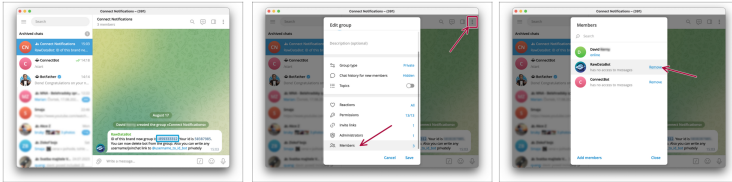
🔴 Ti verrà mostrato il tuo numero personale di **Chat ID**. Annotalo.

PASSO 6 Creare una chat di Gruppo (opzionale)



- Per usare una **chat di Gruppo** in cui il Bot pubblicherà le notifiche:
- Nelle Chat, crea un **Nuovo Gruppo**.
 - Dai un **nome** al gruppo e poi scegli **Avanti**.
 - Ora dobbiamo aggiungere dei membri al gruppo.
 - Cerca **il tuo bot creato di recente** con il suo nome utente univoco e aggiungilo al Gruppo.
 - Quindi, cerca **RawDataBot** (bot esistente) e aggiungilo al gruppo.

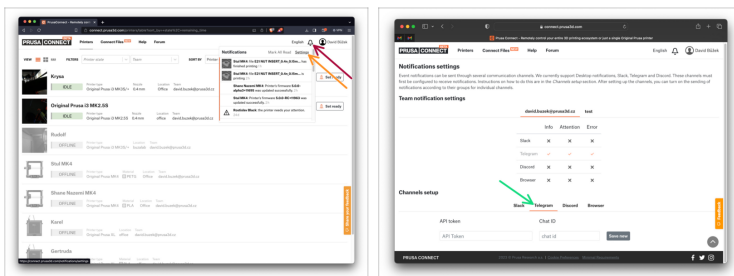
PASSO 7 Ottenere l'ID della chat di gruppo (opzionale)



- ◆ Subito dopo la creazione del gruppo, il RawDataBot mostrerà il **numero ID della chat di gruppo**.
- ◆ Annota il numero ID della chat di gruppo per usarlo in futuro.
- ⚠ Ricorda che il numero ID completo della chat di Gruppo **inizia con il carattere "-" all'inizio!**
- ◆ Poiché RawDataBot ha svolto il suo compito fornendoci l'ID della chat, puoi rimuoverlo dal gruppo. Clicca sull'icona con i tre puntini nell'angolo in alto a destra, scegli **Gestione gruppo > Membri** e infine seleziona **RawDataBot - Rimuovi**.

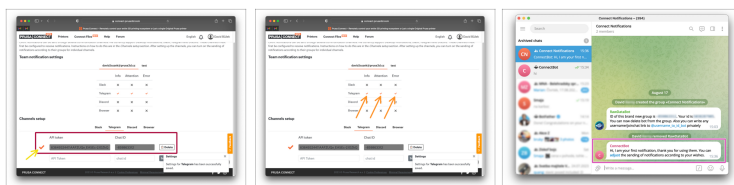
Prusa Connect - Configurazione delle notifiche di Telegram

PASSO 8 Configurare Prusa Connect



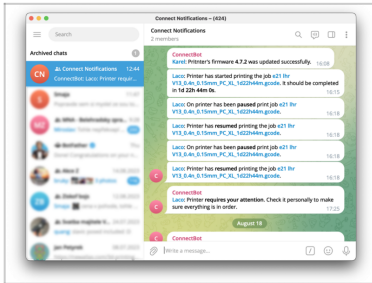
- 🛒 Visita [Connect.Prusa3D.com](https://connect.prusa3d.com) e fai il login.
- 🔔 Nell'angolo in alto a destra, apri le Notifiche cliccando sulla **Campanella**.
- 🔧 Apri **Impostazioni**.
- 🟢 Nella colonna Impostazione canali, apri la scheda **Telegram**.

PASSO 9 Impostazione delle credenziali in Connect



- ◆ inserisci l'**API token** e **Chat ID**, premi su Salva.
- ⓘ Abbiamo trovato il tuo ID chat al punto 4 o un ID chat di gruppo al punto 6.
- ⚠ **Nota che, contrariamente all'ID della chat personale, l'ID della chat di gruppo è un numero preceduto dal simbolo "-"!**
- ◆ Se le credenziali sono valide, apparirà un segno di spunta sul lato sinistro.
- ◆ Scegli i tipi di notifiche che desideri ricevere.
- ◆ Apri Telegram. Dovresti ricevere un primo messaggio dal tuo bot che ti confermerà che tutto funziona come previsto.

PASSO 10 Tutto pronto!



- **Congratulazioni!**
Ora dovresti iniziare a ricevere le notifiche sulle stampe in corso tramite Telegram.
- Se sei interessato ad approfondire i servizi di controllo remoto delle stampanti Prusa, consulta l'articolo [Prusa Connect](#) e [PrusaLink](#) spiegati .
