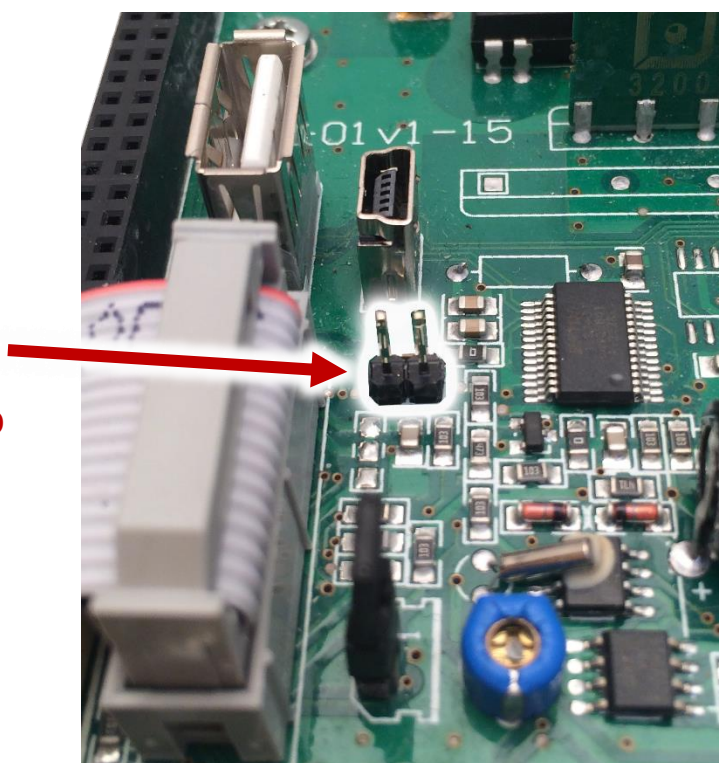


PRIMA DI INIZIARE L'AGGIORNAMENTO APRIRE IL JUMPER INDICATO NELLA FIGURA SEGUENTE (SE PRESENTE SUL VOSTRO MODELLO DI CENTRALE)!

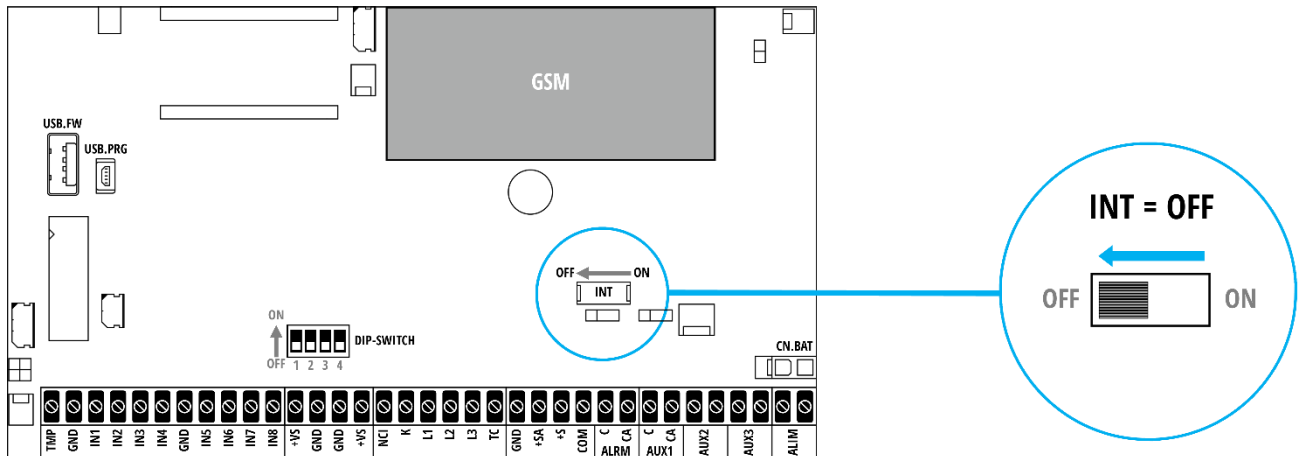
**APRIRE QUESTO
JUMPER PRIMA DI
INIZIARE LA
PROCEDURA DI
AGGIORNAMENTO
FIRMWARE!**



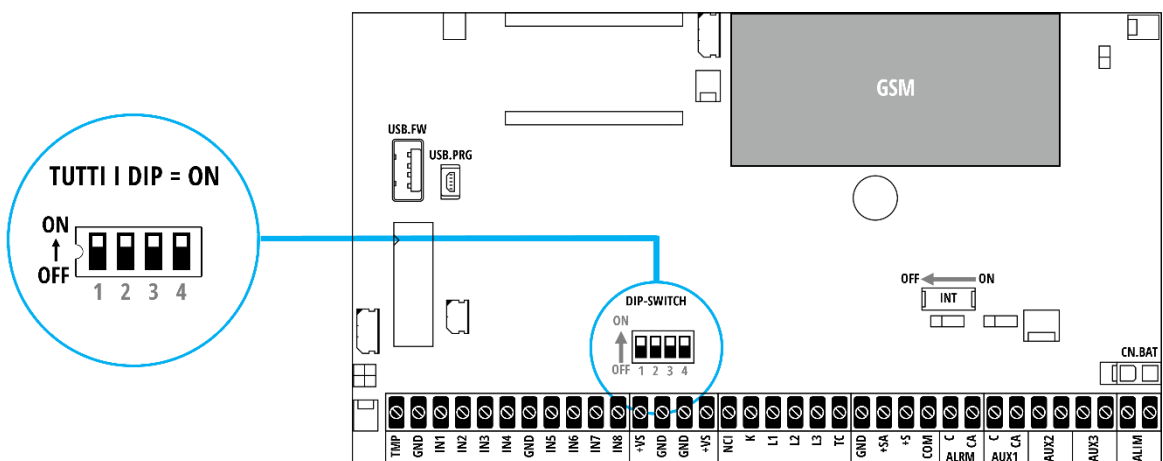
LA PROCEDURA DI AGGIORNAMENTO FIRMWARE NON CANCELLA LA PROGRAMMAZIONE DELLA CENTRALE

AGGIORNAMENTO FIRMWARE

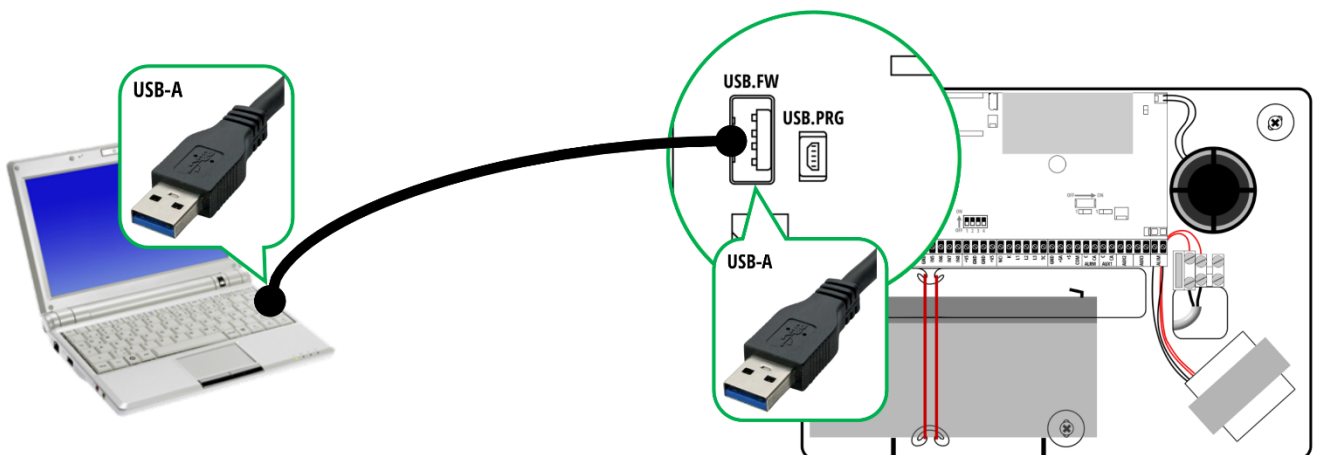
- 1 Spegnere la centrale mettendo **INT** su **OFF**.



- 2 Mettere **TUTTI I DIP** (1 ÷ 4) su **ON**:

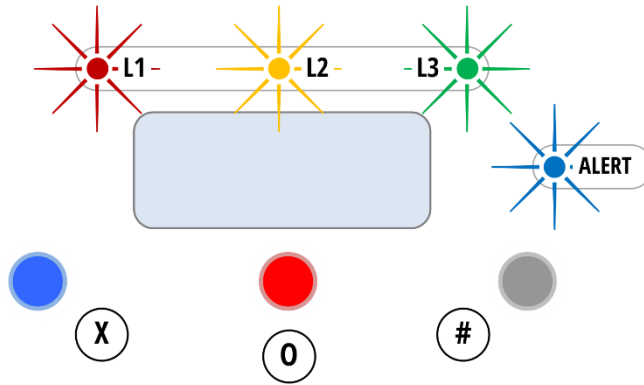


- 3 Collegare il cavo USB dedicato tra PC e centrale (connettore **USB.FW**):



4

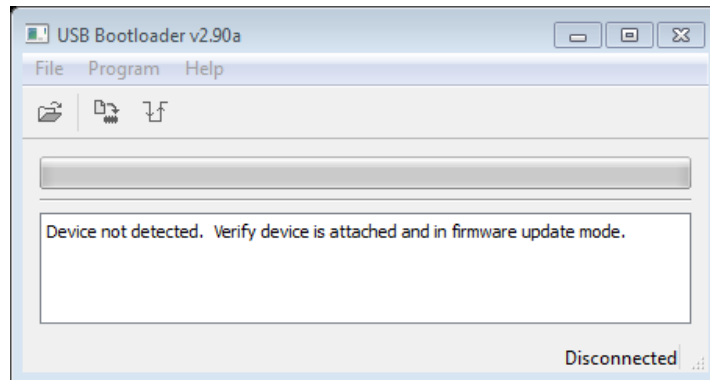
Accendere la centrale mettendo **INT** su **ON**
Tutti i LED iniziano a lampeggiare.



5

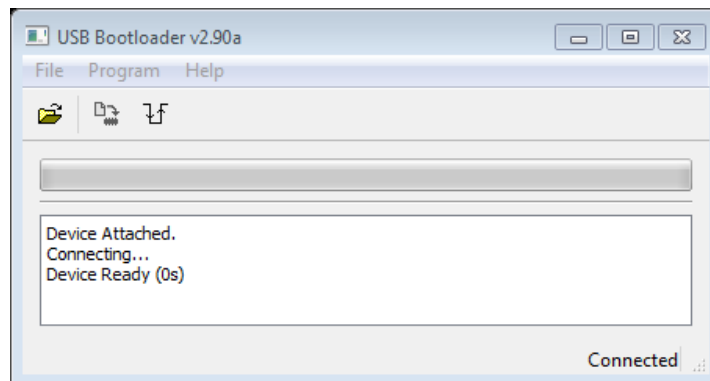
Sul PC avviare uno dei due software a seconda del modello di centrale (non richiede installazione):

- **"HIDBootloader_PIC256.exe"** per le centrali versione **PIC256** (o senza indicazione)
- **"HIDBootloader_PIC1024.exe"** per le centrali versione **PIC1024**



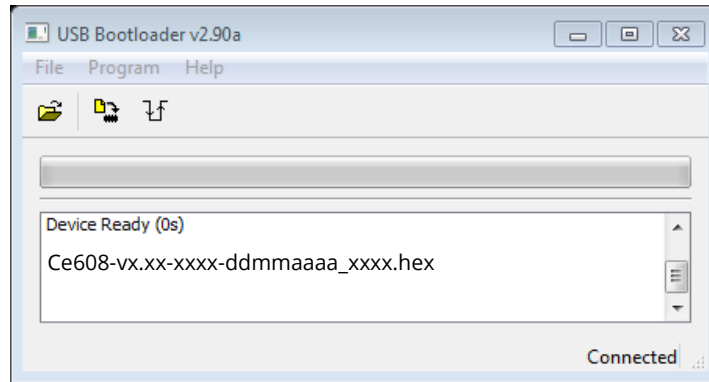
6

Il software rileva automaticamente la presenza della centrale (indica "Device Ready"):

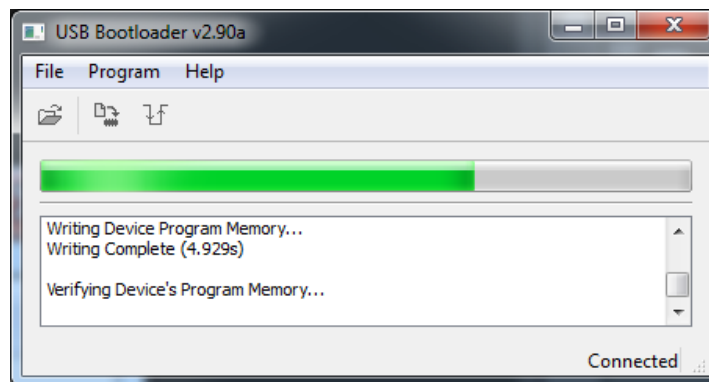


7 Premere il pulsante  (Apri).

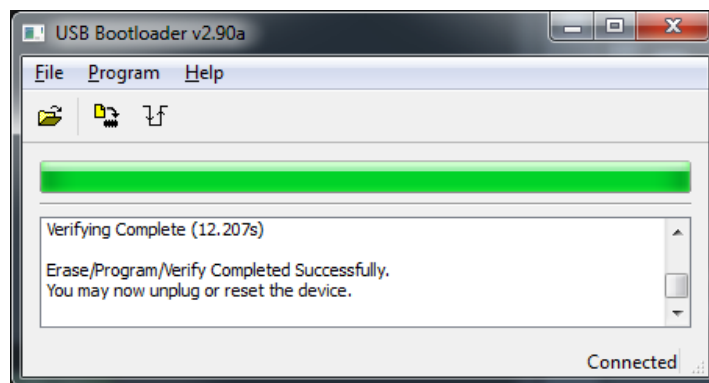
Selezionare il file "CE608-vx.xx-xxxx-ddmmaaaa-xxxx.hex":



8 Premere il pulsante  per inviare il file alla centrale



Ad aggiornamento terminato si vedrà:



9 Disconnettere il cavo USB.
Spegner la centrale mettendo **INT** su **OFF**.
Mettere **TUTTI I DIP** su **OFF**.

10 Accendere la centrale mettendo **INT** su **ON**.
E' possibile utilizzare la centrale.