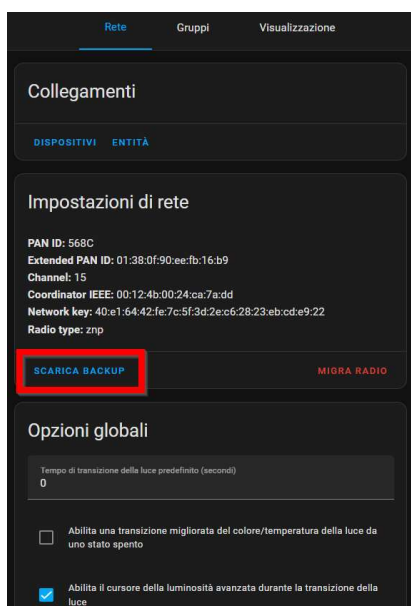


Migrazione da altro coordinatore zigbee a Z-Bee duo su ZHA

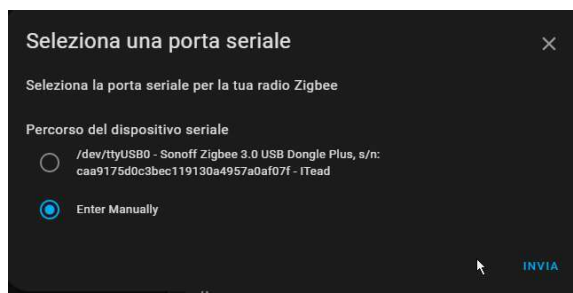
1. Eseguire il backup della vecchia chiavetta: andare su Impostazioni>dispositivi e servizi>ZHA e cliccare su Configura.



2. Cliccare su SCARICA BACKUP e salvare il file sul PC.



3. Cliccare su MIGRA RADIO sempre nella schermata del punto 2.
4. Cliccare come nelle schermate a seguire



Tipo di radio ✕

Scegli il tuo tipo di radio Zigbee

Tipo di radio

- ☐ EZSP = Silicon Labs EmberZNet protocol: Elelabs, HUSBZB-1, Telegesis
- ☒ ZNP = Texas Instruments Z-Stack ZNP protocol: CC253x, CC26x2, CC13x2
- ☐ deCONZ = dresden elektronik deCONZ protocol: ConBee I/II, RaspBee I/II
- ☐ ZIGate = ZIGate Zigbee radios: PiZIGate, ZIGate USB-TTL, ZIGate WIFI
- ☐ XBee = Digi XBee Zigbee radios: Digi XBee Series 2, 2C, 3

INVIA

5. Inserire l'indirizzo IP della nuova chiavetta Z-Bee WiFi (vedi istruzioni per il collegamento wifi qui: <https://gio-dot.github.io/Z-Bee-Duo/wifi-coordinator>. Seguire solo la sezione PREREQUISITES).

Impostazioni della porta seriale ✕

Inserire le impostazioni della porta seriale

Percorso del dispositivo seriale*
socket://192.168.1.11:23

velocità della porta*
115200

controllo del flusso di dati

- ☐ hardware
- ☐ software
- ☒ software

INVIA

6. Scegliere come nell'immagine sotto e caricare il file di backup salvato al punto 1.

Formazione di rete ✕

Scegli le impostazioni di rete per la tua radio.

Mantieni le impostazioni della rete radio >

Carica un backup manuale >

Cancella le impostazioni di rete e crea una nuova rete >