

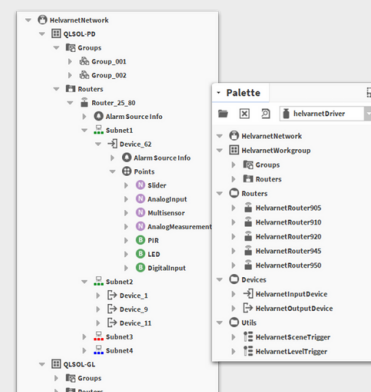
# HelvarNetDriver

## Driver Legacy

Il driver di comunicazione HelvarNet consente l'integrazione dei dispositivi Helvar per l'illuminazione intelligente all'interno della piattaforma Niagara di Tridium.

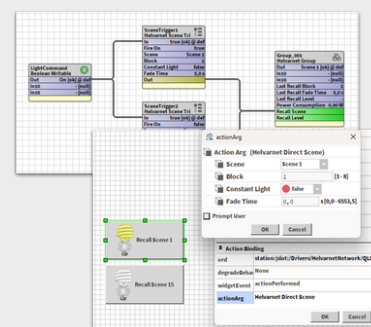
### Caratteristiche

- Discovering dei WorkGroup e dei relativi Router Helvar associati.
- Discovering e controllo dei gruppi configurati nei WorkGroup.
- Discovering di tutti i dispositivi di input e output gestiti dalle subnet dei router.
- Discovering degli stati e dei valori di misura sui dispositivi.
- Funzioni di recall-scene, recall-level e proportional su gruppi e dispositivi.
- Lettura dei consumi energetici dei gruppi o direttamente dai dispositivi di output DALI.
- Lettura degli stati e dei valori di misura sui dispositivi.
- Gestione delle licenze flessibili.



### Funzionalità avanzate

- Sincronizzazione data e ora dei router.
- Gestione dei gruppi con meccanismo di fail-over dei router.
- Componenti smart per semplificare l'integrazione dei comandi con le logiche Niagara.
- Actions di recall-scene, recall-level e proportional con parametri per l'utilizzo semplificato nei widget grafici Niagara.
- Gestione ottimizzata della comunicazione per garantire il massimo della stabilità e affidabilità.
- Componente per il calcolo dei valori/stati cumulativi tra dispositivi appartenenti allo stesso gruppo.



### Ambiti di applicazione

Illuminazione  
Automazione edifici  
Gestione energetica

### Piattaforma Niagara

JACE e Supervisore

### Versioni Niagara

N4.10 o superiori

### STATION NIAGARA

