

# SoapDriver

## Driver Legacy

SoapDriver è un modulo software integrato nella piattaforma Niagara che permette di ottenere informazioni tramite protocollo SOAP da un dispositivo di terze parti dotato di WebServer che integri il supporto SOAP versione 1.2, e consente di trasformare le informazioni in punti utilizzabili all'interno del proprio progetto. Può essere usato su tutte le piattaforme Niagara di Tridium in cui sia presente una station (Niagara Supervisor o JACE). Tutti i componenti del driver, i device e i punti sono perfettamente integrati nel Workbench Niagara: questo consente una migliore efficienza nella progettazione e nella manutenzione dei sistemi, che si traduce in minori costi.

### Caratteristiche

- Driver di comunicazione con protocollo IP.
- Gestione di autenticazione di tipo "Basic".
- Funzione di "Discover" dei WebServices.
- Funzione di "Populate Parameters" per configurare le richieste al WebService.
- Funzione di "Detect Points" per la visualizzazione delle informazioni fornite da WebService.
- Configurazione dell'intervallo di Polling per la richiesta automatica delle informazioni.
- Funzione "Flat List" per il raggruppamento delle informazioni strutturate.

### Ambiti di applicazione

- Automazione Edifici
- Data Center
- Gestione Energetica

### Piattaforma Niagara

JACE o Supervisor

### Versioni Niagara

AX e N4

### Soap Compliant

1.2

