

# Centralus™

Controlla e monitora i programmatori ICC2 e ACC2 sul cloud, grazie a Centralus, la piattaforma mobile-friendly per la gestione dell'irrigazione.

## VANTAGGI PRINCIPALI

- Controllo e monitoraggio basati sul cloud per i programmatori ICC2 e ACC2
- Software di programmazione basato sul browser con un web design reattivo, che permette una navigazione ottimale su smartphone, tablet e computer
- Accesso al cloud estremamente sicuro
- Mappa interattiva online per accesso e gestione rapidi del programmatore
- Controllo istantaneo a distanza da qualsiasi dispositivo remoto
- Monitoraggio e segnalazione della portata
- ACC2 dispone di capacità integrate di monitoraggio e gestione della portata
- ICC2 richiede un modulo di comunicazione per abilitare l'ingresso del sensore di portata. E' possibile visualizzare la portata in tempo reale, tenere traccia della cronologia e impedire lo spreco d'acqua e l'erosione del terreno in caso di portata estremamente elevata
- Registro degli allarmi e reports dettagliati delle irrigazioni
- Opzioni di connessione Wi-Fi, Ethernet o LTE
- Previsioni meteorologiche per più giorni sulla base della posizione del programmatore, inclusi parametri climatici automatici per impedire irrigazioni inutili e massimizzare il risparmio idrico
- Gestione professionale della squadra di operai con molteplici livelli di accesso
- Organizzazione dei team di manutenzione e dei programmatori in gruppi di gestione



## CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO

- Funziona con i browser più moderni
- Connessione internet sicura per applicazione web

## OPZIONI INSTALLATE DALL'UTENTE

- Sensore Solar Sync basato sull'ET (uno per programmatore)
- Sensori di portata compatibili con ACC2: Flow-Sync, WFS e altri equivalenti
- Sensori di portata compatibili con ACC2: Flow-Sync, WFS e il misuratore di portata HC (collegato o wireless)

## OPZIONI DI COMUNICAZIONE

- Ethernet con connessione RJ-45, bassi requisiti in materia di dati
- Compatibile con router Wi-Fi 2,4 GHz (solo), 802,11 b/g/n 20 MHz
- Protocolli di sicurezza supportati: WPA/WPA2 Personal (solo), TLS, SSL
- Connettività cellulare 4G LTE con programmatori ICC2 e ACC2

