

**Modulo SSC Bluetooth®**  
di SCHELL.

## Il modulo SSC Bluetooth® di SCHELL.

Comunicazione point-to-point con la rubinetteria via Bluetooth® Smart.

Il nuovo modulo SSC Bluetooth® rende la nostra rubinetteria compatibile con la funzionalità Bluetooth e permette così uno scambio di dati wireless tra lo smartphone o il tablet e la rubinetteria SCHELL. Con poca fatica ma enormi vantaggi dal punto di vista di un lavoro efficiente e di un'igiene più sicura dell'acqua potabile.

Batteria ausiliaria integrata che garantisce una carica di riserva per l'orologio

Accesso alla rubinetteria protetto da password

Modulo SSC Bluetooth®

Comunicazione point-to-point via Bluetooth® Smart dalla rubinetteria al dispositivo mobile

Alimentazione elettrica verso la rubinetteria



Miscelatore



## **Programmare facilmente la rubinetteria via smartphone o tablet.**

**E ottenere di più.**

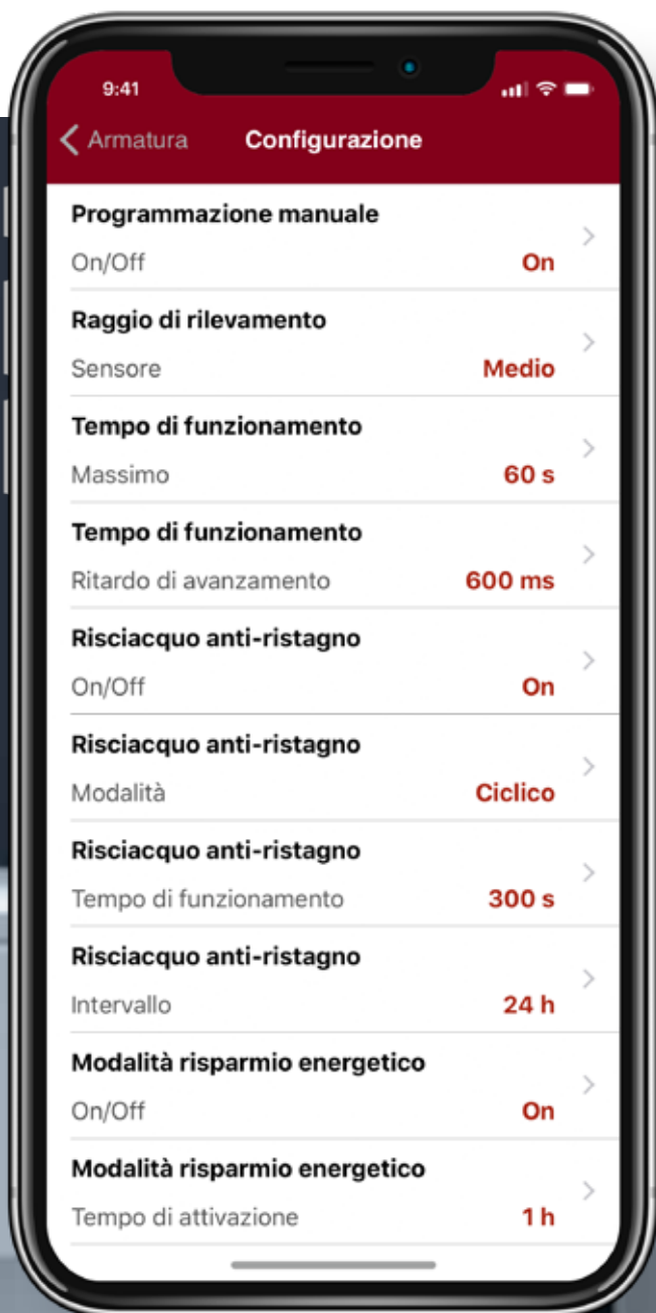
Con il modulo SSC Bluetooth® e l'app gratuita per iOS e Android sviluppata da SCHELL, l'installatore ottiene non solo uno strumento al passo coi tempi per programmare la rubinetteria elettronica di SCHELL, ma anche la possibilità di configurare funzioni supplementari opzionali per la programmazione dei lavaggi anti stagnazione.



## Il modulo SSC Bluetooth®.

La "chiave inglese" di oggi.

La nostra rubinetteria elettronica viene fornita con impostazioni predefinite in fabbrica, ad es. per tempo di erogazione e portata del sensore, che possono essere adeguate alle richieste locali. Con il modulo SSC Bluetooth® la programmazione diventa oggi ancora più semplice e comoda.



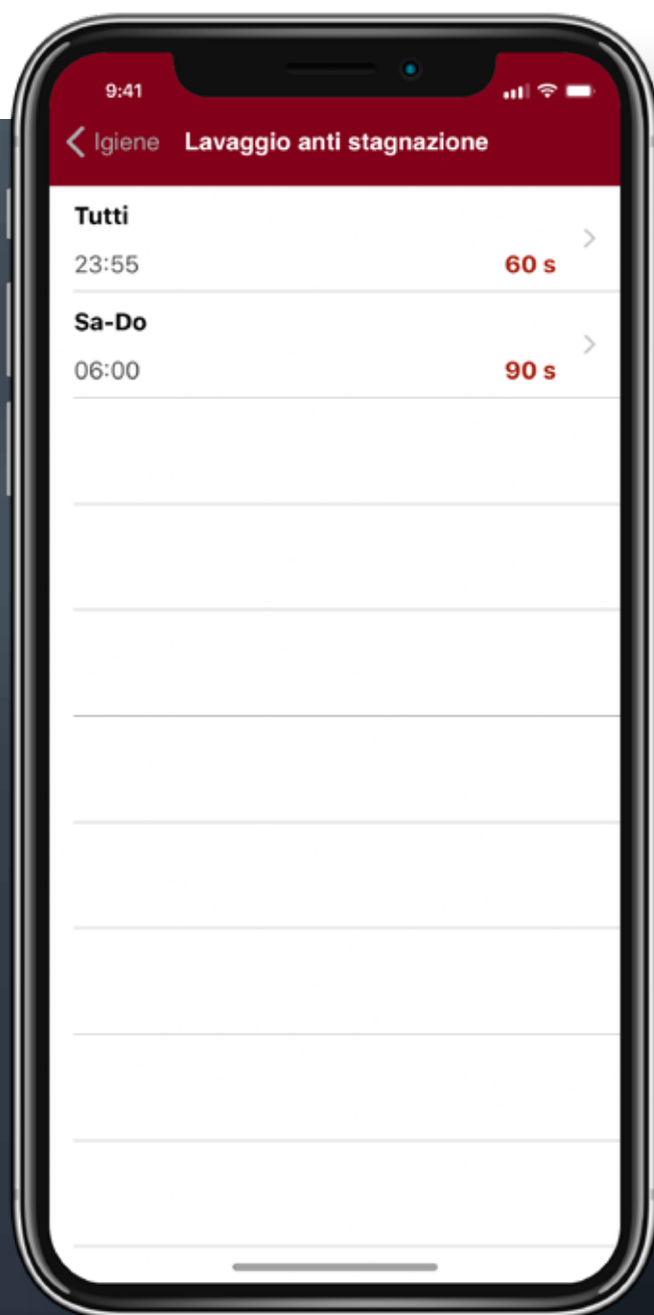
Basta collegare il modulo SSC Bluetooth® tra la rubinetteria e l'alimentazione elettrica per effettuare comodamente la programmazione con l'app installata sullo smartphone. Una volta finita la programmazione, il modulo SSC Bluetooth® può essere di nuovo rimosso.

**Altri vantaggi:** quando si deve configurare con il modulo SSC Bluetooth® una rubinetteria dello stesso modello, le impostazioni possono essere semplicemente copiate. Diventa così possibile ad es. programmare tutto il giorno precedente. Il giorno successivo basta poi trasferire tutti i dati.

## Il modulo SSC Bluetooth®.

Messa a punto della rubinetteria.

Se il modulo SSC Bluetooth® rimane collegato alla rubinetteria, sono disponibili alcune funzioni supplementari per il lavaggio anti stagnazione. Grazie al calendario settimanale integrato, orologio incluso, i lavaggi possono svolgersi secondo un programma personalizzato. Complessivamente possono essere archiviati, eseguiti e documentati fino a 14 diversi lavaggi anti stagnazione. I dati documentati possono essere letti con l'app sotto forma di file CSV.



**Un esempio:** la rubinetteria può essere programmata in modo che effettui un lavaggio ogni sera alle ore 23:55 e, durante il fine settimana, anche alle ore 6:00 del mattino.

**Altri vantaggi:** quando il modulo SSC Bluetooth® rimane collegato fisso, anche la diagnosi della rubinetteria può essere effettuata comodamente dallo smartphone.



SCHELL GmbH & Co. KG  
Armaturentechnologie  
Raiffeisenstraße 31  
57462 Olpe  
Germany  
Tel. +49 2761 892-0  
Fax +49 2761 892-199  
info@schell.eu  
www.schell.eu

