

## **La rubinetteria con chiusura temporizzata Di SCHELL**



## Rubinetteria SCHELL con chiusura temporizzata

### Massima qualità e risparmio idrico negli ambienti sanitari pubblici

---

Prodotta a Olpe, apprezzata in tutto il mondo: la rubinetteria con chiusura temporizzata di SCHELL stabilisce nuovi standard negli ambienti sanitari pubblici e commerciali. Il nostro assortimento di rubinetti si distingue per l'eccellente e premiata qualità, l'efficienza energetica sostenibile e le tecnologie all'avanguardia.

La storia di successo di SCHELL ha inizio oltre 90 anni fa con la produzione di rubinetti di scarico. Oggi SCHELL è leader mondiale nella produzione di valvole ad angolo e di sistemi di gestione dell'acqua, a supporto del mantenimento della qualità dell'acqua potabile.

Promuovere l'innovazione: è questa la missione che ci spiona a stabilire continuamente nuovi standard come sviluppatori e leader di mercato, con tecnologie sanitarie intelligenti che contribuiscono a un futuro sostenibile.

Negli spazi sanitari pubblici, le rubinetterie devono rispondere a esigenze molto diverse. Tale necessità è determinata anche dalla varietà delle funzioni all'interno di uno stesso edificio. Ecco perché SCHELL offre un assortimento completo e ben strutturato di rubinetterie con chiusura temporizzata di alta qualità, adatte a molteplici applicazioni.

La rubinetteria con chiusura temporizzata di SCHELL è progettata per soddisfare esigenze reali. Del resto, la centralità dell'individuo è alla base del nostro lavoro: per questo SCHELL propone rubinetterie con un ampio ventaglio di caratteristiche.

Le loro funzionalità spaziano dall'ottimizzazione dell'igiene per gli utenti e la protezione contro scottature o ustioni, fino alla gestione più efficiente e sostenibile della nostra risorsa più preziosa: l'acqua.

Igiene dell'acqua potabile ed efficienza dell'edificio vanno di pari passo: le soluzioni SCHELL aiutano i gestori degli impianti di acqua potabile ad assicurare un esercizio efficiente e conforme alle norme, ad esempio con il sistema di gestione dell'acqua SWS. Tramite il sistema di gestione dell'acqua SCHELL SWS è possibile configurare comodamente le impostazioni delle rubinetterie elettroniche collegate e ottenere la documentazione obbligatoria. L'innovativa integrazione SMART.SWS consente inoltre di accedere agli impianti del sistema di gestione dell'acqua SCHELL SWS anche da remoto e, quindi, indipendentemente dal luogo.

Sostenibilità e rispetto per l'ambiente sono parte integrante del DNA di SCHELL sin dalla sua fondazione. Molte rubinetterie di SCHELL contribuiscono concretamente al risparmio idrico ed energetico. Favoriscono inoltre l'ottenimento della certificazione ecologica degli edifici.



La direzione aziendale di SCHELL:  
Andrea Bußmann (a sinistra) e  
Andreas Ueberschär (a destra)

**Con timbro e sigillo di qualità**

I nostri prodotti e processi vengono sottoposti a controlli continui e sono dotati di appositi contrassegni di qualità e sicurezza. Ad esempio, il sistema di gestione della qualità di SCHELL è certificato dal TÜV Rheinland secondo la norma DIN EN ISO 9001:2015. Anche le basse emissioni di CO<sub>2</sub> del nostro sito produttivo sono state certificate tramite ecocockpit dall'Agenzia per l'Efficienza NRW.

**Brochure sulla sostenibilità**

Ulteriori informazioni sui processi produttivi e operativi orientati alla tutela delle risorse sono disponibili nella nostra brochure sulla sostenibilità.



Scaricate qui  
la brochure



## Indice

---

<b>Vantaggi</b>	Risparmio idrico .....	4
<b>Prodotti</b>	<b>Panoramica dei prodotti</b> .....	6
	<b>Rubinetterie per lavabi</b>	
	Rubinetteria per lavabi con chiusura temporizzata .....	8
	Rubinetteria per lavabi con installazione a parete .....	10
	<b>Rubinetteria doccia</b>	
	Pannelli doccia .....	12
	Rubinetteria sottotraccia per doccia ..	14
	Rubinetteria esterna per doccia .....	18
	<b>Sistemi di cacciata per WC e orinatoi</b>	
	Sciacquone esterno .....	20
	Sciacquone sottotraccia per WC .....	22
	Sciacquone sottotraccia per orinatoio	24
<b>In evidenza</b>		
	Uno sguardo al progetto	
	Aeroporto di Innsbruck .....	26
	Rubinetteria elettronica .....	27

## Rubinetteria SCHELL con chiusura temporizzata per tutte le esigenze

### Ottimizzazione dell'igiene e risparmio idrico fino al 55 %

#### Investimento contenuto, vantaggi a lungo termine

La rubinetteria con chiusura temporizzata di SCHELL è stata sviluppata per resistere a un uso intenso negli ambienti sanitari pubblici e commerciali. La sua tecnica a cartuccia assicura una lunga durata anche in caso di utilizzo molto frequente. Il risparmio idrico fino al 55 % consente un rapido ammortamento dei costi. SCHELL vanta oltre 80 anni di esperienza nella produzione di rubinetterie con chiusura temporizzata.

#### Ampia gamma di modelli per ogni esigenza in loco

Le rubinetterie con chiusura temporizzata spaziano dai modelli standard più convenienti alle proposte di alta gamma. Per acqua fredda, pre-miscelata e miscelata con regolazione della temperatura. Le finiture soddisfano i più elevati standard qualitativi, con un design lineare e moderno.

#### Installazione da parte di una sola persona e facile manutenzione

La rubinetteria con chiusura temporizzata di SCHELL è estremamente facile e veloce da installare. Tutti gli accessori necessari sono inclusi nella fornitura. Per determinati modelli offriamo anche kit completi per la ristrutturazione. Anche per gli interventi di assistenza, le nostre rubinetterie si dimostrano funzionali e poco esigenti.

#### Un cuore estremamente robusto: la cartuccia SCHELL con chiusura temporizzata

- Elevata sicurezza di funzionamento grazie a una tecnica a cartuccia innovativa e affidabile
- Minima forza di azionamento necessaria
- Facile regolazione dell'acqua miscelata
- Sviluppata interamente da SCHELL



Intramontabile e a lunga durata: la rubinetteria sottotraccia per doccia e la rubinetteria esterna per doccia di SCHELL.



La quintessenza della robustezza negli ambienti sanitari: SHELLOMAT di SCHELL.

# Per incrementare l'efficienza dell'edificio

## La tecnologia a chiusura temporizzata per lavabo, doccia e WC

Grazie alla rubinetteria con chiusura temporizzata è possibile risparmiare fino al 55 % d'acqua nelle docce e nei lavabi. Questo risparmio comporta anche una riduzione del consumo energetico, poiché viene utilizzata meno acqua da riscaldare.

I rubinetti a chiusura temporizzata di SCHELL rappresentano quindi un'alternativa estremamente efficiente rispetto ai miscelatori monoleva. L'investimento contenuto viene ammortizzato in poco tempo grazie al risparmio idrico.

	Rubinetteria monoleva con regolatore del getto 6 l/min	Rubinetteria con chiusura temporizzata e regolatore del getto 5 l/min
Inumidire le mani	circa 3 secondi	L'acqua scorre per 8 secondi
Insaponare le mani	circa 20 secondi	Il flusso dell'acqua si arresta automaticamente
Risciacquare le mani	circa 7 secondi	L'acqua scorre per 8 secondi
Flusso dell'acqua totale	circa 30 secondi	16 secondi
Consumo totale	circa 3 litri	1,4 litri

**Risparmio idrico del 55 %!**

### Esempio di calcolo

Risparmio ottenuto confrontando il modello MODUS EH HD-M e il modello PURIS SC HD-M in un ambiente sanitario pubblico. Il calcolo si basa su 150 utilizzi

al giorno e 220 giorni di utilizzo all'anno, con una temperatura dell'acqua di 38 °C, un costo dell'acqua di 4,5 € al m<sup>3</sup> e un prezzo del gas di 0,20 €/kWh.



Rubinetteria monoleva MODUS EH

Prezzo della rubinetteria: 176,40 €

Costi per l'acqua all'anno: 445,50 €

Costi per l'energia all'anno: 803,88 €

**687,16 € di risparmio all'anno!**



Rubinetteria con chiusura temporizzata PURIS SC

Prezzo della rubinetteria: 213,90 €

Costi per l'acqua all'anno: 200,48 €

Costi per l'energia all'anno: 361,75 €

### Conclusione

**In soli 18 giorni, la rubinetteria con chiusura temporizzata ha ammortizzato il suo costo.**

## Ampio assortimento dal design senza tempo

Per lavabo, doccia, orinatoio e WC

Le diverse versioni della rubinetteria SCHELL con chiusura temporizzata soddisfano ogni esigenza. Tutte offrono un design esteticamente armonioso e un'elevata resistenza all'usura, grazie alla rinomata qualità SCHELL.

### Rubinetteria per lavabi con chiusura temporizzata



XERIS SC  
HD-K / HD-M small



XERIS SC  
HD-K / HD-M mid.



PURIS SC  
HD-K / HD-M



PETIT SC  
HD-K / HD-M

### Rubinetteria per lavabi con installazione a parete



VITUS VW-SC-T



VITUS VW-SC-M



PETIT SC

### Pannelli doccia



LINUS DP-SC-T



LINUS DP-SC-M/V



LINUS Inox DP-SC-T

### Rubinetteria esterna per doccia



VITUS VD-SC-T  
in alto/in basso



VITUS VD-SC-M  
in alto/in basso

**Rubinetteria sottotraccia per doccia LINUS**



LINUS D-SC-T



LINUS D-SC-M



LINUS D-SC-V



LINUS Basic D-SC-T



LINUS Basic D-SC-M

**Sciacquoni WC esterni**



SCHELLOMAT  
Silent Eco



SCHELLOMAT  
Basic



SCHELLOMAT



SCHELLOMAT  
Basic

**Sciacquone per orinatoio esterno**

**Sistemi di comando per WC**



Modulo WC  
MONTUS



Sciacquone sotto-  
tracciaper WC  
COMPACT II



Placche di comando WC  
EDITION / EDITION Eco



Placche di comando WC  
AMBITION / AMBITION Eco

**Sistemi di comando per orinatoio**



Modulo orinatoio  
MONTUS



Sciacquone sotto-  
traccia per orinatoio  
COMPACT II



Placche di comando per orinatoi  
EDITION

## Rubinetteria per lavabi con chiusura temporizzata

### Design moderno e igiene per gli utenti

---



XERIS SC mid.

Un design accattivante e contemporaneo caratterizza tutta la rubinetteria per lavabi con chiusura temporizzata firmata SCHELL. Inoltre, ciascun rubinetto favorisce l'igiene per gli utenti in quanto non richiede alcun contatto al termine del lavaggio perché il flusso d'acqua si arresti: una soluzione vantaggiosa per tutti.



**XERIS SC**  
**HD-K / HD-M small/mid.**

La serie XERIS colpisce per il suo design pluripremiato e per le dimensioni dei modelli in grado di soddisfare anche le esigenze più elevate.

**Caratteristiche del prodotto**

- Per acqua miscelata o fredda / acqua pre-miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione



**PURIS SC**  
**HD-K / HD-M**

La serie PURIS offre robustezza e lunga durata, nonché un design senza giunzioni che facilita la pulizia delle rubinetterie.

**Caratteristiche del prodotto**

- Per acqua miscelata o fredda / acqua pre-miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione



**PETIT SC**  
**HD-K / HD-M**

Grazie alla serie PETIT, anche i lavabi più piccoli possono essere dotati delle pregiate rubinetterie SCHELL.

**Caratteristiche del prodotto**

- Per acqua miscelata o fredda / acqua pre-miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione

## Rubinetteria per lavabi con installazione a parete

### Ampia varietà, ad esempio per il settore sanitario

---



PETIT SC

La rubinetteria per lavabi SCHELL con installazione a parete è disponibile in numerose varianti. Pertanto, soddisfa facilmente le più svariate esigenze. La struttura robusta rende questi rubinetti perfetti anche per un utilizzo intensivo in edifici pubblici come ospedali e strutture sanitarie.



### VITUS VW-SC-T

La natura modulare dell'ampia gamma di prodotti VITUS consente di adattarla in modo ottimale ai requisiti specifici del sito di installazione.

#### Caratteristiche del prodotto

- Per acqua miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione
- Bocchetta di erogazione orientabile
- Diverse lunghezze di erogazione
- Protezione da scottature grazie alla tecnologia ThermoProtect



### VITUS VW-SC-M

I modelli della serie VITUS sono quindi l'ideale anche nel settore sanitario, dove è d'obbligo rispettare i più elevati standard igienici.

#### Caratteristiche del prodotto

- Per acqua miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione
- Bocchetta di erogazione orientabile
- Diverse lunghezze di erogazione



### PETIT SC

Grazie alle sue dimensioni compatte, PETIT è l'ideale per i lavabi di piccole dimensioni. Il suo corpo interamente in metallo resiste facilmente anche alle sollecitazioni elevate.

#### Caratteristiche del prodotto

- Per acqua fredda / acqua pre-miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione

## Pannelli doccia

Una serie facile da montare, in due versioni particolarmente apprezzate

---



LINUS Inox DP-SC-T

I pannelli doccia LINUS combinano un design accattivante a funzioni ben studiate e a un montaggio particolarmente facile. Sono disponibili nella versione in acciaio inossidabile di prima qualità e nella classica versione in alluminio. Entrambi sono robusti, di facile manutenzione e semplici da pulire.



#### LINUS DP-SC-T

Il profilo in alluminio estruso anti-corrosione e con superficie anodizzata lucida assicura ai pannelli doccia LINUS un elevato valore estetico e una lunga durata.

#### Caratteristiche del prodotto

- Per acqua miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione
- Limitazione della temperatura a 38 °C, sbloccabile e bloccabile
- Protezione da scottature grazie alla tecnologia ThermoProtect
- Comoda installazione da parte di una sola persona



#### LINUS DP-SC-M, DP-SC-V

Il pannello doccia combina un design appositamente studiato ad una facile installazione: tutti i pannelli LINUS possono essere installati da una sola persona.

#### Caratteristiche del prodotto

- Per acqua miscelata / pre-miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione
- Comoda installazione da parte di una sola persona



#### LINUS Inox DP-SC-T

I pannelli doccia a parete della serie LINUS Inox in acciaio inossidabile spazzolato di prima qualità offrono un design pratico e igienico che valorizza qualsiasi ambiente sanitario.

#### Caratteristiche del prodotto

- Per acqua miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione
- Limitazione della temperatura a 38 °C, sbloccabile e bloccabile
- In acciaio inossidabile 1.4404, perfetto in ambienti con elevate concentrazioni di cloro
- Comoda installazione da parte di una sola persona

## Rubinetteria sottotraccia per doccia LINUS

Facile installazione sottotraccia ed elevato comfort per gli utenti

---



LINUS D-SC-T

La rubinetteria sottotraccia della serie LINUS offre un elevato comfort sotto la doccia ed un'estetica lineare e raffinata. I rubinetti a lunga durata disponibili in numerose varianti dimostrano da anni la loro affidabilità in scuole, impianti sportivi e centri benessere.



### LINUS D-SC-T

La rubinetteria sottotraccia per doccia LINUS si distingue per la robusta superficie di facile manutenzione, nonché la modularità che consente di soddisfare le più svariate esigenze.

#### Caratteristiche del prodotto

- Per acqua miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione
- Limitazione della temperatura a 38 °C, sbloccabile e bloccabile
- Protezione da scottature grazie alla tecnologia ThermoProtect



### LINUS D-SC-M

Grazie al frontalino, in ottone (cromato) o acciaio inossidabile, e al sistema di attivazione in ottone (cromato), LINUS si integra armoniosamente in qualsiasi ambiente.

#### Caratteristiche del prodotto

- Per acqua miscelata / pre-miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione



### LINUS D-SC-V

Le moderne rubinetterie con chiusura temporizzata dalla tecnologia affidabile offrono inoltre un sistema di comando semplice e confortevole.

#### Caratteristiche del prodotto

- Per acqua miscelata / pre-miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione

## Rubinetteria sottotraccia per doccia LINUS Basic

Rubinetteria sottotraccia per doccia: la soluzione numero uno per i nuovi clienti

---



LINUS Basic D-SC-T

Con la serie LINUS Basic, SCHELL offre la soluzione ideale per apprezzare tutta la rinomata qualità SCHELL anche con un investimento più contenuto. Caratteristiche distintive di LINUS Basic: rubinetterie solide, funzionali e resistenti.



#### **LINUS Basic D-SC-T**

La rubinetteria sottotraccia per doccia con frontalino di facile manutenzione in acciaio inossidabile è robusta e protetta contro gli atti vandalici.

#### **Caratteristiche del prodotto**

- Per acqua miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione
- Limitazione della temperatura a 38 °C, sbloccabile e bloccabile
- Protezione da scottature grazie alla tecnologia ThermoProtect



#### **LINUS Basic D-SC-M**

La rubinetteria con foro ugello autopulente e, quindi, a bassa manutenzione, è l'ideale negli ambienti ad alta frequentazione.

#### **Caratteristiche del prodotto**

- Per acqua miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione

## Rubinetteria esterna per doccia

Un design moderno anche per semplici interventi di ristrutturazione

---



VITUS VD-SC-T

La famiglia di rubinetterie doccia VITUS è stata sviluppata a partire da un corpo principale e offre oggi tantissime varianti. In combinazione con la rubinetteria per lavabi VITUS, consente di ottenere un design uniforme nell'intero bagno o ambiente sanitario.

**VITUS VD-SC-T in alto/in basso**

VITUS è disponibile con uscita in alto o in basso, facilitando così la ristrutturazione dei locali doccia. Inoltre, SCHELL offre anche accessori abbinati.

**Caratteristiche del prodotto**

- Per acqua miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione
- Limitazione della temperatura a 38 °C, sbloccabile e bloccabile
- Protezione da scottature grazie alla tecnologia ThermoProtect
- Attacco in alto o in basso

**VITUS VD-SC-M in alto/in basso**

Le superfici lisce e cromate, gli attacchi a S bloccabili, nonché i dadi per raccordi nascosti dalla rosetta, facilitano significativamente la pulizia.

**Caratteristiche del prodotto**

- Per acqua miscelata
- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Facile impostazione del tempo di erogazione
- Attacco in alto o in basso

## Sciacquone esterno per WC e orinatoio

Facile da montare e perfetto per gli impianti già esistenti

---



SCHELLOMAT Basic

Il versatile sciacquone per WC di SCHELL – ideale per esempio in stadi, stazioni o scuole – dispone della moderna tecnica a cartuccia con chiusura temporizzata. SCHELLOMAT è la soluzione giusta per chi desidera ammodernare un ambiente partendo da impianti esterni/a parete già installati.



### SCHELLOMAT Silent Eco

La versione Eco con silenzioso pulsante risparmio da 3 litri è – come anche le altre varianti – elegante nel design e affidabile nel funzionamento.

#### Caratteristiche del prodotto – sciacquone per WC

- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Conforme alla norma DIN EN 12541
- Cartuccia con chiusura temporizzata e iniettore pulizia ugello automatica
- Risciacquo normale e di risparmio



### SCHELLOMAT Basic

Negli ambienti sanitari pubblici e commerciali, le esigenze in termini di robustezza sono molto elevate. Con il suo alloggiamento completamente in metallo, SCHELLOMAT resiste senza problemi anche alle sollecitazioni elevate.

#### Caratteristiche del prodotto – sciacquone per WC

- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Conforme alla norma DIN EN 12541
- Cartuccia con chiusura temporizzata e iniettore pulizia ugello automatica
- Quantità di cacciata facile da impostare

#### Caratteristiche del prodotto – sciacquone per orinatoio

- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Conforme alla norma DIN EN 12541
- Quantità di cacciata facile da impostare



### SCHELLOMAT

L'alfa e l'omega di un'ottima soluzione di ammodernamento è un montaggio semplice e rapido. Proprio questo è uno dei punti di forza del nostro sciacquone esterno.

#### Caratteristiche del prodotto – sciacquone per WC

- Alloggiamento interamente in metallo, resistente agli atti vandalici
- Conforme alla norma DIN EN 12541
- Cartuccia con chiusura temporizzata e iniettore pulizia ugello automatica

## Sciacquone sottotraccia per WC

Tecnica a cartuccia a lunga durata e placche di comando dal design elegante

---



EDITION

Un punto di partenza ideale ed affidabile per abbinarvi numerose placche di comando WC di SCHELL è lo sciacquone sottotraccia per WC COMPACT II di SCHELL. Le placche di comando si distinguono per l'elevata affidabilità e il design accattivante.



### Modulo WC MONTUS / Sciacquone sottotraccia per WC COMPACT II

Il cuore del sistema è il kit di installazione a incasso COMPACT II, progettato per ospitare la cartuccia a chiusura temporizzata in materiale plastico anti-corrosione ad alte prestazioni, oppure il modulo WC MONTUS con COMPACT II.

#### Caratteristiche del prodotto – MONTUS

- Per montaggio su parete telaio o installazione a parete
- Telaio di profilati d'acciaio autoportante, rivestito con polveri antistatiche

#### Caratteristiche del prodotto – COMPACT II

- Silenzioso, con rubinetto di arresto integrato
- Conforme alla norma DIN EN 12541



### Placche di comando WC EDITION / EDITION Eco / EDITION Eco 100

Con la serie EDITION, SCHELL offre un'ampia gamma di varianti dal design classico e intramontabile.

#### Caratteristiche del prodotto – EDITION / EDITION Eco

- Per sciacquone sottotraccia per WC SCHELL COMPACT II
- Variante in acciaio inossidabile protetta contro gli atti vandalici
- Quantità di cacciata facile da impostare
- Eco: Risciacquo normale e di risparmio

#### Caratteristiche del prodotto – EDITION Eco 100

- Per sciacquone sottotraccia per WC SCHELL COMPACT II con una profondità d'incasso ridotta e compresa tra 100–160 mm
- Variante in acciaio inossidabile protetta contro gli atti vandalici
- Risciacquo normale e di risparmio



### Placche di comando WC AMBITION / AMBITION Eco

Le placche di comando di design della serie AMBITION sono costituite da un vetro infrangibile e dotate di pulsante di attivazione in ottone. Il loro impatto visivo valorizza ogni ambiente sanitario.

#### Caratteristiche del prodotto – AMBITION

- Per sciacquone sottotraccia per WC SCHELL COMPACT II
- Frontalino in vetro infrangibile
- Quantità di cacciata facile da impostare

#### Caratteristiche del prodotto – AMBITION Eco

- Per sciacquone sottotraccia per WC SCHELL COMPACT II
- Frontalino in vetro infrangibile
- Risciacquo normale e di risparmio

## Sciacquone sottotraccia per orinatoio

### Elevata affidabilità per un uso intensivo quotidiano

---



EDITION

I sistemi di comando per orinatoio SCHELL sono facili da installare e offrono una tecnologia affidabile. Vantaggi non di poco conto, soprattutto in scuole, ristoranti, edifici amministrativi o progetti residenziali. Che la funzionalità possa essere anche esteticamente gradevole lo dimostrano le placche di comando EDITION, dal design senza tempo.



### Modulo orinatoio MONTUS / Sciacquone sottotraccia per orinatoio COMPACT II

La base per il funzionamento delle placche di comando è lo sciacquone sottotraccia per orinatoio COMPACT II, silenzioso e facile da installare, oppure il modulo orinatoio MONTUS con COMPACT II.

#### Caratteristiche del prodotto: MONTUS

- Per montaggio su parete telaio o installazione a parete
- Telaio di profilati d'acciaio autoportante, rivestito con polveri antistatiche

#### Caratteristiche del prodotto: COMPACT II

- Silenzioso, con rubinetto di arresto integrato
- Conforme alla norma DIN EN 12541



### Placche di comando per orinatoi EDITION

Le placche di comando per orinatoi EDITION si abbinano perfettamente alle placche di comando per WC della stessa linea, per un design uniforme ed armonioso.

#### Caratteristiche del prodotto

- Per lo sciacquone sottotraccia per orinatoio SCHELL COMPACT II
- Variante in acciaio inossidabile protetta contro gli atti vandalici
- Quantità di cacciata facile da impostare

## Aeroporto di Innsbruck

### Una ristrutturazione con la moderna rubinetteria SCHELL a chiusura temporizzata

---

Un rinnovamento energetico per l'aeroporto di Innsbruck: per ridurre in modo efficace i consumi idrici ed energetici, nei locali sanitari è stata installata la rubinetteria per lavabi PURIS SC dotata di chiusura automatica.



#### Dati opera

- Terzo aeroporto più grande dell'Austria, con oltre 50 compagnie aeree attive
- Prodotti SCHELL: rubinetteria per lavabi PURIS SC con chiusura temporizzata

#### Le sfide

- Elevato consumo di acqua ed energia e, di conseguenza, costi operativi elevati a causa della dotazione precedente
- Utilizzo quotidiano e intenso dovuto ai numerosi passeggeri
- Sistema di comando dei rubinetti non ottimizzato dal punto di vista igienico

#### Le soluzioni di SCHELL

- La moderna ed efficiente rubinetteria per lavabo PURIS SC consente l'azionamento manuale del flusso d'acqua, che si interrompe automaticamente dopo un tempo d'erogazione preimpostato
- Tutela delle risorse preziose e riduzione dei costi di esercizio grazie alla rubinetteria con chiusura temporizzata, per un'ottimizzazione sostenibile della gestione dell'edificio
- Maggiore igiene per gli utenti grazie a un utilizzo con contatto ridotto, per diminuire il rischio di infezioni da contatto
- Realizzazione in ottone di alta qualità con superficie cromata lucida, per una lunga durata e un'estetica che valorizza gli ambienti sanitari



## Con l'elettronica è ancora più facile risparmiare

### Le rubinetterie elettroniche SCHELL offrono numerosi vantaggi

---

Le rubinetterie elettroniche sono l'ideale per ridurre ulteriormente i consumi idrici ed energetici negli edifici e per favorire il mantenimento dell'igiene dell'acqua potabile. SCHELL offre un ampio assortimento di rubinetti elettronici per tutte le esigenze.

#### Regolazione dei consumi con le rubinetterie elettroniche

SCHELL offre rubinetti elettronici per lavabi, cucina, docce, WC e orinatoi. A ciò si aggiungono varianti con installazione a parete e sottotraccia, modelli dalla superficie in acciaio inossidabile o cromata... Insomma, l'offerta è davvero ampia. Le rubinetterie elettroniche SCHELL sono perfette per regolare ancora di più i consumi idrici negli edifici.

Le rubinetterie elettroniche per lavabi si attivano, ad esempio, in modo automatico, reagiscono alle "fasi di insaponamento" più lunghe interrompendo il flusso d'acqua, e si arrestano automaticamente alla fine dell'utilizzo. Rispetto ai modelli convenzionali, consentono una riduzione del consumo idrico anche del 70% durante il lavaggio delle mani. Le rubinetterie elettroniche per orinatoio si adattano invece attivamente alla frequenza di utilizzo.



Con le rubinetterie elettroniche SCHELL è possibile programmare risciacqui anti-ristagno per preservare l'igiene dell'acqua potabile.

#### Supporto all'igiene dell'acqua potabile

Chi sceglie rubinetterie elettroniche, può assicurarsi un funzionamento particolarmente efficiente in termini economici e, al tempo stesso, favorire l'igiene dell'acqua potabile. Infatti, con le rubinetterie elettroniche è possibile programmare gli importanti risciacqui anti-ristagno. Ciò semplifica il lavoro dei Facility Manager eliminando la necessità dei risciacqui manuali.

#### Il sistema di gestione dell'acqua SCHELL SWS

Con il sistema di gestione dell'acqua SCHELL SWS è possibile collegare tutte le rubinetterie elettroniche SCHELL presenti in un edificio, monitorarle e controllarle centralmente. In questo modo, ottimizzazione energetica ed economica, analisi e documentazione possono essere facilmente gestite in tutto l'edificio (o gli edifici). E grazie al servizio online SMART.SWS, da qualsiasi luogo nel mondo.



Le rubinetterie elettroniche SCHELL per orinatoio permettono di regolare i volumi di risciacquo con programmi speciali, ad esempio per gli intervalli tra il primo e il secondo tempo negli stadi.

**SCHELL GmbH & Co. KG**

Raiffeisenstraße 31  
57462 Olpe  
Germany  
Tel. +49 2761 892-0  
Fax +49 2761 892-199  
info@schell.eu  
www.schell.eu

**Assistenza clienti**

Tel. +49 2761 892-340  
customer.service@schell.eu

**Qualitec S.a.s.**

Via Nazionale, 67  
39012 Merano/Sinigo (BZ)  
Italia  
Cell. +39 3354759944  
Tel. +39 0473 270 504  
Fax +39 0473 275 448  
info@qualitec.bz.it  
www.schell.eu