

**Per luoghi pubblici: scuole, asili, centri sportivi,
edifici amministrativi e culturali.**
Locali igienico-sanitari al passo coi tempi, firmati SCHELL.



Stabilimento 1: Produzione con edificio amministrativo e centro di formazione



Tutta la rubinetteria per locali igienico-sanitari pubblici, semi-pubblici e commerciali.

Tecnologie di rubinetteria per locali igienico-sanitari pubblici. Firmate SCHELL.

Risanare guardando al futuro

In qualità di partner affidabile per le tecnologie igienico-sanitarie, la SCHELL vanta un'esperienza di quasi 90 anni nella progettazione e nella produzione di rubinetteria sanitaria e di sistemi di riscaldamento. Alla base della rubinetteria di qualità "made by SCHELL in Germany" vi sono materiali pregiati e processi di produzione automatizzati.

Nei luoghi pubblici come scuole, asili e scuole materne, ma anche in centri sportivi, edifici amministrativi e culturali si trova spesso rubinetteria sanitaria vecchia, difettosa e totalmente inefficiente.

Igiene

L'utilizzo di tale rubinetteria rappresenta un pericolo dal punto di vista igienico, in quanto particolarmente gli impianti vecchi espongono ad un elevato rischio di contaminazione di legionella, causata dall'acqua stagnante.

La rubinetteria impiegata da decine d'anni non soddisfa già da tempo i requisiti di un buon impianto igienico sanitario moderno: non c'è da stupirsi che l'utenza spesso non si senta a suo agio. La rubinetteria igienico-sanitaria della SCHELL soddisfa naturalmente i più alti requisiti di igiene delle disposizioni sull'acqua potabile e dispone

inoltre di funzioni conformi alla progettazione moderna degli impianti.

Risparmiare acqua

La SCHELL, uno dei migliori produttori di rubinetteria per impianti di edifici, produce miscelatori igienico-sanitari moderni per rubinetti, docce, WC e orinatoi in grado di ridurre il consumo di acqua fino al 40%, a seconda del settore d'impiego, rispetto alla rubinetteria datata.

Troverete alcuni esempi di impiego della rubinetteria sanitaria moderna nelle seguenti pagine. Una qualità molto redditizia, firmata SCHELL.

I SISTEMI SWS & SSC SCHELL

Oltre alla rubinetteria moderna offriamo il sistema di gestione dell'acqua SWS SCHELL. Con esso tutta la rubinetteria di un locale igienico-sanitario pubblico può essere collegata via cavo e via radio e comandata a livello centralizzato al fine di assicurare il migliore igiene, la massima efficienza nel risparmio idrico ed un'eccellente gestione degli impianti.

Esiste in oltre il modulo SCHELL Single Control SSC Bluetooth che rappresenta la soluzione ideale per stabilire i parametri dei singoli miscelatori.

Rubineria per lavabi



RUBINETTERIA PER LAVABI
ELETTRONICA

- Il comando a infrarossi senza contatto assicura un'emissione dell'acqua parsimoniosa, igiene e comfort
- Struttura elegante in metallo massiccio con elevata protezione da atti vandalici ed una funzionalità stabile
- Risciacquo anti-ristagno programmabile ogni 24 ore dopo l'ultimo impiego oppure ogni 24 ore
- Funzionamento a batteria o con collegamento alla rete
- Facile sostituzione batteria



DESIGN PLUS

Miscelatore elettronico per lavabo XERIS E-T

- Con valvola termostatica, incl. protezione da scottature
- Funzionamento a batteria o con collegamento alla rete
- Acqua miscelata ad alta pressione
- Portata max. 5 l/min indipendente dalla pressione
- Disinfezione termica
- Compatibile con i sistemi SWS e SSC

Miscelatore elettronico per lavabo PURIS E

- Caratterizzato da un magnifico design lineare
- Funzionamento a batteria o con collegamento alla rete
- Anche nella versione a bassa pressione
- Portata max. 5 l/min indipendente dalla pressione
- Disinfezione termica
- Compatibile con i sistemi SWS e SSC

Miscelatore elettronico per lavabo VENUS E

- Design preferenziale per servizi particolarmente eleganti
- Funzionamento a batteria o con collegamento alla rete
- Anche nella versione a bassa pressione
- Portata max. 5 l/min indipendente dalla pressione
- Disinfezione termica
- Compatibile con i sistemi SWS e SSC

Miscelatore elettronico per lavabo CELIS E

- Struttura compatta per lavabi piccoli e medi
- Funzionamento a batteria o con collegamento alla rete
- Portata max. 5 l/min indipendente dalla pressione
- Disinfezione termica
- Compatibile con i sistemi SWS e SSC

Miscelatore elettronico per lavabo MODUS E

- Struttura compatta
- Funzionamento a batteria o con collegamento alla rete
- Portata max. 5 l/min indipendente dalla pressione



RUBINETTERIA PER LAVABI

- Elevato risparmio idrico grazie alla funzione a chiusura temporizzata
- Struttura in metallo massiccio elegante e allo stesso tempo molto resistente
- Azionamento manuale



Miscelatore per lavabi a chiusura temporizzata XERIS SC

- Per acqua miscelata ed anche acqua premiscelata e fredda
- Facile impostazione del tempo d'erogazione
- Regolazione della temperatura nel tasto di attivazione
- Portata max. 5 l/min indipendente dalla pressione

Miscelatore per lavabi a chiusura temporizzata PURIS SC

- Per acqua miscelata ed anche acqua premiscelata e fredda
- Facile impostazione del tempo d'erogazione
- Regolazione della temperatura nel tasto di attivazione
- Portata max. 5 l/min indipendente dalla pressione

Miscelatore per lavabi a chiusura temporizzata PETIT SC HD-K

- Per acqua fredda o premiscelata
- Tempo d'erogazione regolabile, preimpostato su circa 7 s.
- Portata max. 5 l/min indipendente dalla pressione

Miscelatore per lavabi con valvola MODUS K

- Miscelatore acqua fredda dalle dimensioni compatte
- Ideale per spazi ridotti
- Regolatore del getto a risparmio idrico
- Portata max. 5 l/min indipendente dalla pressione
- Semplice comando a 90°

RUBINETTERIA PER LAVABI

- Preziosa e resistente ad ogni atto vandalico
- Attivazione manuale e chiusura automatica
- Regolatore del getto con sistema antifurto

- Massimo igiene per l'utenza
- Condizioni d'uso previste per l'attivazione del risciacquo anti-ristagno



Miscelatore elettronico per lavabo sottotraccia LINUS E

- Per acqua miscelata ed anche acqua premiscelata e fredda
- Regolabile con riflesso di prossimità
- Funzionamento a batteria o con collegamento alla rete
- Portata max. 5 l/min indipendente dalla pressione
- Risciacquo anti-ristagno
- Disinfezione termica
- Compatibile con i sistemi SWS e SSC

Miscelatore elettronico per lavabo esterno VITUS E

- Con valvola termostatica
- Disponibile in diverse lunghezze delle bocche di erogazione
- Risciacquo anti-ristagno
- Disinfezione termica
- Compatibile col sistema SWS
- Compatibile con SSC con il modulo Bluetooth VITUS
- Compatibile con i sistemi SWS e SSC

Miscelatore per lavabo esterno con chiusura temporizzata VITUS VW-C-T

- Con valvola termostatica
- Disponibile in diverse lunghezze delle bocche di erogazione
- Risciacquo anti-ristagno
- Disinfezione termica
- Compatibile con i sistemi SWS e SSC

Miscelatore per lavabi a chiusura temporizzata PETIT SC

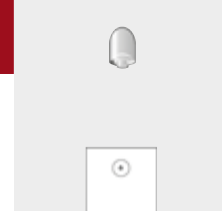
- Per acqua fredda o premiscelata
- Possibilità di variare la bocchetta di erogazione con prolunghe (accessori)
- Portata max. 5 l/min indipendente dalla pressione

Rubineria doccia

RUBINETTERIA SOTTOTRACCIA PER DOCCIA

- Aspetto chiaro e funzioni perfette
- Facile da pulire, solida e consistente
- Superfici: cromate, in acciaio inox
- Risparmio idrico grazie alla funzione di chiusura temp.

- Rubinetto di arresto, prefiltro, valvola di non ritorno
- Protezione da scottature integrata in tutta la rubinetteria a comando termostatico



Miscelatore sottotraccia per doccia LINUS D-C-T

- Sistema elettronico touch CVD con protezione antispruzzo
- Precisa regolazione della temperatura grazie alla valvola termostatica
- Limitatore temperatura acqua calda a 38°C
- Risciacquo anti-ristagno
- Disinfezione termica
- Compatibile con i sistemi SWS e SSC

Miscelatore sottotraccia per doccia LINUS Basic D-C-T

- Versione per impieghi quotidiani partic. assidui
- Sistema elettronico touch CVD con protezione antispruzzo
- Precisa regolazione della temperatura grazie alla valvola termostatica
- Limitatore temperatura acqua calda a 38°C
- Risciacquo anti-ristagno
- Disinfezione termica
- Compatibile con i sistemi SWS e SSC



Miscelatore sottotraccia per doccia LINUS D-SC-T

- Precisa regolazione della temperatura grazie alla valvola termostatica
- Limitatore temperatura acqua calda a 38°C
- Disinfezione termica

Miscelatore sottotraccia per doccia LINUS Basic D-SC-T

- Versione per impieghi quotidiani particolarmente assidui
- Precisa regolazione della temperatura grazie alla valvola termostatica
- Limitatore temperatura acqua calda a 38°C
- Disinfezione termica

Miscelatore sottotraccia per doccia LINUS D-C-M

- Sistema elettronico touch CVD con protezione antispruzzo
- Per acqua miscelata
- Risciacquo anti-ristagno
- Funzionamento a batteria
- compatibile con i sistemi SWS e SSC

Miscelatore sottotraccia per doccia LINUS D-SC-M, D-SC-V

- Per acqua miscelata ed anche acqua premiscelata e fredda

PANNELLI DOCCIE RUBINETTERIA PER DOCCIA ESTERNA

- Corpo in alluminio resistente con superficie anodizzata d'alta qualità
- Tecniche raffinate e il rivestimento frontale apribile facilitano l'installazione e la manutenzione



Pannello doccia LINUS DP-C-T

- Precisa regolazione temperatura grazie alla valvola termostatica
- Poss. ottime disinf. termica
- Risciacquo anti-ristagno
- Sistema elettr. touch CVD con protezi. antispruzzo
- Compatibile con SWS e SSC

Pannello doccia LINUS DP-SC-M

- Per acqua miscelata

- Con le migliori tecniche per rubinetteria per doccia a chiusura temporizzata
- Allaccio in alto o in basso
- Protezione da scottature integrata in tutta la rubinetteria a comando termostatico
- Accessori: Set doccetta manuale, set doccia davanti a parete, curva di uscita



Miscelatore esterno per doccia VITUS VD-C-T

- Precisa regolazione temperatura grazie alla valvola termostatica
- Poss. ottimali disinf. termica
- Risciacquo anti-ristagno
- Sistema elettr. touch CVD con protezi. antispruzzo
- Compatibile con SWS e SSC

Miscelatore esterno per doccia VITUS VD-SC-M

- Per acqua miscelata
- Possibilità ottimali di disinfezione termica



- Elevate capacità di risciacquo
- Sicurezza di funzionamento grazie ad affidabili e innovative tecniche a cartuccia
- Ago per la pulizia automatica dell'ugello
- Struttura robusta in metallo massiccio
- Anche con rubinetto di arresto per la manutenzione



Sciacquone WC esterno SCHELLOMAT Silent Eco

- Pulsante in ottone per due quantità di cacciata
- Risparmio idrico grazie alla funzione rispettosa delle esigenze e della frequenza di utilizzo



Sciacquone WC esterno SCHELLOMAT Basic

- Pulsante in ottone per una quantità di cacciata



Sciacquone WC esterno SCHELLOMAT

- Leva in ottone massiccio per una quantità di cacciata



Doccetta Bidet

- Dotata di supporto e tubo di collegamento

- Sciacquone sottotraccia robusto con tecniche a cartuccia affidabili
- Placche di comando in plastica o metallo
- Superfici: cromata, bianco alpino, acciaio inossidabile, nero



Modulo per WC MONTUS / Sciacquone WC sottotraccia COMPACT II

- Per WC sospesi a parete con sciacquone WC sottotraccia COMPACT II
- L'azionamento della cacciata avviene mediante le placche di comando WC EDITION e AMBITION



Placche di comando WC EDITION / EDITION Eco 100

- Placca di comando con pulsante per il flusso di risciacquo a risparmio e quello normale
- Disponibile anche in versione per bassa profondità d'incasso (EDITION Eco 100)



Sistema di comando WC EDITION E / EDITION Manual

- Azionamento senza contatto mediante sensore a infrarossi
- Funzionamento a batteria o con collegamento alla rete
- Azionamento manuale per l'EDITION Manual
- Compatibile con i sistemi SWS e SSC

- Cassetta di cacciata WC nel modulo
- Versioni per costruzione a secco e da murare



Modulo WC MONTUS

- Per tutte le placche di comando cassette di cacciata SCHELL
- Cassette di cacciata SCHELL premontate



Cassetta di cacciata - Placca di comando WC MONTUS TOWER

- Risciacquo normale e di risparmio
- Frontalino: ABS
- Superfici: cromata, cromata opaca, bianca



Cassetta di cacciata - Placca di comando WC MONTUS KONKAV

- Risciacquo normale e di risparmio
- Frontalino: ABS
- Superfici: cromata, cromata opaca, bianca



Cassetta di cacciata - Placca di comando WC MONTUS FIELD E

- Risciacquo normale e di risparmio senza contatto
- Azion. manuale in caso di mancanza di corrente
- Frontalino: Ghisa in pressofusione zincata
- Superficie: cromata



- Struttura robusta in metallo massiccio



Sciacquone orinatoio esterno SCHELLOMAT Basic

- Alta affidabilità grazie alla cartuccia di plastica
- Pulsante in ottone
- Flusso di lavaggio regolabile tra 1 e 6 l

Sciacquone orinatoio esterno SCHELLTRONIC

- Garanzia di comfort e igiene grazie al funzionamento senza contatto
- Tempo di risciacquo: 1-15 sec. regolabile
- Risciacquo anti-ristagno ogni 24 h
- Con rubinetto di arresto per la manutenzione
- Compatibile SSC

- Dispositivo sciacquone sottotraccia robusto
- Affidabili tecniche a cartuccia con chiusura temporizzata o valvola elettromagnetica elettronica
- Set di incassatura sottotraccia per tutte le applicazioni
- Placche di comando in plastica e in metallo
- Superfici: cromata, bianco alpino, acciaio inossidabile, nero



Modulo orinatoio MONTUS/ Sciacquone orinatoio sottotraccia COMPACT II

- Modulo per montaggi a telaio o esterni
- Sciacquone orinatoio sottotraccia silenzioso

Placca di comando EDITION

- Azionamento manuale
- Frontalino: plastica o acciaio inossidabile
- Superfici: cromata, bianco alpino, acciaio inossidabile

Sistema di comando per orinatoi EDITION E

- Sistemi di comando orinatoi a infrarossi senza contatto
- Con risciacquo ogni 24 h
- Frontalino: plastica o acciaio inossidabile
- Superfici: cromata, bianco alpino, acciaio inox
- Compatibile con i sistemi SWS e SSC

- Comando orinatoio nascosto
- Montaggio antivandalismo dietro i sanitari in ceramica o in altre aree non visibili
- Consumo d'acqua parsimonioso grazie al programma per stadi
- Arresto risciacquo in caso di tubazioni di scarico intasate



Sistema di comando orinatoi COMPACT LC

- Comando di risciacquo per sifone di impiego universale
- Sensore anticorrosivo per riconoscimento preciso dell'utenza
- Montaggio antivandalismo
- idoneo per tutti gli orinatoi, anche in acciaio inox

Sistema di comando orinatoi RETROFIT LC

- Adatto per un'installazione successiva
- Comando di risciacquo per sifone di impiego universale
- Sensore anticorrosivo per riconoscimento preciso dell'utenza
- Montaggio antivandalismo



Rubinetto sottolavabo con funzione di regolazione **COMFORT**

- Rubinetto sottolavabo DIN con funzione di regolazione e maniglia COMFORT
- Rapida installazione grazie al raccordo filettato ad autotenuta (ASAG easy)
- Facilità di azionamento permanente



Rubinetto sottolavabo con funzione di regolazione **COMFORT** e filtro

- Rubinetto sottolavabo DIN con funzione di regolazione e maniglia COMFORT
- Filtro: Ampiezza maglia di 250 µm
- Rapida installazione grazie al raccordo filettato ad autotenuta (ASAG easy)
- Facilità di azionamento permanente



Valvola termostatica per rubinetti sottolavabo

- Limitazione della massima temperatura di erogazione della rubinetteria per lavabi
- Protezione da scottature in caso di mancanza dell'alimentazione di acqua fredda
- Possibilità di disinfezione termica



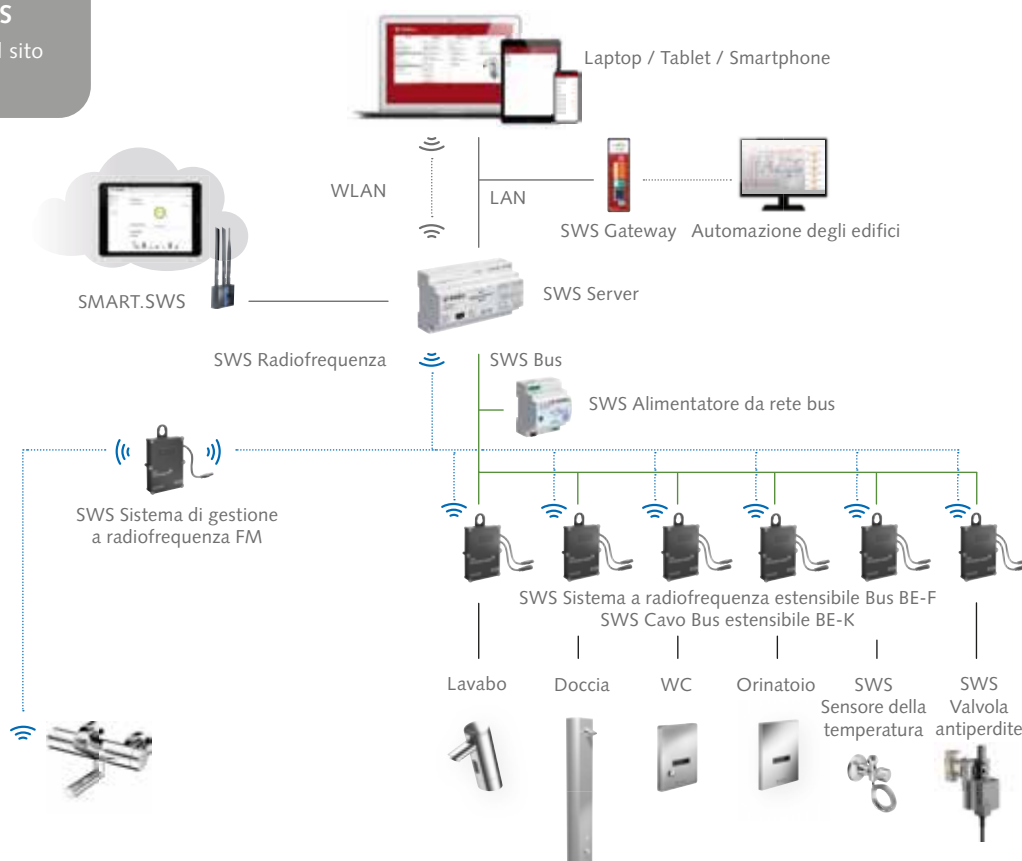
Rubinetteria per il prelievo di campioni di acqua potabile / Probfix

- Rubinetteria per il prelievo di campioni di acqua potabile conformemente alla norma DIN ISO 19 458

SCHELL Sistema di gestione dell'acqua SWS

Novità: SMART.SWS

Ulteriori informazioni al sito www.schell.eu



Il sistema SCHELL SWS è il primo sistema di gestione dell'acqua in grado di controllare via cavo e via radio tutta la rubinetteria in locali igienico-sanitari pubblici.

I vantaggi

- Sicurezza: Risciacqui igienici a comando centralizzato e disinfezioni termiche
- Efficienza: un controllo mirato delle quantità d'acqua, un'ottimizzazione energetica grazie al collegamento alle condutture dell'edificio
- Facilità d'impiego: Comando intuitivo attraverso mediante comuni computer, tablet e smartphone
- Versatilità: Funzioni per eseguire analisi e documentazione senza pecche, per realizzare progetti di locali, per formare dei gruppi, e molto altro
- Intelligenza: Comando centrale mediante il serve di gestione dell'acqua e la rete a radiofrequenza mesh
- Praticità: sistemi semplici per i pochi componenti



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

 **SCHELL**