

Ristrutturazioni e riqualificazioni Semplicità e risparmio con SCHELL



La sfida: un risanamento efficiente

La soluzione: consulenza e prodotti SCHELL

In un progetto di risanamento di ambienti sanitari lungimirante ed economico, bisogna conciliare requisiti complessi. Nulla di più facile grazie a SCHELL.

Ridurre i costi di esercizio, aumentare l'efficienza e allo stesso tempo garantire un funzionamento igienico e a norma dell'impianto di acqua potabile, idealmente senza superare il budget o interrompere le attività d'impiego. Soddisfare tutte queste esigenze durante un risanamento rappresenta una sfida enorme. L'ampia gamma di prodotti SCHELL e la sua offerta completa di servizi costituiscono la base perfetta per realizzare interventi di modernizzazione in modo mirato.

Rinnovo mirato

Per apportare buoni rimedi non è detto che sia necessario un risanamento completo, con tanto di onerosi lavori di muratura. Spesso basta qualche provvedimento mirato per ottenere enormi miglioramenti in termini di efficienza, comfort e igiene dell'acqua potabile, naturalmente nei tempi più brevi possibili.

Chi non adotta una strategia a lungo termine contro i rischi igienici deve mettere in conto costi elevati per rimedi successivi e perfino possibili conseguenze legali. Ma una ristrutturazione con SCHELL può rivelarsi vantaggiosa anche in termini di sostenibilità, accessibilità e naturalmente redditività. Per edifici a prova di futuro.

Problematiche negli edifici preesistenti

- Elevate spese ricorrenti, ad esempio a causa di perdite d'acqua
- Rischi igienici, ad esempio dovuti a ristagno o temperature non consentite
- Mancanza di comfort, ad esempio per rubinetterie obsolete
- Oneri evitabili, ad esempio per assenza di un sistema di comando centralizzato o per una manutenzione complessa
- Accessibilità limitata, ad esempio per l'assenza di protezione da scottature



Pannelli doccia LINUS Inox



Rubinetto per lavabi CELIS E²



Sciacquone esterno per orinatoio SCHELLTRONIC E²

Rubinerie per strutture professionali e rubinetti sottolavabo di SCHELL

La soluzione perfetta per ogni progetto di risanamento

SCHELL permette di affrontare con sicurezza e semplicità anche situazioni di installazioni complesse, grazie a una gamma ben studiata di prodotti di qualità, votati alla tutela delle risorse e facili da montare.

Lavabo e cucina

La ristrutturazione con rubinetterie per lavabi elettroniche è uno degli interventi più semplici per risparmiare acqua e migliorare l'igiene in tempi brevissimi.

Un punto di forza in fase di ristrutturazione è il rubinetto per lavabi **XERIS E²-T** con azionamento senza contatto, flusso d'acqua ridotto, parametrizzazione tramite app e design accattivante con termostato ThermoProtect integrato per una protezione da scottature precisa. In cucina, invece, il rubinetto ibrido **GRANDIS E** si distingue per la sua versatile funzionalità.

Doccia

Con le soluzioni SCHELL, le aree doccia possono essere modernizzate più facilmente di quanto si pensi, ad esempio con i pannelli doccia a parete **LINUS** o la serie di miscelatori esterni per doccia **VITUS**. Tutti i modelli possono essere installati facilmente, anche su allacciamenti esistenti.

Nelle ristrutturazioni con il miscelatore esterno per doccia **VITUS**, il set di tubi esterni della serie consente un collegamento semplice del soffione doccia esterno e quindi un'applicazione successiva rapida e pulita. Grazie alla struttura modulare e alle numerose versioni, **VITUS** è ideale anche per l'impiego nel settore sanitario o in impianti sportivi.

WC e orinatoio

I rubinetti SCHELL per WC e orinatoi sono dei veri classici per le operazioni di ristrutturazione, noti per la loro robustezza. Le soluzioni elettroniche si distinguono perché riducono i consumi d'acqua e favoriscono l'igiene dell'acqua potabile, proprio come i moduli WC **MONTUS Flow**, adatti al collegamento in rete con SWS / SMART.SWS. Utilizzare i moduli in modo lungimirante conviene, proprio per creare già durante la ristrutturazione le basi di una futura gestione digitale dell'acqua. Anche le soluzioni elettroniche per orinatoi come **SCHELLTRONIC** possono essere aggiunte successivamente con facilità. Grazie al sistema di comando senza contatto, offrono un supporto particolare all'igiene dell'utenza.

Rubinetti sottolavabo e miscelatori con attacco per elettrodomestici

In qualità di leader mondiale nel settore dei rubinetti sottolavabo, con una gamma di oltre 200 modelli SCHELL offre una soluzione adatta per quasi ogni situazione di installazione. Oltre all'ampia gamma di funzioni, in fase di ristrutturazione i gestori degli edifici apprezzano soprattutto i numerosi vantaggi in termini di efficienza, dato che un rubinetto sottolavabo SCHELL ben regolato può far risparmiare fino al 40 % di acqua, senza dover rinunciare ad alcun confort. Una protezione aggiuntiva da scottature è fornita dalla **valvola termostatica per rubinetti sottolavabo** SCHELL. Anche i rubinetti con attacco per elettrodomestici SCHELL sono facili da installare successivamente. Che si tratti di rubinetto di erogazione o di carico e scarico, oppure di una valvola di servizio, c'è sempre una soluzione convincente. Naturalmente questo vale anche per gli esterni, come ad esempio per la rubinetteria resistente al gelo per pareti esterne **POLAR II**.



Rubinetto per lavabi XERIS E²-T



Valvola termostatica per rubinetti sottolavabo



Sciacquone esterno per orinatoio SCHELLTRONIC E²



Miscelatore esterno per doccia VITUS VD-C-T

Vantaggi di SCHELL per il risanamento

Più comfort e sicurezza

Per gestori di edifici, progettisti o installatori specializzati, i prodotti SCHELL sono apprezzati da tutte le persone coinvolte nella ristrutturazione per i loro design, funzionalità e facilità d'uso.



La Società tedesca per l'igiene negli ospedali (DGKH) raccomanda una protezione da scottature nei locali in cui si assistono direttamente i pazienti e dove sussiste un elevato rischio di scottature per le persone assistite.

Modernizzazione estetica

Con un linguaggio formale chiaro e un'eleganza senza tempo, i rubinetti SCHELL aggiungono un particolare tocco stilistico agli ambienti sanitari, senza interventi onerosi sulla struttura edilizia. E non è nemmeno necessario rinunciare ai rubinetti elettronici, grazie ai modelli con funzionamento a batteria. Numerosi rubinetti SCHELL hanno già ricevuto premi per design e funzionalità. Sono quindi una scelta eccellente per un risanamento di alto livello estetico che aumenta sia il comfort dell'utente sia il valore dell'edificio.

Igiene ottimizzata per gli utenti

Secondo l'OMS, circa l'80 % di tutte le malattie infettive viene trasmesso tramite il contatto con superfici contaminate. I rubinetti senza contatto o a basso contatto riducono notevolmente questo rischio e rappresentano quindi una misura intelligente per prevenire le infezioni. Nei progetti di ristrutturazione possono essere integrati facilmente in aree sanitarie esistenti.

Locale sanitario senza barriere architettoniche

Soprattutto nel settore sanitario, ma anche nei bagni privati assistiti, le aree sanitarie senza barriere stanno assumendo sempre più importanza. La gamma di prodotti SCHELL Healthcare supporta i relativi interventi di risanamento con soluzioni conformi alle norme che non richiedono complesse modifiche strutturali, ad esempio sfruttando gli attacchi esistenti per i rubinetti.

Affidabile protezione da scottature

I gruppi di utenti sensibili, ad esempio in asili, istituti di cura o impianti sportivi pubblici, necessitano di una protezione particolare: i rubinetti SCHELL con termostato ThermoProtect prevengono in modo affidabile le scottature e possono sostituire facilmente i modelli esistenti. In alternativa, una protezione da scottature può essere aggiunta successivamente in modo semplice ed economico tramite una valvola termostatica per rubinetti sottolavabo con tecnologia ThermoProtect.



Valvola termostatica per rubinetti sottolavabo



MODUS MD-T con set doccia

Vantaggi di SCHELL per il risanamento

Focus sull'economicità

Con SCHELL, gli immobili esistenti possono diventare più efficienti grazie a processi di automazione e prodotti a basso consumo, anche ai fini delle certificazioni edilizie.

Aumento dell'efficienza

Il risanamento energetico e, più in generale, l'aumento dell'efficienza degli edifici, rientrano tra le sfide principali per progettisti e gestori. Con SCHELL è possibile risparmiare in più direzioni contemporaneamente. Ad esempio, le rubinetterie per lavabi senza contatto riducono il consumo d'acqua fino al 70 % e, nel caso dell'acqua calda, anche il consumo energetico. Un altro chiaro vantaggio è la lunga durata dei prodotti SCHELL, garantendo una netta riduzione degli interventi di manutenzione e riparazione e consentendo quindi di risparmiare risorse durante l'intero ciclo di vita.

Certificazione LEED®/BREEAM®

I rubinetti SCHELL e SWS / SMART.SWS forniscono inoltre un prezioso contributo alla sostenibilità e all'ottenimento di certificazioni edilizie come LEED® o BREEAM®. I rubinetti elettronici e i regolatori del getto a portata ridotta aiutano a diminuire in modo sostenibile il consumo d'acqua e supportano in modo mirato il raggiungimento di importanti punti nella certificazione.



Rispetto ai classici miscelatori monoleva, i modelli senza contatto SCHELL aiutano a risparmiare fino al 70 % di acqua.



Con un rubinetto sottolavabo regolato in modo ottimale è possibile risparmiare fino al 40 % di acqua, il tutto senza rinunciare al comfort.

Automatizzazione dell'igiene dell'acqua potabile

L'implementazione di un sistema di gestione dell'acqua come SWS / SMART.SWS supporta i gestori nel mantenimento della qualità dell'acqua potabile negli edifici. In questo modo, tramite risciacqui anti-ristagno automatici, è possibile assicurarsi con semplicità ed efficienza che il funzionamento sia conforme alla destinazione d'uso. Questo fa risparmiare tempo, acqua e personale. Un adeguamento può essere realizzato anche senza onerosi lavori di muratura.

Gestione dell'acqua su misura

SWS / SMART.SWS può essere configurato su misura in base alle esigenze specifiche. La scelta dei componenti è semplice, l'implementazione flessibile. In questo modo si possono ottenere miglioramenti tangibili anche con interventi di risanamento ridotti.



Sistema di gestione dell'acqua SCHELL SWS / SMART.SWS

Gestione efficiente delle strutture e dell'acqua potabile

Tra controllo intelligente, impostazione efficiente e utilizzo igienico, con SWS / SMART.SWS la gestione dell'acqua diventa semplicissima, anche tra edifici diversi e indipendentemente dalla località.

Perfetto per proprietà di ogni tipo e dimensione

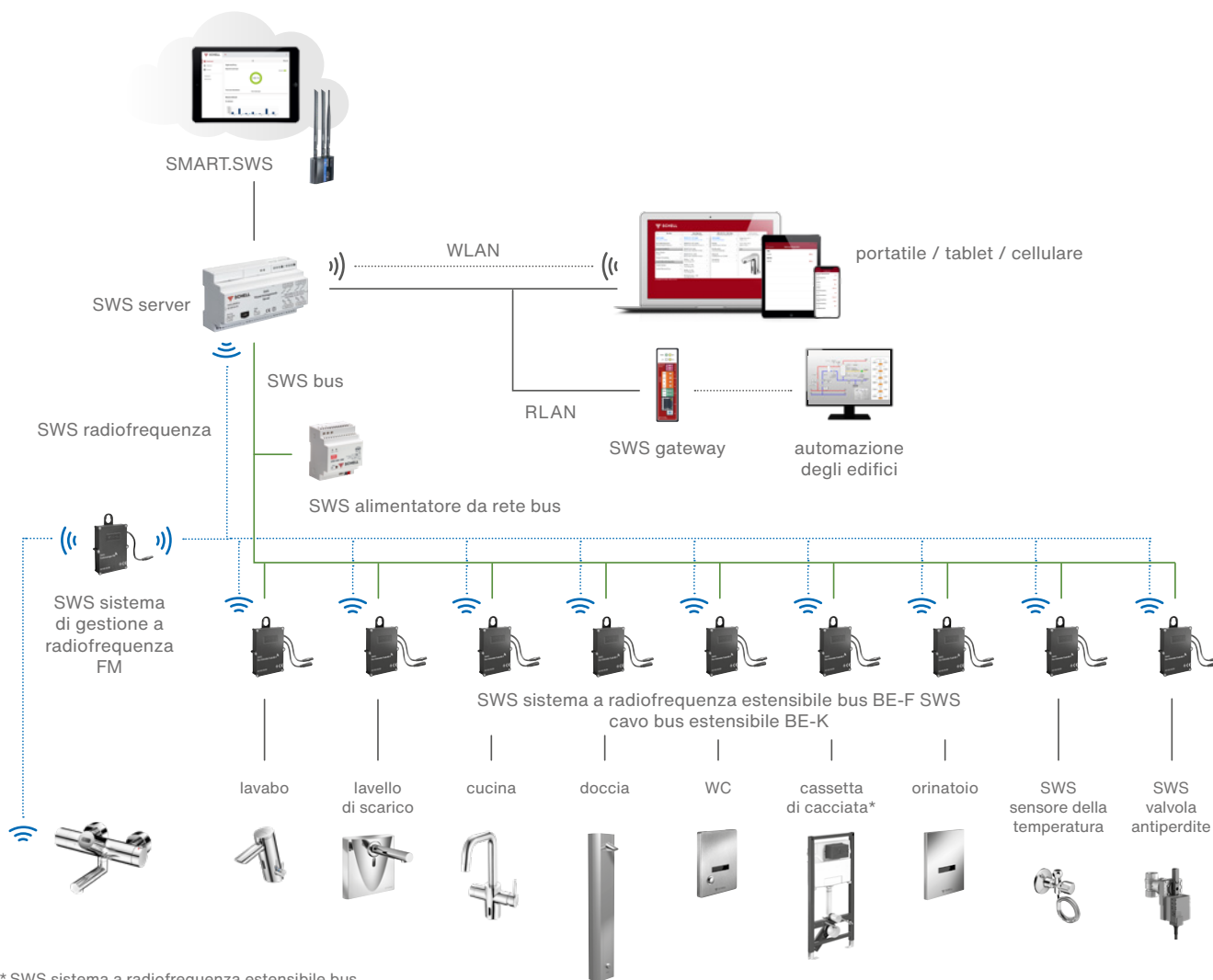
SWS consente l'integrazione e il comando di tutti i miscelatori elettronici connessi in rete negli edifici, integralmente e su tutti i punti di prelievo rilevanti. In questo modo si favorisce un funzionamento ineccepibile dal punto di vista igienico ed efficiente da quello economico dell'impianto di acqua potabile. Il sistema può essere utilizzato in modo autonomo, ma è anche integrabile in tutte le comuni condutture dell'edificio. Grazie al collegamento flessibile via radio e/o cavo, è ideale sia per le nuove costruzioni sia per il risanamento di edifici esistenti e può essere installato a rate compatibilmente con il budget e ampliato in qualsiasi momento.

Gestione da qualsiasi luogo

SMART.SWS consente di gestire l'acqua in modo semplice da qualsiasi parte del mondo. Gli amministratori degli edifici possono dunque ad esempio monitorare sempre a distanza qualsiasi loro immobile e fare intervenire all'occorrenza il Facility Management. I Facility Manager a loro volta possono tenere sempre sott'occhio il relativo stabile 24 ore su 24 e ad esempio programmare con lungimiranza una sostituzione della batteria nei miscelatori. In questo modo migliora enormemente l'efficienza dei processi negli edifici esistenti.

SMART. 

Panoramica dei componenti di sistema di SWS / SMART.SWS



* SWS sistema a radiofrequenza estensibile bus BE-F Flow SWS cavo bus estensibile BE-K Flow

Progettare diventa più semplice

La scelta dei componenti è semplice e il sistema estremamente flessibile. Inoltre saremo lieti di assistervi con una consulenza personalizzata e offerte di formazione sui prodotti SWS.

E²: per un collegamento facile e diretto

Con tecnologia innovativa, Bluetooth® integrato e controllo diretto tramite app

La generazione di rubinetterie digitali di SCHELL definisce nuovi standard in termini di tecnologie all'avanguardia e facilità d'uso. Grazie all'app intuitiva e ad un facile montaggio, E² è ideale per gli ammodernamenti.

Perfetta nella pratica

Grazie al Bluetooth® integrato in fabbrica, la generazione di rubinetterie digitali convince per una rapidissima e intuitiva parametrizzazione e documentazione tramite app. La tecnologia integrata dei sensori ToF (Time of Flight) consente un azionamento preciso e privo di interferenze, anche quando si indossano gilet ad alta visibilità.

Per lavabi e orinatoi

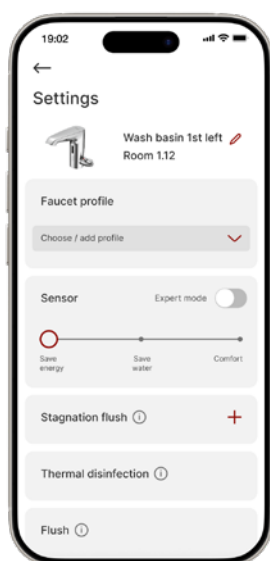
La generazione di rubinetterie digitali E² comprende la rubinetteria per lavabi delle famose serie XERIS, CELIS e PURIS di SCHELL, oltre alla serie di sciacquoni per orinatoio esterno SCHELLTRONIC E².

Utilizzo comodo tramite app

L'app consente di risparmiare tempo nella gestione degli edifici. Grazie alla tecnologia Bluetooth®, bastano pochi secondi per parametrizzare le rubinetterie E² con tre modalità d'uso preconfigurate, inclusa l'impostazione di risciacqui anti-ristagno. Tutti i dati di gestione e gli stati della rubinetteria possono essere consultati in qualsiasi momento e vengono documentati in modo completo.

Risciacqui intelligenti in base alle esigenze

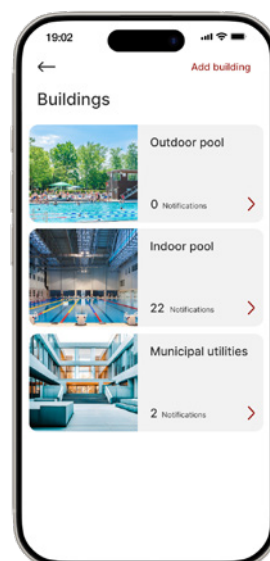
La simbiosi perfetta tra igiene dell'acqua potabile e risparmio idrico. Il risciacquo viene ricalcolato ogni giorno ed eseguito considerando l'utilizzo.



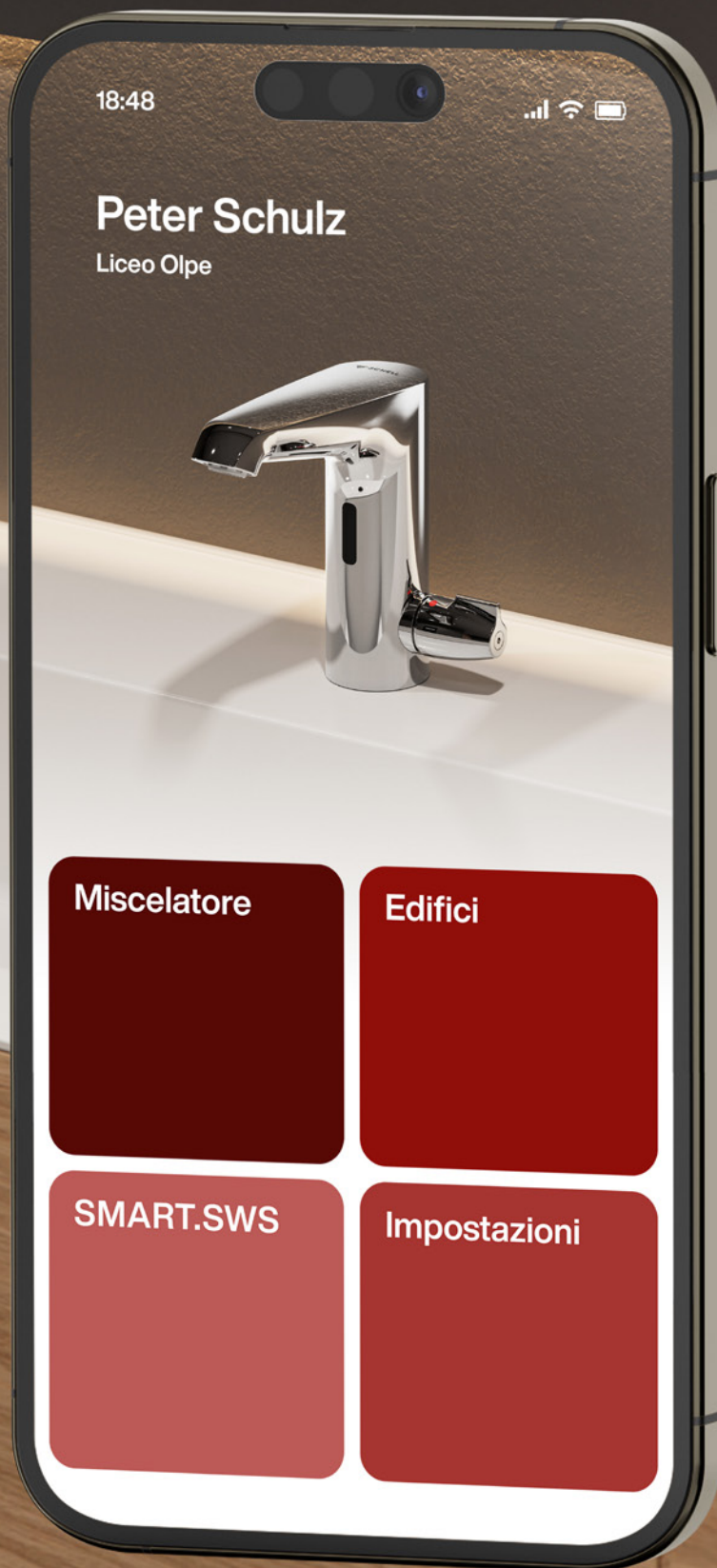
Parametrizzazione comoda



Consultazione e memorizzazione della documentazione



Gestione dell'edificio



 **Bluetooth®**
inside

Vantaggi di SCHELL per il risanamento

Progettare e gestire in conformità alle norme

SCHELL offre soluzioni a norma che supportano un funzionamento igienico ed economico dell'impianto di acqua potabile e, in caso di risanamento, fornisce consulenza per la messa fuori servizio e la rimessa in esercizio.

Soluzioni conformi alle norme

Tra tecnologie obsolete e tubazioni sovradimensionate, non è un caso che le aree sanitarie siano spesso al centro delle ristrutturazioni. Una modernizzazione è spesso indispensabile per garantire sicurezza e conformità alle norme. Per mantenere la qualità dell'acqua potabile, infatti, è necessario effettuare un ricambio completo dell'acqua in tutti i punti di prelievo dell'edificio, al più tardi ogni 72 ore. Le soluzioni SCHELL offrono un supporto mirato per farlo.

Gestione conforme alle norme e parsimoniosa

Con gli interventi sugli edifici esistenti, progettisti e gestori degli impianti di acqua potabile si trovano ad affrontare anche l'aumento dei costi di acqua ed energia. Un sistema di gestione dell'acqua come

SWS supporta tramite processi automatizzati il ricambio d'acqua obbligatorio, con un consumo idrico ridotto e senza onerosi interventi edilizi. SWS / SMART.SWS è stato messo a punto per adattarsi anche alla modernizzazione graduale e a budget contenuto di edifici o quartieri.

Consulenza per la messa fuori servizio e la rimessa in funzione

Nei progetti di ristrutturazione più estesi, a volte non è possibile evitare la messa fuori servizio dell'impianto di acqua potabile. A seconda della durata dell'interruzione, possono essere necessarie misure differenti. Se la messa fuori servizio e la successiva rimessa in esercizio sono strettamente necessarie, gli esperti SCHELL sono al vostro fianco con una consulenza qualificata.



Vantaggi di SCHELL per il risanamento

Facilità di montaggio senza compromessi

I prodotti e le soluzioni di sistema di SCHELL sono facili da installare e consentono ristrutturazioni e risanamenti su edifici esistenti senza interrompere a lungo il normale funzionamento dell'edificio.

Ristrutturazioni senza lavori di muratura

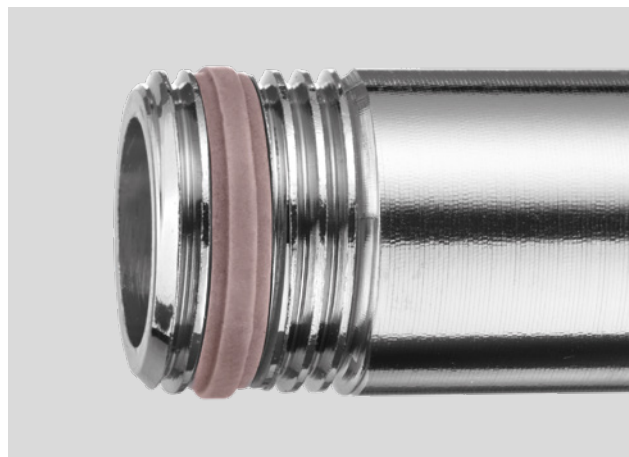
Chi modernizza senza onerosi lavori di muratura risparmia tempo prezioso e riduce i costi dovuti alle interruzioni delle attività o alla perdita del pagamento dell'affitto. Molti prodotti SCHELL possono essere sostituiti facilmente e senza intervenire sulla struttura della parete, risparmiando tempo e garantendo un'installazione accurata.

Soluzioni plug and play

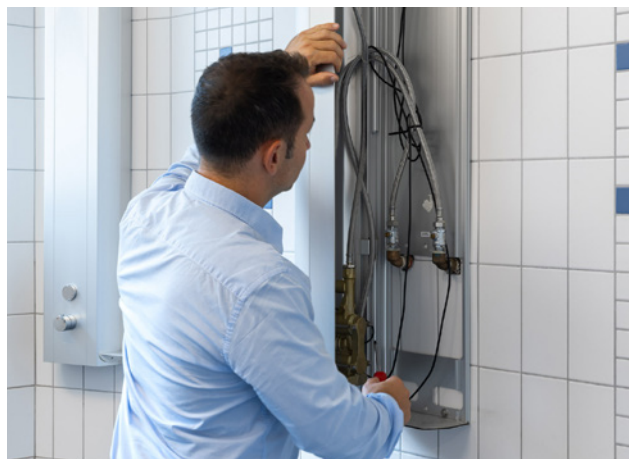
Le soluzioni SCHELL sono progettate per la massima facilità di montaggio, ad esempio grazie alla filettatura ASAG easy ad autotenuta, che non richiede alcun materiale sigillante aggiuntivo. Molti prodotti SCHELL sono inoltre concepiti per il montaggio da parte di una sola persona e possono essere installati direttamente sugli allacciamenti esistenti. L'ampia gamma della rubinetteria SCHELL consente una soluzione su misura per quasi ogni situazione di installazione. E con la nuova generazione di rubinetterie E², la successiva parametrizzazione dei rubinetti elettronici avviene comodamente e in pochi secondi tramite app.

Risanamento senza interruzioni d'utilizzo

I prodotti e le soluzioni di sistema SCHELL possono essere integrati nei progetti di risanamento in modo tale che il normale funzionamento dell'edificio non subisca quasi alcuna interruzione. In questo modo si evitano tempi di fermo prolungati e i relativi costi. Soprattutto per i risanamenti in scuole, asili, impianti sportivi o strutture d'assistenza, il mantenimento dell'operatività è un fattore essenziale.



Il raccordo filettato ad autotenuta ASAG easy rende il montaggio di rubinetti sottolavabo e con attacco per elettrodomestici ancora più comodo.



Numerosi prodotti SCHELL sono progettati per un efficiente montaggio da parte di una sola persona.

Le soluzioni di ristrutturazione SCHELL nella pratica
Rinnovare e modernizzare in modo economico
e semplice con SCHELL



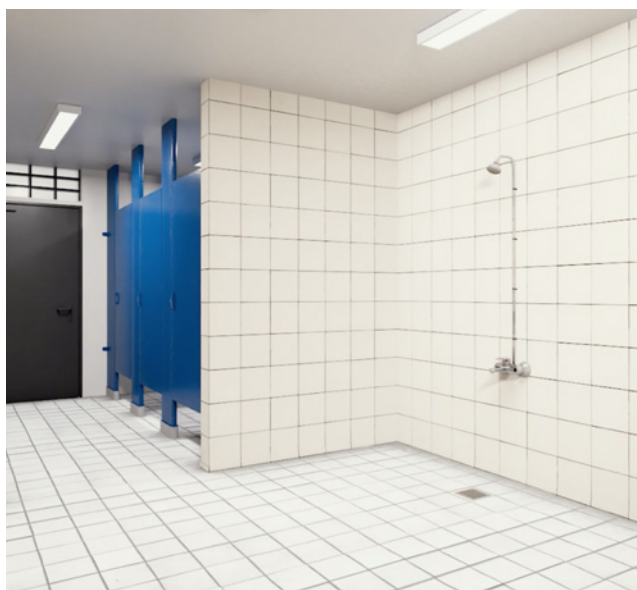
Aumentare l'efficienza, risparmiare acqua e migliorare il comfort

Le soluzioni SCHELL ottimizzano il patrimonio edilizio esistente

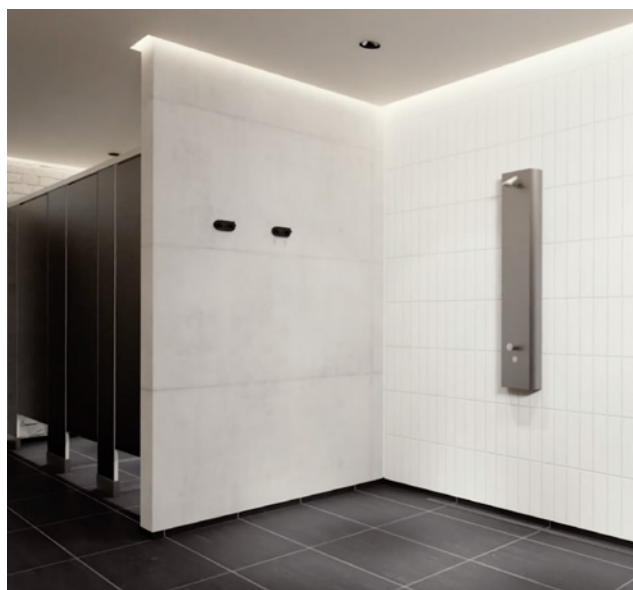
Le nostre soluzioni e i nostri prodotti innovativi, sostenibili e conformi alle norme sono già utilizzati in numerosi ambienti sanitari pubblici e commerciali. I gestori degli edifici e gli installatori specializzati li apprezzano per la sicurezza e il comfort, l'efficienza economica a lungo termine e la facilità di installazione.

Soluzioni SCHELL per edifici esistenti:

- Maggiore redditività dell'esercizio, ad esempio con il sistema di gestione dell'acqua SWS / SMART.SWS o con rubinetterie SCHELL a risparmio idrico
- Mantenimento della qualità dell'acqua potabile e protezione della salute degli utenti, ad esempio tramite risciacqui anti-ristagno automatici o l'affidabile protezione da scottature dei rubinetti elettronici SCHELL
- Maggiore comfort d'uso e igiene dell'utente ottimizzata, ad esempio tramite rubinetterie SCHELL senza contatto
- Facility Management efficiente, ad esempio tramite controlli centralizzati e interventi di manutenzione ottimizzati con il sistema di gestione dell'acqua SCHELL SWS / SMART.SWS
- Valorizzazione estetica e aumento del valore dell'edificio, ad esempio tramite rubinetterie SCHELL dal design premiato, senza tempo e con funzioni moderne e intuitive



prima



dopo



Pannelli doccia LINUS Inox



Rubinetterie per lavabi PURIS E²



Esempi tratti dalla pratica

Rubinerterie per impieghi intensivi

Che si tratti di bagni pubblici o piscine, in caso di frequenza d'uso elevata o fortemente variabile sono richieste soluzioni resistenti, come le rubinetterie per lavabi e i pannelli doccia di SCHELL.

Gli ambienti sanitari pubblici, ad esempio in edifici amministrativi, aree di sosta, ristoranti o impianti sportivi, sono sottoposti ogni giorno a un utilizzo intensivo. Per queste esigenze SCHELL offre rubinetterie per strutture pubbliche durevoli, convincenti per la loro struttura robusta e le funzionalità ben studiate, come le rubinetterie per lavabo senza contatto e i robusti pannelli doccia.

Elevata economicità

Il rapido montaggio delle rubinetterie per strutture pubbliche di SCHELL riduce al minimo le interruzioni per lavori, evitando le perdite di introiti. Tempi di erogazione e portate regolabili permettono di limitare il consumo d'acqua senza compromessi in termini di comfort. E non da ultimo, la durevolezza e la disponibilità a lungo termine dei pezzi di ricambio rendono le rubinetterie SCHELL una soluzione economicamente vantaggiosa nel tempo.

Igiene dell'utenza e dell'acqua potabile

Soprattutto nei bagni molto frequentati, l'igiene svolge un ruolo centrale. Le rubinetterie per lavabo senza contatto aiutano ad evitare le infezioni che si trasmettono con il contatto e dispongono di superfici facili da pulire. Inoltre, funzioni come i risciacqui anti-ristagno automatici supportano il mantenimento dell'igiene dell'acqua potabile.

Pannelli doccia moderni

Per la ristrutturazione di aree sanitarie ad alta frequenza d'uso, ad esempio in piscine o palestre, SCHELL offre una soluzione particolarmente solida e resistente con i pannelli doccia della serie LINUS.

Installazione rapida, immediata disponibilità

I pannelli doccia possono essere montati in modo semplice e veloce da una sola persona, senza lavori di muratura. I vecchi allacciamenti vengono coperti in modo affidabile, e in alternativa sono possibili anche nuovi allacciamenti dall'alto. L'impiego universale e l'ampia gamma di accessori rendono l'adattamento alle condizioni edilizie particolarmente flessibile. In questo modo l'area sanitaria torna operativa in tempi brevissimi, valorizzata dal punto di vista estetico.

I vecchi allacciamenti vengono semplicemente coperti dai pannelli doccia LINUS dopo l'installazione.



Esempi tratti dalla pratica

Protezione da scottature e installazione davanti a parete

Adeguare facilmente la protezione da scottature e completare risanamenti parziali con attraenti installazioni davanti a parete: anche in questo caso SCHELL vi mette a disposizione soluzioni intelligenti.

Nel risanamento delle aree sanitarie conta ogni misura che migliori sicurezza, igiene e funzionalità senza grandi interventi edilizi. Che si tratti di aggiungere la protezione da scottature sul lavabo o di moderne installazioni davanti a parete per il WC, SCHELL sa sempre distinguersi.

Protezione affidabile dalle scottature

Soprattutto in ambienti sensibili come asili, scuole, cliniche o strutture assistenziali, la sicurezza al lavabo svolge un ruolo centrale. Con una valvola termostatica per rubinetti sottolavabo di SCHELL, la protezione da scottature può essere installata senza problemi o grandi sforzi sui rubinetti da appoggio esistenti.

Una valvola termostatica per rubinetti sottolavabo garantisce una regolazione affidabile della temperatura di erogazione e protegge anche in caso di guasto della linea dell'acqua fredda. Anche le disinfezioni termiche possono essere effettuate rapidamente e senza dover regolare di nuovo la temperatura in seguito.

Installazioni davanti a parete per risanamenti parziali

Le aree sanitarie non devono necessariamente essere completamente risanate. Con le soluzioni ben studiate di SCHELL, già un risanamento parziale può produrre un sensibile miglioramento in termini di funzionalità e design, ad esempio tramite installazioni davanti a parete nell'area WC.

Trasformazioni semplici, risultato moderno

Grazie al montaggio senza fatica dei prodotti SCHELL per installazioni davanti a parete, i tempi di inutilizzo restano limitati e non servono complessi lavori di muratura. In questo modo gli interventi edilizi possono essere realizzati con flessibilità. Oltre alla valorizzazione estetica, i prodotti SCHELL offrono un chiaro valore aggiunto in termini di risparmio idrico ed energetico, nonché di igiene dell'utente e dell'acqua potabile; quest'ultima in particolare grazie al sistema di comando intelligente SWS.



Il modulo per cassetta di cacciata MONTUS Flow contribuisce al mantenimento della qualità dell'acqua potabile con le cacciate automatiche.



Placca di comando MONTUS PLACE e sistema di comando per orinatoi EDITION E



Valvola termostatica per rubinetti sottolavabo



Assistenza studiata nei minimi dettagli

per un supporto reale

SCHELL offre molto di più di semplici prodotti innovativi

Siamo al vostro fianco a parole e nei fatti, con il nostro competente servizio clienti, il nostro showroom mobile o i nostri corsi di formazione orientati alla pratica.



Partner sul posto

Il nostro team di esperti vi consiglia, supporta e accompagna nei vostri progetti durante la progettazione, la realizzazione e la costruzione, fino alla messa in funzione e l'esercizio quotidiano. Crediamo che questa vicinanza ai clienti sia un elemento essenziale della qualità dei servizi SCHELL.

Lo SCHELL Mobil viene a farvi visita

Chi desidera conoscere dal vivo e in esclusiva i nostri prodotti e soluzioni può prenotare il popolare SCHELL Mobil. Su richiesta, una tappa del tour può essere combinata anche con una formazione per i collaboratori.





Servizio clienti

Quando c'è bisogno di assistenza sul posto, il nostro servizio clienti interviene rapidamente. I nostri tecnici possono ad esempio controllare gli impianti, eseguire interventi di manutenzione e garantire il funzionamento affidabile delle installazioni. I vostri edifici e impianti sono nelle migliori mani con il nostro team.



Servizio hotline e online

Per qualsiasi domanda, potete contattarci in modo rapido e semplice tramite la nostra hotline di assistenza telefonica. Il nostro team vi aiuterà con cordialità e competenza per ogni esigenza.

Inoltre, il nostro sito web offre numerosi servizi online: da informazioni sui prodotti, brochure e testi descrittivi fino a video esplicativi.



Accademia SCHELL

SCHELL offre corsi di formazione pratici e personalizzati per tutti coloro che sono coinvolti nella progettazione, costruzione, manutenzione e gestione degli impianti di acqua potabile. Che si tratti della scelta dei materiali secondo la direttiva tedesca sull'acqua potabile (TrinkwV) o le indicazioni del Ministero dell'ambiente tedesco (UBA) o di una gestione efficiente dell'acqua, vi forniamo tutto il sapere che conta. Desiderate approfondire un tema specifico o una formazione direttamente presso la vostra azienda? Inviateci semplicemente la vostra richiesta tramite schell.eu/akademie.

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