



L'Azienda. I Prodotti. SCHELL.

SCHELL.

Made in Olpe. Apprezzati in tutto il mondo.

Fondata nel 1932, la SCHELL è ancora oggi un'azienda familiare. La costanza si mostra nell'alta consapevolezza dei valori e in un modo di pensare e di agire con lontane prospettive.

In qualità di azienda autonoma ci sentiamo obbligati in ugual misura nei confronti della nostra clientela, dei fornitori e dei dipendenti. Negli ultimi anni, oltre ad una costante crescita in Germania, abbiamo registrato particolari aumenti nel settore dell'esportazione. Per noi un segnale di continuare, anche in futuro, a percorrere una strada di successo con la qualità "made in Germany" e continuando a migliorarci, concentrandoci contemporaneamente sulle nostre competenze base.



Nel cuore della Germania

A sud est del Bundesland Renania-settentrionale Vestfalia si trova la città di Olpe. Qui ha sede la SCHELL.

- 1 Produzione con edificio amministrativo e centro di formazione
- 2 Produzione e centro di logistica



La nostra storia.

Dal 1932 ad oggi.

1932

Fondazione della ditta da parte di Hubert Schell a Olpe. Produzione della rubinetteria sanitaria.

1935

Produzione di sciacquoni per WC.

1949

Inizio produzione di rubinetti di regolazione sottolavabo.

1957

Günther Schell, figlio del fondatore della società, entra a far parte della società come responsabile direttivo e dà avvio all'estensione dell'impresa a Olpe. Nella Finkenstraße su ulteriori 10.000 m².

1974

Costruzione del nuovo centro di produzione e di logistica a Olpe, Saßmicker Hammer su una superficie di 40.000 m².

1998

Joachim Schell, figlio di Günther Schell, entra a far parte della direzione dell'azienda.

1999

Ulteriori sviluppi del sistema elettronico sanitario nel settore della rubinetteria per lavabi a comando elettronico.

2002

Fondazione della filiale SCHELL in Polonia.

2004

Costruzione del nuovo centro di produzione, amministrazione, formazione, ricerca e sviluppo a Olpe: tutto nella Reiffeisenstrasse su una superficie di 65.000 m².

2006

Andrea Schell, figlia di Günther Schell, entra a far parte della direzione dell'azienda.

2007

Completamento del programma per locali igienico-sanitari pubblici e semi-pubblici con la rubinetteria sanitaria a parete e per doccia LINUS. SCHELL ottiene le più elevate valutazioni nel risparmio dell'acqua a livello internazionale.

2009

Apertura della prima rappresentanza in India. Adesione all'iniziativa Blue Responsibility: soluzioni sanitarie sostenibili.

2011

Fondazione della filiale SCHELL in Belgio. SCHELL è membro dell'associazione europea di rubinetterie EU-nited Valves WELL – Water Efficiency Labelling.

2012

Fondazione della filiale SCHELL in India.

2013

Fondazione della filiale SCHELL in Ungheria e Francia.

2015

Più di 500.000.000 rubinetti sottolavabo installati in tutto il mondo. Fondazione della filiale SCHELL a Singapore.

2016

Introduzione del sistema SCHELL SWS, il primo sistema di gestione acqua intelligente.

2017

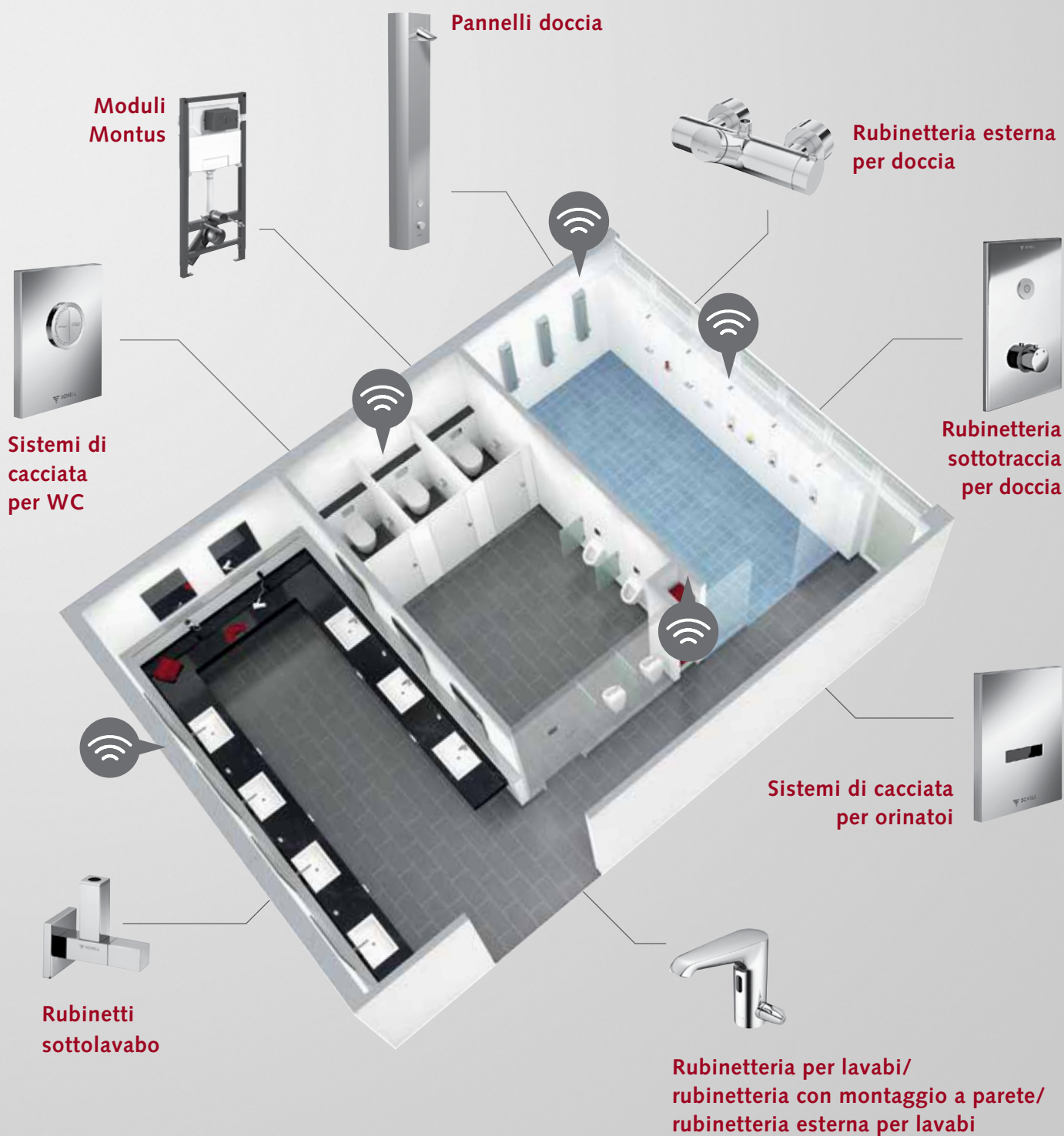
Nella rivista di economia "WirtschaftsWoche" (Handelsblatt) la SCHELL è stata premiata come una tra le più innovative piccole e medie imprese della Germania.

2018

SCHELL entra nella lista dei leader mondiali provenienti dalla Vestfalia meridionale che viene redatta dalla Camera di Commercio e Industria tedesca (IHK). La società ottiene anche il premio German Brand Award. Il prodotto XERIS viene premiato con il German Design Award e il German Innovation Award.

SCHELL inside

SCHELL ha sempre la soluzione giusta laddove vi sono esigenze di resistenza, igiene e risparmio di risorse: nei locali igienico-sanitari pubblici, semi-pubblici e commerciali.



Ci adoperiamo continuamente a migliorare.

Le innovazioni sono una forte motivazione in qualità di leader mondiale.

Circa 90 anni fa la SCHELL ha creato le basi per una storia di così grande successo che dura fino ad oggi. La prima pietra miliare è stata la produzione di rubinetti sottolavabo che ebbe inizio nel 1949. Ad oggi ne sono stati costruiti più di 500.000.000. Oggi siamo leader di mercato nell'offerta di set completi di rubinetteria per locali igienico-sanitari pubblici, semi-pubblici e commerciali.

Il successo della nostra impresa si basa su una vigorosa forza di innovazione che ci permette di migliorare in tempi rapidi articoli esistenti, di integrare l'offerta con novità e di dare sempre nuovi impulsi. Durante gli sviluppi e la continua ottimizzazione della nostra rubinetteria, dei rubinetti sottolavabo e di quelli con attacchi per apparecchiature, il nostro entusiasmo per la tecnica si sposa con il nostro interesse a creare prodotti che offrano un vero valore aggiunto riguardo a igiene e sostenibilità.



Dal settore dei rubinetti sottolavabo, nel corso degli anni, si è sviluppata una vasta gamma di prodotti per il collegamento di rubinetteria, apparecchiature elettrodomestiche e termosifoni, spesso combinati in modo intelligente con un'utilità supplementare e con materiali e trattamenti sempre di alta qualità. Il nostro articolo originale, il classico rubinetto sottolavabo, viene costruito ogni due secondi in qualche parte del mondo.

Rubinetti sottolavabo e rubinetti con attacco per apparecchiature



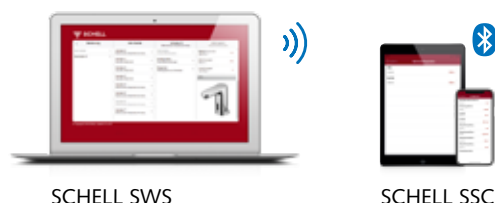
La nostra rubinetteria per lavabi, docce, WC e orinatoi sposa un design gradevole con prodotti pregiati e tecniche di comando sofisticate. Grazie all'enorme varietà di articoli possiamo soddisfare le più elevate esigenze dell'utenza e di design in qualsiasi spazio, che sia per lavabi, docce o WC. Con le nostre tecnologie intelligenti per rubinetteria e con gli elevati livelli di qualità stabiliamo degli standard per quanto riguarda igiene ed un approccio sostenibile con l'acqua.

Rubinetteria per lavabi, docce, WC e orinatoi



SCHELL si evolve anche a livello digitale. Con il sistema di gestione acqua SWS diamo vita ad una nuova era riguardo a progettazione, allestimento e gestione di edifici pubblici. Il sistema permette di comandare e controllare in modo centralizzato tutta la rubinetteria. Lo chiamiamo "smart public". Ma oggi è anche possibile impostare comodamente i parametri in modo digitale per singole rubinetterie: con SCHELL Single Control SSC Modulo Bluetooth®.

Soluzioni di sistema SCHELL



SCHELL SWS

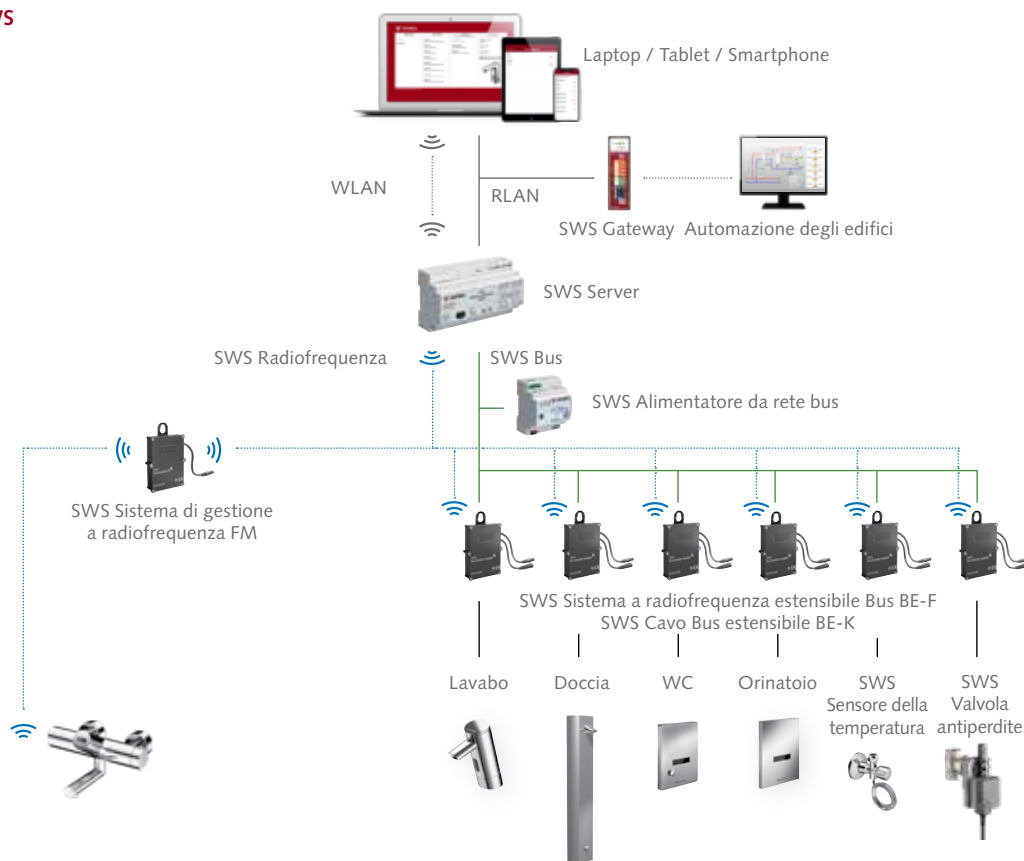
SCHELL SSC

Soluzioni di sistema SCHELL: Il futuro è digitale.

Anche nel locale igienico-sanitario pubblico.

Con le soluzioni di sistema SCHELL diamo il via a una nuova era per la gestione degli edifici pubblici. Indipendentemente che si tratti dell'impostazione dei parametri dei singoli rubinetti elettronici o del comando centralizzato via server di tutti gli impianti, le soluzioni digitali della SCHELL offrono sempre il massimo comfort di utilizzo efficace.

SCHELL Sistema di gestione acqua SWS



SCHELL Single Control SSC Modulo Bluetooth®



SHELL Sistema di gestione dell'acqua SWS

Il sistema di gestione dell'acqua serve in prima linea a mantenere la qualità dell'acqua nei grandi edifici con un elevato numero di rubinetti e in caso di necessità anche con sensori. A tal fine tutti i rubinetti elettronici e i sensori vengono collegati via cavo e/o via radio e comandati a livello centralizzato da uno o più server.



SHELL Single Control SSC Modulo Bluetooth®

Il SSC Modulo Bluetooth® è stato concepito per edifici con pochi rubinetti elettronici. Esso permette la comunicazione basata su connessioni radio tra uno smartphone e un rubinetto. Può venire collegato al rubinetto per tempo permanente o anche solo temporaneo.



Ospedale Rey Juan Carlos

Un recupero affidabile inizia sempre con norme d'igiene precise e maturate: è per questo che durante la costruzione dell'ospedale spagnolo „Rey Juan Carlos“ a Móstoles, nella periferia di Madrid, sono stati utilizzati sin dall'inizio prodotti SCHELL al fine di assicurare le migliori condizioni per la gestione igienico-sanitaria. Dal dispositivo di cacciata a parete per WC SCHELL COMPACT II, al miscelatore per lavabo con chiusura temporizzata PURIS SC-M, tutti i prodotti contribuiscono in modo ottimale a garantire un ambiente sano. Durante la progettazione dell'ospedale con più di 570 letti sono state perfettamente armonizzate funzionalità ed estetica: esattamente come succede per la nostra rubinetteria.



Responsabilità per la salute.

Le nostre ambizioni. Le nostre promesse per Voi.

L'acqua potabile pulita è il nostro alimento più importante. In particolar modo nei locali igienico-sanitari pubblici l'igiene rappresenta un'enorme sfida. Occorre evitare la formazione di microrganismi nelle tubature usate a scadenze irregolari e minimizzare al massimo i rischi di trasmissione degli agenti patogeni.

Tutelare la salute dell'utenza è un compito ambizioso che si pone con impegno da anni la SCHELL in qualità di produttore di rubinetteria sanitaria. Le nostre soluzioni innovative per lavabi, docce, WC ed orinatoi vengono richieste in tutto il mondo ed hanno soprattutto un obiettivo: garantire il massimo igiene nelle aree sensibili dei locali igienico-sanitari pubblici, semi-pubblici e commerciali.

L'ambizione di creare le migliori condizioni igieniche rappresenta il filo conduttore del nostro modo di agire, per cui ci impegniamo:

- nella scelta di materiali di qualità senza additivi dannosi alla salute,
- nei processi di produzione moderni e nella ricerca sofisticata della sicurezza della qualità.
- nello sviluppo di diverse tecnologie per una gestione sicura.
- nelle condizioni tecniche per la realizzazione di diversi risciacqui igienici e per
- la realizzazione di un prodotto pregiato e facilmente pulibile.

Perché solo così si garantisce la necessaria sicurezza nell'allestimento, utilizzo e funzionamento dei locali pubblici igienico-sanitari.

Igiene: fatti rilevanti

Per pulire in modo igienico le mani, esse devono essere insaponate per 20 secondi. Se in questo tempo l'acqua scorre, si perdono almeno 2 litri d'acqua. **La rubinetteria con chiusura temporizzata permette in questo caso di risparmiare efficacemente acqua.**

I locali igienico-sanitari pubblici possono favorire la trasmissione di germi e batteri. Nel 60% delle aree di servizio esaminate in Germania sono stati rilevati rischi per la salute. **I nostri prodotti rendono la vita difficile a germi e batteri.**

Secondo l'OMS fino all'80% di tutte le malattie infettive vengono trasmesse attraverso il contatto con le mani. **I rubinetti senza contatto evitano di toccare superfici potenzialmente sporche, minimizzando così i rischi di infezione.**

Circa 30.000 persone all'anno si infettano in Germania con il batterio legionella. Se si sviluppa nella pericolosa patologia della legionellosi e in polmonite, la malattia ha nel 15% dei casi un decorso mortale. **La disinfezione termica protegge in modo affidabile.**

Se l'acqua stagna nelle tubature, dopo pochissimo tempo si può creare un biofilm di batteri patologici. Eseguire regolarmente dei risciacqui anti-ristagno aiuta a prevenire tutto ciò. **Nei nostri miscelatori elettronici ciò avviene automaticamente.**

Miscelatori per lavabi.

Più di un semplice rubinetto. La fonte di una buona sensazione.

Il lavabo di un locale igienico-sanitario pubblico è un luogo centrale che viene utilizzato da tutti. Con i nostri miscelatori potrete influenzare positivamente il modo in cui viene percepito il locale dei servizi, con che sensazione viene lasciato ed anche l'effettivo consumo d'acqua.





Rubinetti a colonna

I nostri rubinetti a colonna esaudiscono ogni desiderio di modernità e funzionalità al passo coi tempi. Grazie al sensore a infrarossi possono essere impiegati senza contatto. L'acqua scorre quindi solo quando viene davvero utilizzata.

- massimo igiene
- risparmio idrico fino al 62 %
- per acqua fredda e miscelata
- possibilità di programmare risciacqui anti-ristagno e la disinfezione termica
- compatibile col sistema SWS



Rubinetto elettronico
per lavabo
Valvola termostatica
XERIS E



Miscelatore elettronico
per lavabo
CELIS E HD-M



Miscelatore per lavabo
con chiusura temporizzata
PURIS SC HD-M



Miscelatore elettronico
per lavabo
VENUS E HD-M

Rubinetti a parete

La nostra rubinetteria esterna assicura il massimo igiene senza troppo sforzo. Grazie al comando con autochiusura i miscelatori interrompono automaticamente il flusso dell'acqua in conformità con il tempo preimpostato, permettendo di risparmiare sull'acqua.

- per acqua fredda e miscelata o con valvola termostatica
- risparmio idrico mediante le impostazione di avviamento e di interruzione
- tempo d'esercizio programmabile

Miscelatore esterno per lavabi
VITUS E



Miscelatore esterno per lavabo
con chiusura temporizzata
PETIT SC

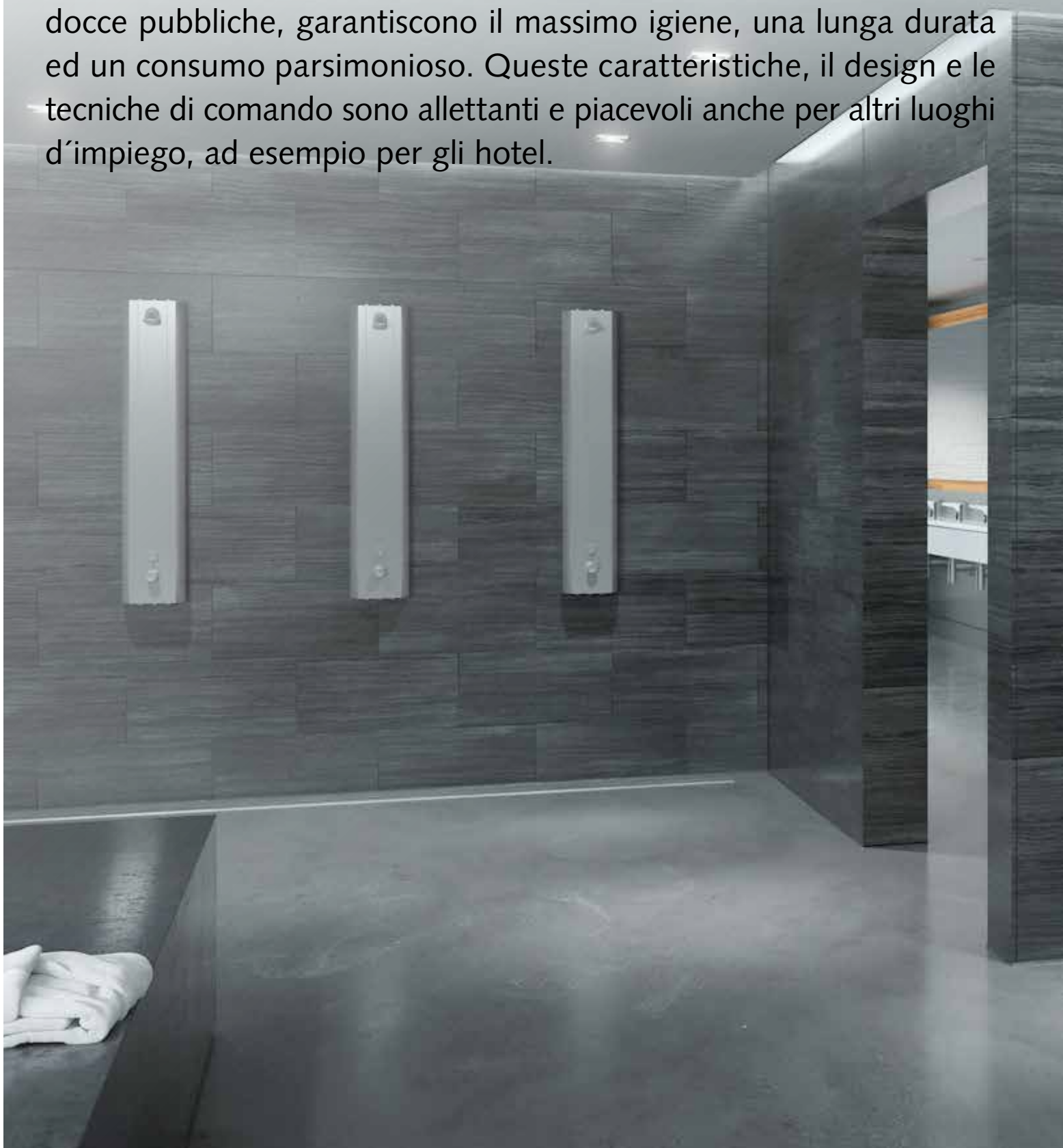


Rubinetteria con
montaggio a parete
LINUS W-E-M

Miscelatori doccia e pannelli doccia.

Rispondono semplicemente a qualsiasi esigenza anche a doppie o triple esigenze.

I nostri miscelatori e pannelli doccia, installati principalmente nelle docce pubbliche, garantiscono il massimo igiene, una lunga durata ed un consumo parsimonioso. Queste caratteristiche, il design e le tecniche di comando sono allettanti e piacevoli anche per altri luoghi d'impiego, ad esempio per gli hotel.





Rubinetteria sottotraccia

La rubinetteria sottotraccia per doccia LINUS si compone di una placca di comando e del masterbox SCHELL: ci sono varie possibilità di abbinamento a seconda dell'alimentazione di acqua e delle funzioni di comando desiderate: sempre con la mira di un chiaro risparmio idrico ed igiene. Adattabile al modulo MONTUS per docce.

Rubinetteria sottotraccia per doccia con tecnica a cartuccia

- per acqua miscelata, acqua premiscelata e con valvola termostatica
- consumo d'acqua contenuto



Miscelatore sottotraccia per doccia
LINUS D-C-T



Miscelatore sottotraccia per doccia
LINUS D-SC-M

Rubinetteria esterna

Miscelatore esterno VITUS

- per acqua miscelata e con valvola termostatica
- con miscelatore monoleva, cartuccia a chiusura temporizzata e il sistema elettronico touch CVD
- con sistema elettronico touch CVD compatibile con il sistema SWS
- possibili risciacqui anti-ristagno
- possibilità di attivazione della disinfezione termica nei miscelatori con valvola termostatica



Pannello doccia esterno
LINUS DP-C-T



Miscelatore esterno per doccia
VITUS VD-C-T
Tasto CVD

Dispositivi WC.

In ogni caso igienici e a consumo contenuto. Per tutti i tipi di impiego.

Diversamente dai bagni di casa, le toilette pubbliche, semi-pubbliche e commerciali sono spesso equipaggiate con sciacquoni a pulsante e senza cassette di cacciata. Se le tubature sono di dimensioni ridotte, vengono impiegate cassette di cacciata sottotraccia. Vi offriamo soluzioni ottimali per tutti i casi.





Sistemi di cacciata a cassetta per WC

Per tipi di toilette rappresentative, quali ad esempio quelle negli edifici adibiti ad uffici, negli hotel o nei locali di gastronomia, e in caso di diametro di tubature ridotto, i nostri moduli WC MONTUS con cassette di cacciata sottotraccia rappresentano la perfetta combinazione di tecniche funzionali e placche di comando pregiate.

Placche di comando MONTUS

- design esclusivi
- tre superfici: bianca, cromata, cromata vellutata
- cacciata con flusso di lavaggio normale e a risparmio
- compatibile con le cassette di cacciata da 80 e da 120



Placca di comando MONTUS
CIRCUM



Placca di comando MONTUS
TOWER



Placca di comando MONTUS
BOARD



Placca di comando MONTUS
KONKAV

Sistemi di cacciata a cassetta per WC

Placche di comando per esigenze particolari

- in ghisa in pressofusione zincata cromata (lucida/opaca) o in acciaio inox
- protezione antivandalismo
- cacciata con flusso di lavaggio normale e a risparmio
- possibile anche in combinazione con il comando a infrarossi senza contatto



Placca di comando MONTUS
PLACE



Placca di comando MONTUS
FIELD E

Moduli per WC MONTUS

Per costruzione a secco o da murare, senza barriere, con attivazione dall'alto o con scarico verticale? Con i nostri moduli per WC MONTUS avrete la soluzione giusta per qualsiasi variante. E le nostre cassette di cacciata sottotraccia sono disponibili anche senza telaio.



Sciacquone WC sottotraccia

In caso di elevata frequentazione dei locali o di poco spazio disponibile si consiglia l'impiego di sciacquoni WC sottotraccia. Da combinare con il dispositivo sottotraccia COMPACT II sempre pronto all'utilizzo e con la gradevole placca di comando, resistente e facile da pulire.



Sistema di comando WC
EDITION E MANUAL

Moduli per WC MONTUS

Naturalmente offriamo anche il modulo per WC MONTUS adatto per la rubinetteria da incasso per WC COMPACT II. Con questo non rende solo facile il montaggio del WC ma anche l'installazione della rubinetteria.



Sciacquone WC esterno

Con i nostri sciacquoni WC esterni è possibile portare all'avanguardia delle tecniche anche i locali igienico-sanitari in edifici già esistenti, equipaggiandoli con dispositivi che apportano valore, quali ad es. lo sciacquone con risciacquo normale e di risparmio acqua.

Sistema di comando manuale

- costante possibilità di risciacquo
- con chiusura temporizzata e tecnica a cartuccia affidabile
- materiali resistenti
- di facile montaggio
- come optional con risciacquo normale e di risparmio (dispositivo di cacciata per WC SCHELLOMAT SILENT ECO)
- anche per bassa pressione



Sciacquone WC
SCHELLOMAT SILENT ECO



Sciacquone WC
SCHELLOMAT

Dispositivi per orinatoi.

Fanno la differenza, laddove ve ne è bisogno.

Indipendentemente se in un piccolo locale di un ristorante o in locali ad alta frequentazione come quelli degli stadi: Gli orinatoi sono pratici in quanto occorre rapidità ed igiene: garantiti dai nostri dispositivi. I dispositivi a sensori rendono inutile qualsiasi contatto. Quindi un orinatoio può essere allettante anche per singole applicazioni, quali quelle per hotel, soprattutto per il design senza tempo delle nostre placche di comando.





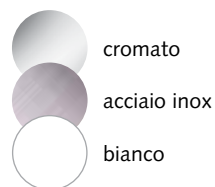
Sciacquone orinatoio sottotraccia

Con un dispositivo sottotraccia COMPACT II è possibile scegliere tra un'attivazione manuale ed un comando senza contatto. Particolarmente igienico e comodo è il sistema di comando automatico mediante sensore sifone. Tutti i dispositivi possono essere integrati perfettamente con i moduli orinatoio MONTUS.

Sistema di
comando
per orinatoio
EDITION E



Disponibile in



Modulo per orinatoio MONTUS

Vi offriamo soluzioni idonee ad un montaggio efficace dei nostri sistemi per orinatoio sottotraccia, sistemi di comando per orinatoio e sciacquoni esterni. Con esse potrete allestire o risanare più rapidamente i locali igienico-sanitari.



Sciacquone orinatoio esterno

Se gli oneri per un dispositivo sottotraccia sono sproporzionati, ad esempio nel corso di una ristrutturazione, i nostri sciacquoni per orinatoi esterni assicurano le migliori prestazioni. Anche in tal caso si può scegliere tra un sistema di comando affidabile con cartuccia a chiusura temporizzata e un sistema di comando a sensori senza contatto.

Sistema di comando senza contatto

- azionamento igienico grazie al comando senza contatto
- materiali resistenti
- funzionamento a batteria



Sciacquone orinatoio a infrarossi
SCHELLTRONIC

Sistema di comando manuale

- perfetto per una ristrutturazione semplice
- tecnica a cartuccia di lunga durata
- in ottone cromato




Sciacquone orinatoio
SCHELLOMAT BASIC

Rubinetti sottolavabo e rubinetti con attacco per apparecchiature.

Tecniche di leader di mercato per rubinetti sottolavabo.

Per compiti classici ed esigenze moderne.

Più di 65 anni fa il rubinetto sottolavabo era un'innovazione. Oggi è un classico e nel mondo ne vengono ormai costruiti più di 500.000.000, proprio perché lo miglioriamo sempre. In tal modo è nato ad esempio il rubinetto per campionamenti, per un controllo sicuro della qualità dell'acqua potabile. Ad oggi esistono più di 200 diversi modelli. Tutti hanno in comune l'elevata qualità di esecuzione e dei materiali e la duratura affidabilità delle funzioni.





Rubinetti sottolavabo

Prendete la decisione giusta per:

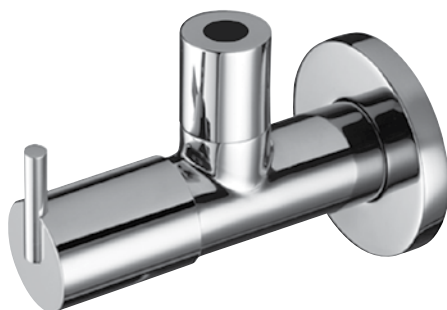
- il massimo igiene dell'acqua potabile
- un semplice montaggio, comando e manutenzione
- sostenibilità e lunga durata
- design molto particolare
- ampia gamma di prodotti



Rubinetto di regolazione sottolavabo
COMFORT senza filtro



Rubinetto di regolazione
sottolavabo
COMFORT con filtro



Rubinetto sottolavabo
dal design particolare
PURIS



Rubinetto sottolavabo
dal design particolare
QUAD

Va ivole e rubinetti con attacco per apparecchiature

Quando occorre prelevare acqua dall'impianto, ad esempio per apparecchiature o per irrigare il giardino, la scelta giusta sono i nostri rubinetti e dispositivi con attacco per apparecchiature.

Rubinetto a sede obliqua per apparecchiature
COMFORT



Rubinetto sotto-lavabo combinato
COMFORT



Rubinetto per pareti esterne
resistente al gelo
POLAR II



Noi sapevamo essere “sostenibili” ancor prima che il termine si conoscesse.

Chi ha ogni giorno a che fare con la risorsa acqua sa anche quanto sia preziosa. Specialmente negli edifici pubblici, luogo d'impiego dei nostri prodotti, si pongono particolari sfide. Con i prodotti SCHELL si possono però anche ottenere preziosi vantaggi per l'ambiente, l'utenza e l'operatore.

Facciamo di tutto per raggiungere con i nostri articoli non solo i massimi livelli di igiene, ma anche il più basso consumo d'acqua. Tecnologie intelligenti ed un design tecnicamente sofisticato contribuiscono quotidianamente al risparmio dell'acqua durante l'impiego dei nostri articoli. Un altro punto a favore: Ridurre il consumo d'acqua nelle docce e in molti lavandini significa anche sprecare meno acqua calda e in tal modo ridurre il consumo energetico.

Infatti noi non definiamo la sostenibilità solo con un basso consumo d'acqua. E' con prodotti particolarmente duraturi che noi diamo un importante contributo. E quando i nostri prodotti raggiungono la fine del loro normale ciclo di vita possono essere riciclati senza alcun problema.

Grazie ad un ridotto consumo d'acqua e d'energia ed alla lunga durata di impiego, la nostra rubinetteria supporta una gestione sostenibile degli edifici, compatibile con l'ambiente. E non è da dimenticare che questo va anche a favore delle certificazioni degli edifici, come ad esempio per essere conformi alle norme DGNB, BREEAM o LEED. Per orientarsi al meglio, alcuni miscelatori selezionati sono stati classificati con il sistema di classificazione WELL dell'associazione europea dei produttori di rubinetteria.

Produzione rispettosa dell'ambiente

Non solo nell'impiego dei nostri prodotti diamo importanza alla sostenibilità. Anche in produzione tutti gli scarti di cippato e trucioli di ottone, ad esempio, vengono raccolti e riportati ai produttori di ottone. Inoltre i nostri processi di produzione vengono completamente eseguiti nei nostri due stabilimenti della Sauerland. Ciò permette a noi di risparmiare elevati costi di logistica ed evita all'ambiente un sovraccarico eccessivo. Per noi questo è tanto ovvio come l'utilizzo di materiali che salvaguardano le risorse.

SCHELL è membro dell'iniziativa



Risparmio d'acqua mentre ci si lava le mani a confronto con la rubinetteria monoleva tradizionale



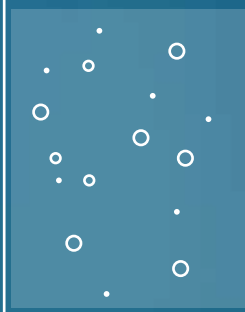
Miscelatore monoleva

circa 0 %
di risparmio



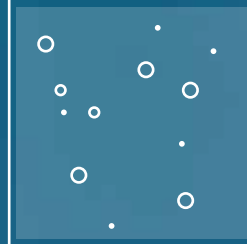
Miscelatore a chiusura temporizzata

circa 55 %
di risparmio



Miscelatore a comando a infrarossi

circa 62 %
di risparmio





Premiazioni per un design ricercato

Noi alla SCHELL sappiamo anche però che il locale pubblico non è affatto un luogo senza esigenze di design. Ecco perché collaboriamo con diversi esperti di progettistica ed abbiamo convinto molte giurie, nell'arco degli anni, delle nostre competenze di design.



reddot design award
winner 2004



DESIGNPREIS
2006
NOMINIERT



product
design
award
2010 ■



Designpreis
Deutschland
2012
NOMINIERT



product
winner



Focus Open
2010

DESIGN **PLUS**



PLUS X AWARD
ausgezeichnet für:
Innovation
High Quality
Funktionalität



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2018



GERMAN
INNO
VATION
AWARD '18
WINNER

E' piacevole guardare i nostri prodotti che vengono impiegati in tutto il mondo.

Per noi un buon design è quello che mostra chiaramente le funzioni richieste. Nel caso della nostra rubinetteria questo equivale al massimo igiene, a una struttura resistente e ad un equipaggiamento pregiato dei locali igienico-sanitari pubblici, semi-pubblici e commerciali. Con la nostra qualità non siamo riusciti solamente ad ottenere le più svariate approvazioni internazionali, bensì anche prestigiosi premi per il design.

Approvazioni internazionali

In Germania, Belgio o nel Regno Unito, grazie agli elevati standard tecnici di sicurezza, igiene e sostenibilità ambientale della nostra rubinetteria abbiamo ricevuto rinomate certificazioni dalle più diverse organizzazioni internazionali.



Intense attività per il marchio

Il nostro orientamento al valore caratterizza la nostra impresa e il nostro marchio. Per questo sosteniamo, ad esempio, la campagna VDMA "Pro Original", e siamo stati premiati per la nostra coerente gestione del marchio con il premio German Brand Award 2018.



In pubblico ci sentiamo a casa.

Facciamo in modo che anche Voi vi sentiate a casa dappertutto.

Architetti ed esperti progettisti di tutto il mondo si basano sul nostro know-how e sui nostri prodotti quando hanno oggetti da elaborare nel delicato settore dell'igiene dell'acqua potabile. Ovunque si impieghi l'acqua, i nostri prodotti danno una bella sensazione di igiene e sicurezza.



Sede della Siemens,
Monaco di Baviera



Eden Aréna,
Praga (CZ)

Complesso Burj Khalifa,
Dubai (EAU)





Produzione con edificio amministrativo e centro di formazione

Produzione e centro di logistica



I nostri prodotti Vi accompagnano in modo affidabile.

Proprio come le competenze del nostro settore vendita internazionale.

Chiedere non costa nulla. Al contrario: il consiglio giusto può evitarci richieste di risarcimento per danni. In qualità di esperti in tecnologie per rubinetteria siamo a Vostra completa disposizione per qualsiasi tipo di consiglio.

Il nostro settore di assistenza per esterni, interni e clientela è a Vostro supporto per domande concrete su progettazione, vendita, installazione e impiego dei nostri prodotti, anche sul posto dove siete Voi o durante i lavori.

Potete anche volentieri venire a trovarci. Nel nostro moderno centro di formazione nella sede della nostra società offriamo diversi seminari pratici. La teoria presentata in modo maestro si alterna ad esercizi pratici e chiari in modo tale che possiate lavorare con ancor più successo.

Su temi specifici selezionati offriamo inoltre delle serie di seminari in diverse città della Germania. Sposiamo così affascinanti location con esperti rinomati e le soluzioni migliori della SCHELL offrendo un allettante pacchetto.

Siamo in tutto il mondo

I corsi di formazione hanno luogo naturalmente anche fuori dalla Germania. I nostri esperti di applicazioni sono attivi anche all'estero, ad esempio per la messa in funzione del sistema di gestione acqua SWS o per i principi base di progettazione durante l'installazione di impianti di acqua potabile. Inoltre in tutti i luoghi delle nostre filiali, come ad esempio in Belgio, sono attivi tecnici esperti SCHELL per la consulenza in caso di problemi e per la gestione dei seminari: per noi l'assistenza affidabile è sempre al primo posto.

State cercando informazioni su di noi e sui nostri prodotti?

Allora Vi consigliamo di consultare la nostra pagina web www.schell.eu, dove troverete l'intera gamma di possibilità digitali e dove Vi offriamo oltre alle informazioni sui prodotti, ai file in formato PDF dei nostri opuscoli ed ai testi dei bandi di concorso anche una banca dati di referenze sempre crescente così come video molto chiari sui prodotti e sul loro montaggio. Con le nostre newsletter sempre aggiornate Vi teniamo sempre al corrente di tutto. Ovviamente i nostri opuscoli e le schede informative sono disponibili anche su stampa. Personalmente ci potrete incontrare alle fiere specializzate in tutta la Germania. Oppure Vi consigliamo di prendere un appuntamento.

**Potete raggiungerci al numero +49 2761 892-0
oppure via Email: info@schell.eu.
Saremo lieti di riceverVi.**

SHELL 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

Qualitec S.a.s.
Via Nazionale, 67
39012 Merano/Sinigo (BZ)
Italia
Cell. +39 3354759944
Tel. +39 0473 270504
Fax +39 0473 275448
info@qualitec.bz.it
www.qualitec.bz.it