

**TECE**  
close to you

Catalogo Design Ambiente Bagno

**SPAZIO  
ALLE IDEE**



“Design che dà libertà.  
Funzionalità fin nei minimi  
dettagli. Qualità che  
tocca tutti i sensi. Estetica  
che si adatta al mio stile.  
Questo è il mio bagno!”

# INDICE

## 08 **Docce a filo pavimento**

- 12 TECEdrainline
- 22 TECEdrainprofile
- 28 TECEdrainpoint S

## 32 **Placche di azionamento WC**

- 40 TECElux Mini
- 44 TECEsquare
- 52 TECEloop
- 60 TECEnow
- 64 TECEambia
- 66 TECEplanus

## 74 **Placche di azionamento orinatoio**

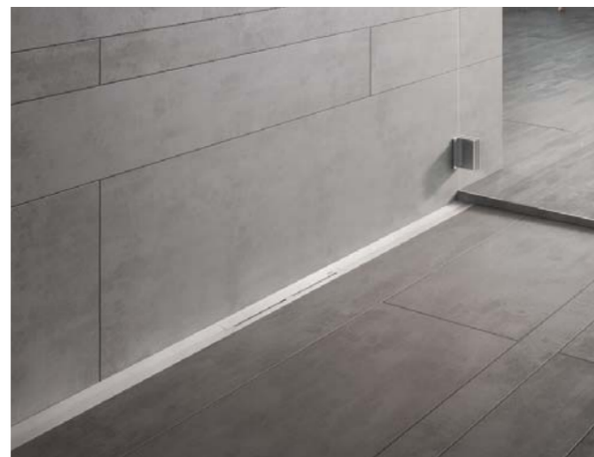
- 76 TECEfilo
- 80 TECEsquare
- 84 TECEloop
- 88 TECEnow
- 90 TECEambia
- 92 TECEplanus

## 98 **Termostati ambiente di design**

- 98 TECEfloor

## 100 **Terminale WC**

- 100 TECElux





di Jana Vonofakos

## LO STUDIO PER UN BAGNO ARCHITETTONICO

Il bagno attuale è molto lontano dalle umide stanze d'altri tempi ed è cresciuto di importanza ben oltre la semplice pulizia del corpo. Sembra che, oggi, ogni secondo venga scattato un selfie in un bagno e arrivi sulle pagine di un blog di bellezza e sui social media. Il bagno di oggi deve essere "presentabile". Qui, è dove una persona è pienamente presente. Una stanza per la contemplazione, un'isola di tranquillità in mezzo alla frenesia quotidiana. E questo spostamento di valore ha naturalmente un effetto sull'architettura.

Non solo il bagno, ma anche l'uso che ne viene fatto è cambiato: le docce vere e proprie (senza vasca) sono arrivate soltanto negli anni '60 del secolo scorso e sono state una vera innovazione nella sfera privata. A quei tempi una zona doccia era un lusso, mentre la vasca era lo standard - oggi vale esattamente il contrario. Se allora c'era una doccia

affianco alla vasca, si trattava quasi sicuramente di un'area totalmente piastrellata, senza ulteriori "fronzoli". Il sistema "doccia" è arrivato solo più tardi: il box doccia, sia esso in plastica o in vetro. Gli spazi in questi cubicoli erano così stretti che per entrarvi bisognava arrampicarsi a fatica. Promettevano la sensazione di sentirsi come in un acquario: più di ogni altra cosa, avevano bisogno di essere sigillati, ma naturalmente non lo erano quasi mai.

Il concetto di "cabina doccia" si è evoluto nel tempo. L'interior design vede le strutture fisse con un certo scetticismo e, naturalmente, preferisce ricorrere all'architettura, per la creazione di spazi personalizzati. Architettura significa: pareti, pavimenti, soffitti - così come un vero e proprio divisorio per doccia in vetro che protegga dagli spruzzi d'acqua. Nel complesso, questo ha portato a una rinascita della "doccia architettonica" -

con uno scarico a pavimento o con una canalina doccia, la superficie piastrellata rende tutto più elegante. Questa doccia "personalizzata" presenta molti grandi vantaggi rispetto al box, e non solo da un punto di vista architettonico: la sua stessa realizzazione la rende priva di barriere perché completamente a filo pavimento. Questo viene realizzato con un pavimento continuo che resta lo stesso dal bagno fin dentro la doccia, consentendo di ottenere una maggiore spaziosità. Infine, l'attenta pianificazione delle canaline doccia sposta lo scarico dal centro dell'area doccia al bordo della parete, così non devi più stazionare sopra lo scarico!

Il fatto che la doccia sia diventata molto più diffusa rispetto alla vasca dipende principalmente dal comportamento degli utenti. La vasca richiede più spazio, più tempo e, quando si parla di consumi d'acqua e d'energia, è anche meno ecologica rispetto alla doccia. A meno che non ti lavi una volta alla settimana come facevano negli anni del dopoguerra.

Il concetto di "bagno architettonico" offre

anche maggiori possibilità in termini di installazioni: il bagno, un tempo piuttosto tecnico, con i suoi dispositivi, le appendici e le strutture, è diventato un bagno integrato. L'architettura ora incorpora accessori, luci e lampade, soffioni, canaline doccia, cassette di scarico e placche a filo, altoparlanti, armadietti a specchio...

Insieme alla cucina, il bagno è sempre stato la stanza più costosa della casa. Mentre la cucina è arrivata alla standardizzazione industriale delle dimensioni modulari, il bagno rimane individuale in termini progettuali e artigianali. Mentre ci vogliono due giorni per rinnovare una cucina, la ristrutturazione di un singolo bagno può durare anche qualche settimana. Svolge un ruolo significativo nel valore dell'immobile e, come spazio per gli abitanti, è anche di particolare valore - in entrambi i sensi della parola.

Jana Vonofakos gestisce lo studio di interior design VRAI ([www.vrai.de](http://www.vrai.de)) a Francoforte, specializzato in residenze per anziani, hotel e quindi anche nella costruzione di bagni.

### CONSIGLI PER LA PROGETTAZIONE DEL BAGNO

#### • Doccia architettonica

Se si desidera un ambiente spazioso, la "doccia architettonica" è preferibile al box doccia fisso.

#### • Ristrutturazioni in "vecchi" edifici

Se in una ristrutturazione la struttura del pavimento non consente una doccia a livello del pavimento, la scelta migliore consiste nel creare un piccolo rialzo all'interno del bagno. Il pozzetto scompare in ogni caso nella struttura del pavimento: questo assicura l'effetto di "camminamento senza ostacoli" e viene mantenuto anche il pavimento continuo.

#### • Nella parete!

Con le installazioni ad incasso, i controsoffitti e le installazioni a filo del pavimento, la tecnologia del bagno (rubinetteria, docce, canaline doccia) si integra quasi sempre nell'architettura: la comodità della stanza vince.

#### • Pianificazione nella pulizia

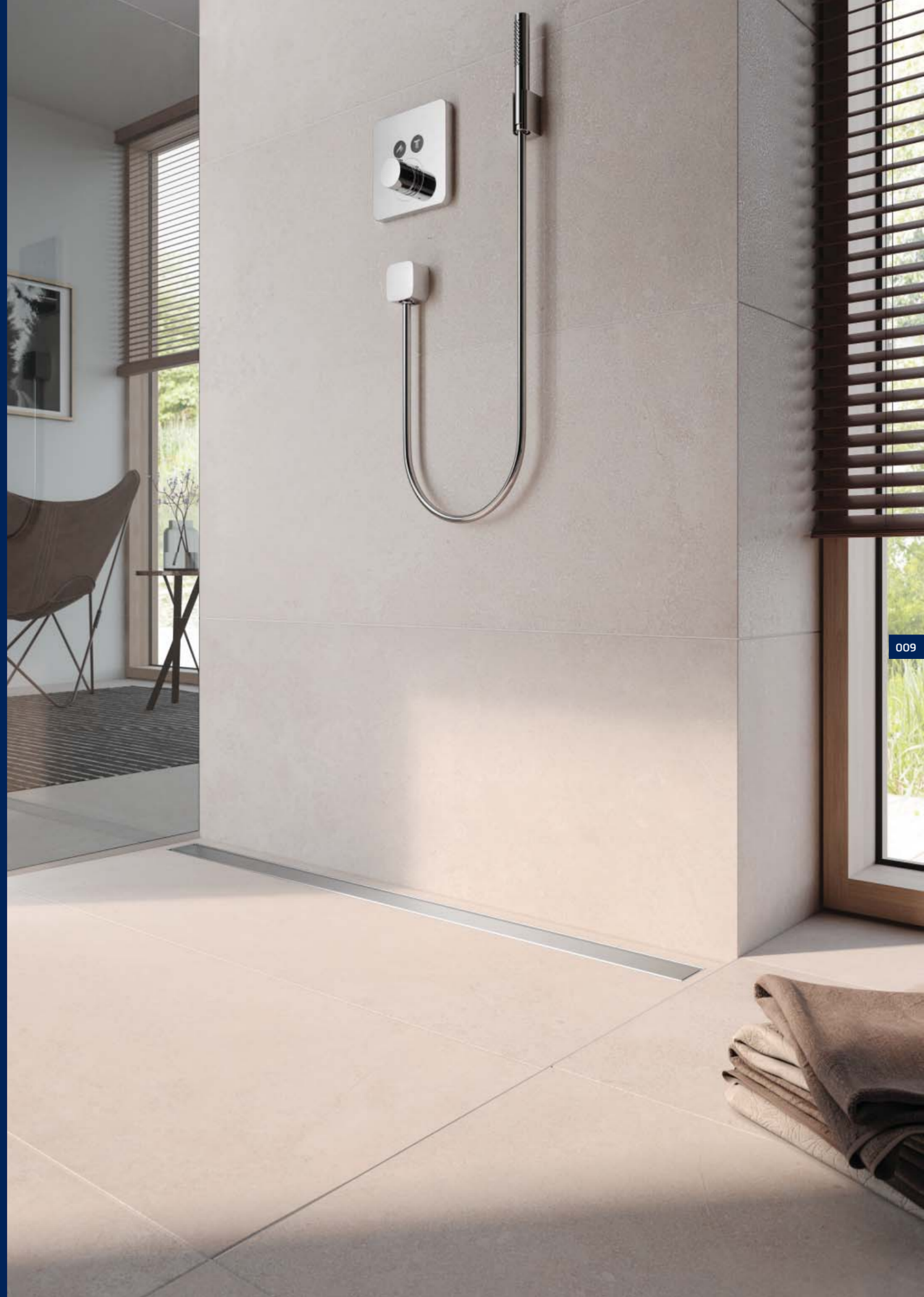
Anche il bagno più bello deve essere pulito quando necessario. Quando si progetta il bagno, la pulizia deve essere considerata fin dall'inizio: la scelta migliore, da questo punto di vista, è il montaggio a filo, il lavoro di precisione senza spazi o giunture e l'assenza di angoli che raccolgono sporcizia.

DOCCE A FILO PAVIMENTO

# TUTTO SCORRE

Ideale per i moderni spazi doccia.

008



009

# PIÙ LIBERTÀ PER METRO QUADRATO.

Illimitata. Spaziosa. Bella.  
Nella doccia a filo pavimento, i  
confini tra la zona doccia e il  
design del pavimento sono sfocati.  
La superficie continua porta libertà  
di movimento nel bagno e abbatte  
le barriere: perché puoi  
comodamente muoverti al suo  
interno e senza inciampare. Il tema  
di tendenza della moderna  
architettura del bagno unisce  
design e funzionalità per tutti - con  
i sistemi di drenaggio TECE.



TECEdrainline

# COMFORT SU TUTTA LA LINEA.

TECEdrainline libera l'area doccia dalle dimensioni standard e soddisfa anche i requisiti più elevati in termini di personalizzazione e funzionalità del design.

1



### Varianti su misura per tutti i gusti

La varietà di materiali e il design di alta qualità delle canaline doccia offrono nuove possibilità nella progettazione del bagno.

2



013

3



4



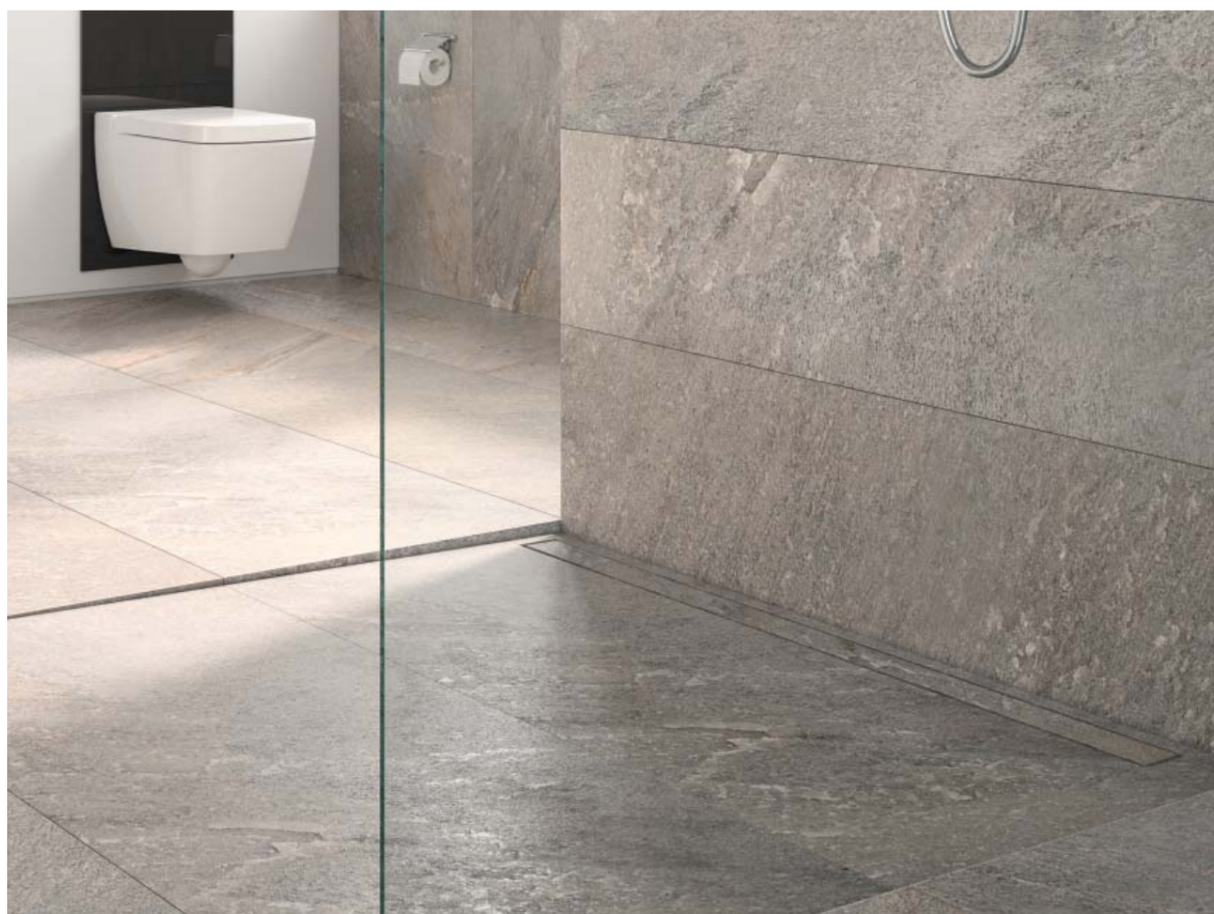
- 1 Versione "plate II".
- 2 Versione in cristallo.
- 3 Versione in acciaio inox.
- 4 Versione in pietra naturale.

012

TECEdrainline

# GLI ELEMENTI PIÙ IMPORTANTI SONO INVISIBILI.

La pietra naturale ha un fascino unico e inconfondibile che rende ogni stanza da bagno un tutt'uno, senza interruzioni visive grazie a TECEdrainline Stone.



## Tutto in pietra naturale

Quanto più uniforme è il rivestimento del pavimento, tanto più alta è la qualità e l'aspetto estetico della stanza. La canalina doccia in pietra naturale TECEdrainline Stone assume un ruolo secondario in termini visivi perché può essere rivestita senza problemi con lastre di pietra naturale. Solo le sottili fessure di drenaggio nella pietra naturale delimitano il passaggio.



### In perfetta armonia con il rivestimento

Il rivestimento è un elemento fondamentale nel design del bagno. Anche in questo caso i sistemi di drenaggio possono sfumare completamente in secondo piano: grazie all'insero piastrellabile "plate II", la canalina doccia si adatta perfettamente al rivestimento del pavimento.



### Raffinata grazie all'acciaio

Autentiche, durature e di alta qualità - questo è il modo in cui le cover in acciaio inox, lucido o satinato, creano accenti chiari.

TECEdrainline

# UNA CONFERMA.

Per noi, un buon design non è solo una questione di estetica, ma anche di funzionalità.

TECEdrainline è già stata scelta oltre 1.000.000 di volte per i più alti standard di igiene: un vero successo!

Innovativo contro gli odori: il sifone antiodore a membrana riduce al minimo l'evaporazione dell'acqua nel sifone fungendo, allo stesso tempo, da barriera contro i parassiti.

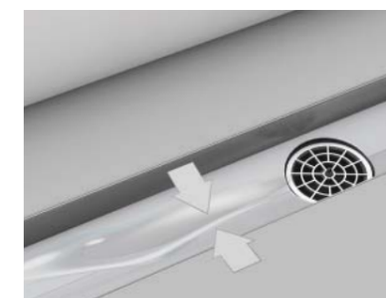


1

Intrappolato: il setaccio per capelli previene efficacemente l'ostruzione dei tubi da parte dei capelli.

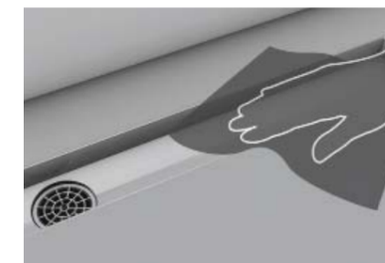
2

Funzionamento ottimale: il gradiente interno migliora il flusso dell'acqua che, a sua volta, riduce al minimo i depositi nel corpo della canalina.



3

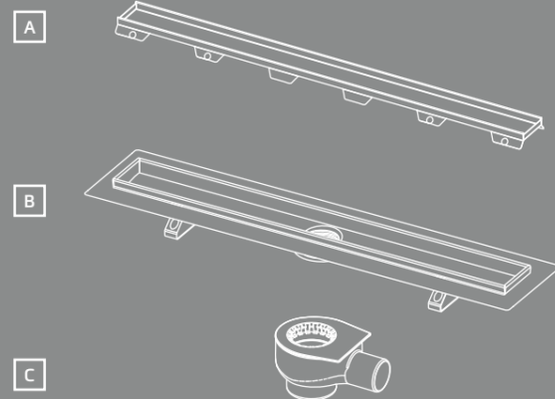
Pulizia: il bordo anti-capillare impedisce l'ingresso di sporcizia e residui di sapone sotto il rivestimento.



Igienicamente pulito: il corpo in acciaio inox facile da pulire è senza saldature - senza viti o parti filettate. Ciò significa che, né i capelli, né la sporcizia possono depositarsi.

## Sistema modulare TECEdrainline

La gamma TECEdrainline è un sistema modulare che consente di realizzare la soluzione ottimale con le canaline doccia in quasi ogni area doccia. A seconda delle esigenze, i singoli componenti possono essere combinati tra loro: dalla copertura sulla canalina nella lunghezza desiderata fino al giusto scarico.



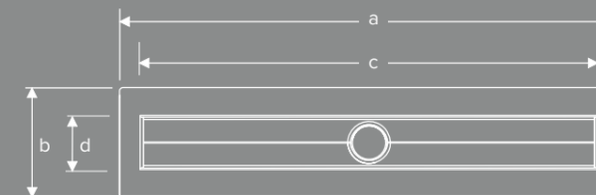
### TECEdrainline dotazione completa

Una canalina doccia TECEdrainline è sempre composta da:

- A una copertura
- B una canalina
- C un pozzetto

### B Canaline

Le canaline di drenaggio TECEdrainline, testate un milione di volte, sono disponibili in varie versioni. In caso di dubbio, i professionisti coinvolti possono aiutare a scegliere quale utilizzare.

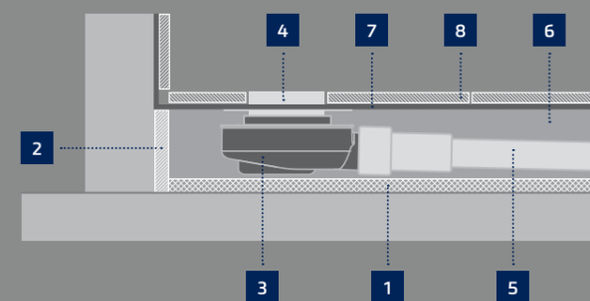


a = lunghezza canalina comprensiva di flangia  
 b = larghezza canalina comprensiva di flangia  
 c = lunghezza visibile dopo l'installazione  
 d = larghezza visibile dopo l'installazione

### Lunghezze nominali 700 / 800 / 900 / 1000 / 1200 / 1500

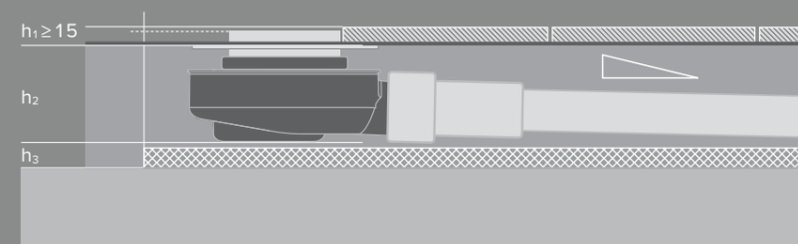
Tipo d'installazione/Modello	a [mm]	b	c	d
TECEdrainline Classic	711 / 811 / 911 / 1011 / 1211 / 1511	150	651 / 751 / 851 / 951 / 1151 / 1451	71
TECEdrainline Classic con flangia piegata	711 / 811 / 911 / 1011 / 1211 / 1511	124	651 / 751 / 851 / 951 / 1151 / 1451	69
TECEdrainline "Stone"	735 / 835 / 935 / 1035 / 1235 / 1535	152	646 / 746 / 846 / 946 / 1146 / 1446	68

### C Pozzetti



La scelta del pozzetto dipende dalla capacità di drenaggio necessaria e dall'altezza d'installazione disponibile a pavimento. Anche l'altezza per l'isolamento del pavimento e la pendenza di drenaggio dovrebbero essere presi in considerazione quando si effettua la scelta. Se l'altezza di installazione disponibile è insufficiente, l'area doccia può anche essere progettata come una piattaforma rialzata.

- 1 Tappeto per isolamento acustico.
- 2 Fascia isolante perimetrale.
- 3 Pozzetto.
- 4 Canalina.
- 5 Linea di scarico.
- 6 Massetto.
- 7 Isolante composito.
- 8 Piastrella.



- h<sub>1</sub> Altezza della flangia (15 mm) e del rivestimento del pavimento (compresa la sigillatura e l'adesivo per piastrelle).
- h<sub>2</sub> Altezza di scarico incl. canalina doccia, fino al bordo superiore del massetto.
- h<sub>3</sub> Altezza protezione acustica e/o isolamento e pendenza di drenaggio.

Pozzetto	h <sub>2</sub> [mm]	Portata [l/s]
ultrapiatto	53	0.5
piatto	80	0.8
normale	105	0.9
maxi	133	1.4
verticale	52	1.3



**Sicurezza certificata:** le canaline e i pozzetti TECEdrainline soddisfano gli standard di tenuta Seal System.

### A Coperture



### A ciascuno la sua misura

Le canaline doccia TECEdrainline sono disponibili in varie lunghezze nominali da 700 a 1500 mm. Sono dotate di una flangia di tenuta in acciaio inox, che consente di sigillarle nella struttura. Ecco perché le dimensioni visibili nel pavimento piastrellato sono leggermente inferiori rispetto alle dimensioni effettive di installazione nella struttura (vedi anche la grafica e la tabella nella pagina a lato).

### Design delle coperture TECEdrainline

Metti gli accenti come preferisci: con coperture in acciaio lucido o satinato o cristallo. Le versioni con inserto piastrellabile o canalina per pietra naturale sono quasi invisibili.



"steel II"



Cristallo verde



Cristallo nero



Cristallo bianco



Inserto piastrellabile "plate"



Inserto piastrellabile "plate II"



"basic"



"drops"



"quadratum"



"organic"



Copertura della canalina "Stone" per pietra naturale

#### Coperture in acciaio inox

Lunghezza nominale		700 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1200 mm	1500 mm
Modello	Finitura	Codice	Codice	Codice	Codice	Codice	Codice
"steel II"	lucida	600782	600882	600982	601082	601282	601582
	satinata	600783	600883	600983	601083	601283	601583

#### Coperture in cristallo

Lunghezza nominale		700 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1200 mm	1500 mm
Modello	Finitura	Codice	Codice	Codice	Codice	Codice	Codice
Cristallo bianco	cristallo	600791	600891	600991	601091	601291	601591
Cristallo verde	cristallo	600790	600890	600990	601090	601290	601590
Cristallo nero	cristallo	600792	600892	600992	601092	601292	601592

#### Coperture piastrellabili

Lunghezza nominale		700 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1200 mm	1500 mm
Modello	Finitura	Codice	Codice	Codice	Codice	Codice	Codice
"plate II"	lucida	600772	600872	600972	601072	601272	601572
"plate"	lucida	600770	600870	600970	601070	601270	601570

#### Coperture in acciaio inox con design e pietra naturale

Lunghezza nominale		700 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1200 mm	1500 mm
Modello	Finitura	Codice	Codice	Codice	Codice	Codice	Codice
"basic"	lucida	600710	600810	600910	601010	601210	601510
	satinata	600711	600811	600911	601011	601211	601511
"drops"	lucida	600730	600830	600930	601030	601230	601530
	satinata	600731	600831	600931	601031	601231	601531
"quadratum"	lucida	600750	600850	600950	601050	601250	601550
	satinata	600751	600851	600951	601051	601251	601551
"organic"	lucida	600760	600860	600960	601060	601260	601560
	satinata	600761	600861	600961	601061	601261	601561
Canalina "Stone"	per pietra naturale	650700	650800	650900	651000	651200	651500

\* La canalina "Stone" viene fornita come set, composto da canalina e apposito inserto per la pietra naturale.



Il configuratore TECEdrainline ti aiuta a scegliere e comporre la canalina doccia su misura per te: vai su [www.tece.it](http://www.tece.it)!

TECEdrainprofile

# LA SOLUZIONE PERFETTA.

TECEdrainprofile colpisce come elegante soluzione ad incasso, abbinata a dettagli intelligenti per una igiene perfetta.

022

2



023



3

## Più libertà nel design

Personalizzabile come la zona doccia: oggi le piastrelle di grande formato sono di moda nel design del bagno. Il profilo doccia in acciaio inox lucido o satinato, si adatta in modo ottimale alla larghezza della zona doccia. La continuità delle piastrelate non viene disturbata dal drenaggio e l'aspetto estetico generale viene mantenuto.

1

- 1 Installazione a filo parete.
- 2 Profilo in acciaio inox lucido.
- 3 Profilo in acciaio inox satinato.

TECEdrainprofile

# UN PROFILO, MOLTE POSSIBILITÀ.

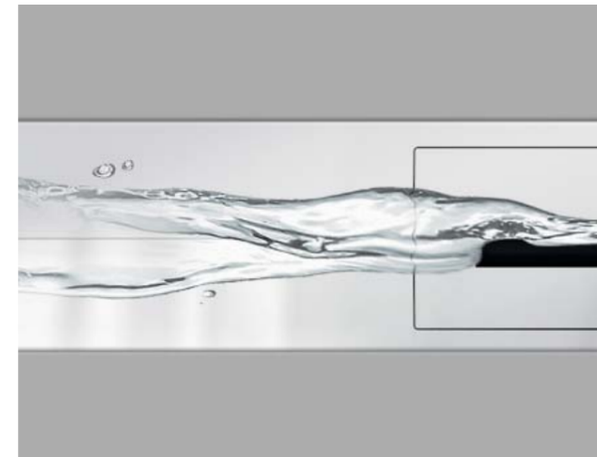


## Versatile e attraente

Se TECEdrainprofile viene installato a filo muro o vicino alla parete, il pavimento può essere progettato in modo uniforme senza tagli inclinati o frammenti di piastrelle. Ciò mette in risalto le piastrelle di grande formato e i rivestimenti in pietra naturale. E' anche possibile installarlo nella stanza - come un piccolo gioiello che si integra perfettamente nella zona doccia. Il profilo doccia si armonizza con quasi tutti i materiali, le strutture e le combinazioni di colori della zona doccia.

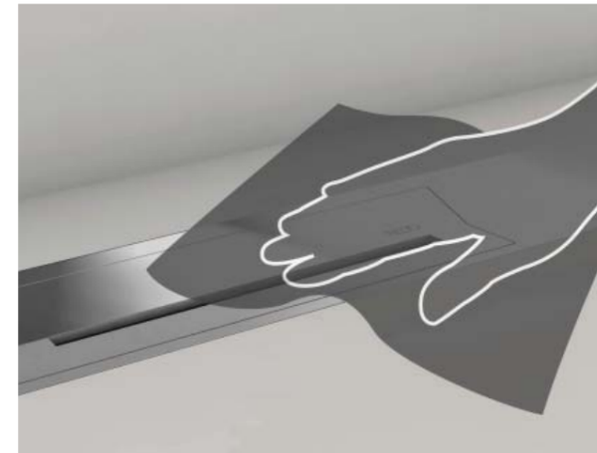
## Soluzione pulita

Come immaginiamo un profilo doccia? Attraente, pratico e con caratteristiche che semplificano notevolmente la pulizia. Come TECEdrainprofile.



### Con effetto autopulente

Grazie al gradiente interno, l'acqua e lo sporco presente vengono trasportati direttamente nel pozzetto di drenaggio posto al centro e al di sotto del profilo.



### Con i mezzi più semplici

Risciacqua, asciuga, fatto: basta un semplice panno per pulire il profilo doccia in acciaio.



### Con funzione push

Il coperchio del profilo può essere sollevato con la semplice pressione del dito e rimosso senza attrezzi - per una pulizia semplificata.

## La gamma TECEdrainprofile

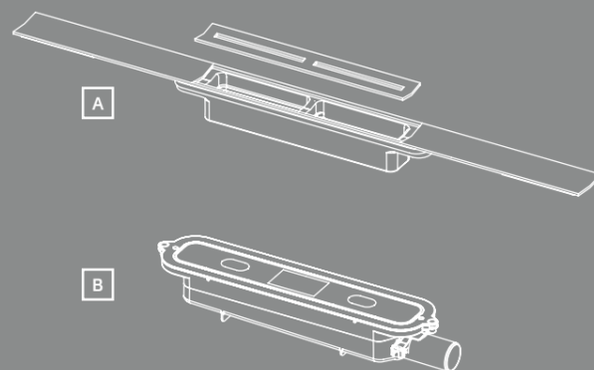
Con due pozzetti e otto profili doccia, la gamma TECEdrainprofile soddisfa una varietà di opzioni d'installazione. Si adatta perfettamente alla larghezza di qualsiasi nicchia: il profilo può essere accorciato su entrambe le estremità per una installazione ad incasso precisa al millimetro.

### TECEdrainprofile dotazione completa

Un profilo doccia TECEdrainprofile è sempre composto da:

- A un profilo in acciaio
- B un pozzetto

Il corrispondente manicotto di tenuta Seal System è incluso nella fornitura. Sigilla in modo sicuro e saldo con un semplice clic.

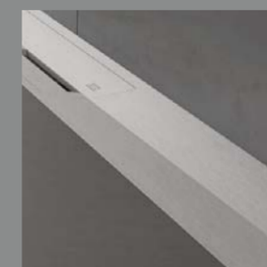


### TECEdrainprofile

Lunghezza	800 mm	900 mm	1000 mm	1200 mm
Finitura	Codice	Codice	Codice	Codice
lucida	670810	670910	671010	671210
satinata	670800	670900	671000	671200

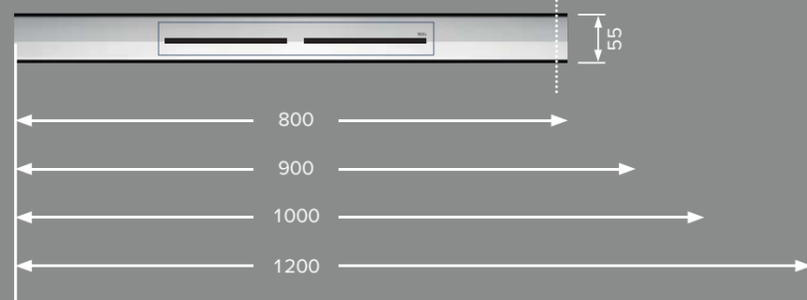


Finitura lucida



Finitura satinata

### A Profili doccia



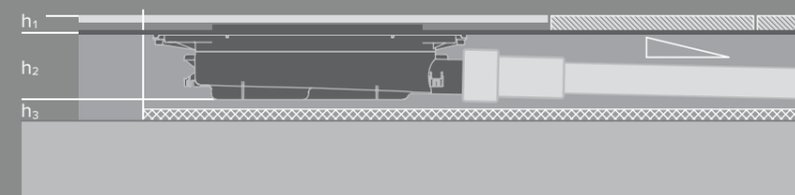
Il profilo in acciaio inox può essere accorciato su entrambi i lati e adattato in modo preciso alle dimensioni della zona doccia.

### Una particolarità: il gradiente interno

Il profilo doccia ha un'inclinazione interna per migliorare il drenaggio dell'acqua e l'effetto autopulente. Pertanto, l'acqua che fuoriesce dalla superficie è diretta in modo affidabile verso lo scarico centrale.

### B Pozzetti

Il pozzetto di drenaggio TECEdrainprofile viene semplicemente fissato al pavimento e rimane a filo con la superficie quando il massetto viene livellato.



- h<sub>1</sub> Altezza del profilo doccia / rivestimento del pavimento 8 - 25 mm (incl. colla).
- h<sub>2</sub> Altezza di scarico fino al bordo superiore del massetto.
- h<sub>3</sub> Altezza per protezione acustica e/o isolamento e pendenza di drenaggio.

Pozzetto	h <sub>2</sub> [mm]	Portata [l/s]
piatto	65	≥0.46 / ≥0.53*
standard	95	≥0.6 / ≥0.8*

\* con accumulo di 10/20mm secondo DIN EN 1253-1



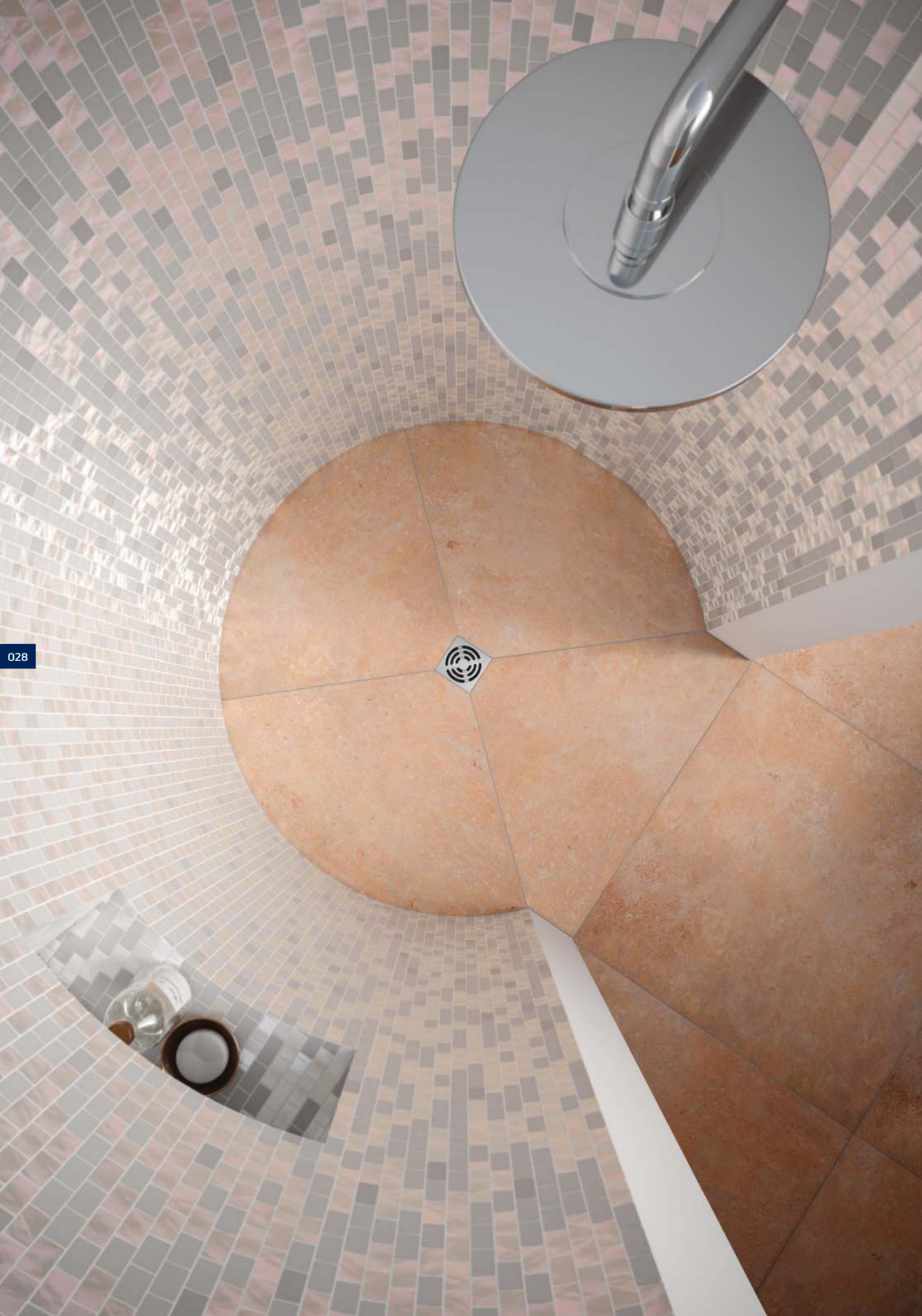
Anche TECEdrainprofile è stato testato con successo secondo il certificato standard di tenuta Seal System!

TECEdrainpoint S

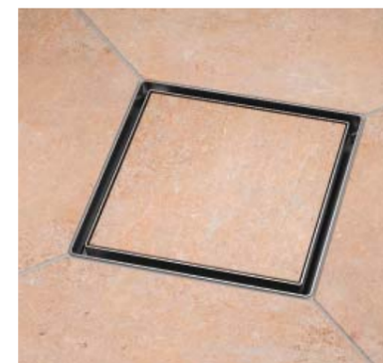
## DRITTI AL PUNTO.

Posizionato come elemento di drenaggio centrale oppure vicino alla parete, TECEdrainpoint S ha una forma che si adatta ad ogni bagno e colpisce come soluzione innovativa e versatile.

028



1



2



3



4



029

### Davvero speciale!

Che si tratti di piastrelle di piccole o di grandi dimensioni, nel drenaggio centrale la superficie necessaria al gradiente si integra armoniosamente nel rivestimento. Le coperture a pavimento sono disponibili come griglie di design in acciaio inox o in versione piastrellabile per una perfetta integrazione nel rivestimento del pavimento, in particolare con pietra naturale o gres.

- 1 Griglia piastrellabile "plate".
- 2 Inserto piastrellabile "stone".
- 3 Griglia in acciaio inox.
- 4 Griglia di design "quadratum".

TECEdrainpoint S

# PULIZIA AL CENTRO.

TECEdrainpoint S sviluppa tutto il suo potenziale anche al centro della stanza: un drenaggio a filo pavimento che combina forma e funzione ai massimi livelli.

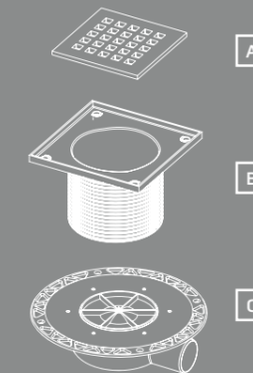


### Semplicemente igienico

Il pozzetto di drenaggio TECEdrainpoint S è realizzato in plastica ed è dotato di un sifone cattura-odori che può essere facilmente rimosso e pulito in qualsiasi momento. Le griglie di design possono essere posizionate liberamente sul portagriglia o avvitate - quest'ultima versione è particolarmente adatta nel settore pubblico.

### Sistema modulare TECEdrainpoint S

Piccola gamma, innumerevoli applicazioni: il sistema di drenaggio può essere creato tramite un sistema modulare. Pozzetto, portagriglia, griglia e gli accessori possono essere scelti e combinati liberamente. In alternativa, sono disponibili sei set di drenaggio completi.



### TECEdrainpoint S dotazione completa

Un pozzetto TECEdrainpoint S è sempre composto da:

- A una griglia
- B un portagriglia o inserto piastrellabile
- C un pozzetto

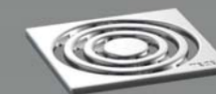
A



Inserto "stone"



Portagriglia "plate"



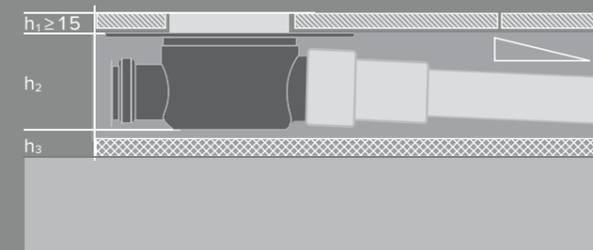
Griglia in acciaio inox



Griglia design "quadratum"

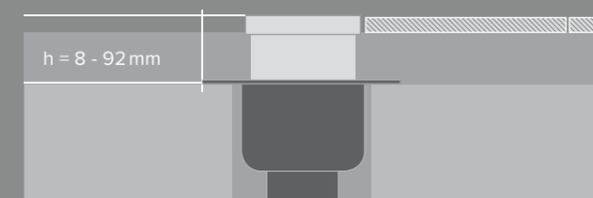
C

### Pozzetti



Pozzetto	h <sub>2</sub> [mm]	Portata [l/s]
ultrapiatto	74	0.50 - 1.12*
standard	98	0.52 - 1.35*
verticale	–	0.64 - 2.10*

\* a seconda delle dimensioni della griglia e dell'altezza di installazione



- h<sub>1</sub> Altezza dello scarico con portagriglia, in base al tipo di pavimento (100x100 mm = 10 - 85 mm, 150x150 mm = 12 - 92 mm).
- h<sub>2</sub> Altezza di scarico fino al bordo superiore del massetto.
- h<sub>3</sub> Altezza per protezione acustica e/o isolamento e pendenza di drenaggio.

### Griglie TECEdrainpoint S

Dimensioni	100x100 mm		150x150 mm
	Finitura	Codice	Codice
Inserto piastrellabile "stone"		3660016	–
Portagriglia piastrellabile "plate"		–	3660011
Griglia in acciaio inox, con viti	lucida	3665000	3665001
Griglia in acciaio inox	lucida	3665002	3665003
Griglia design "quadratum"	lucida	3665006	3665009



Disponibile anche un tappo antiodore con membrana, un set antincendio per il montaggio diretto sul pozzetto e una guaina di tenuta Seal System.

PLACCHE DI AZIONAMENTO WC

# LA GEOMETRIA DEL COMFORT

Ogni bagno è diverso.





034



035

Placche di azionamento WC

# RISCIACQUO ATTRAENTE.

Come elemento di azionamento visibile per la tecnologia di scarico ad incasso, le nostre placche combinano forma e funzione in modo sofisticato.



“Quanto più discreto è il design del rivestimento, tanto più la placca a filo dà un tono deciso all'estetica del bagno. Questo è un enorme potenziale per l'area toilette!”



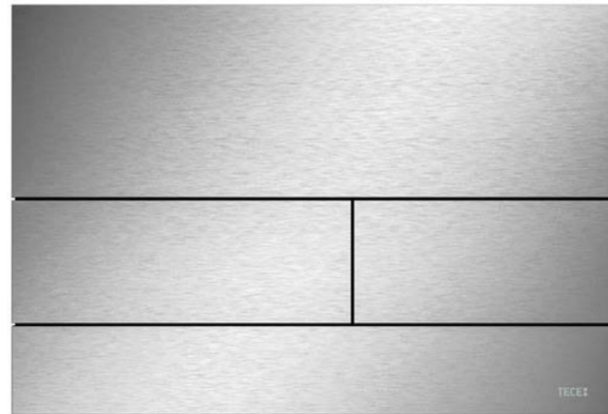
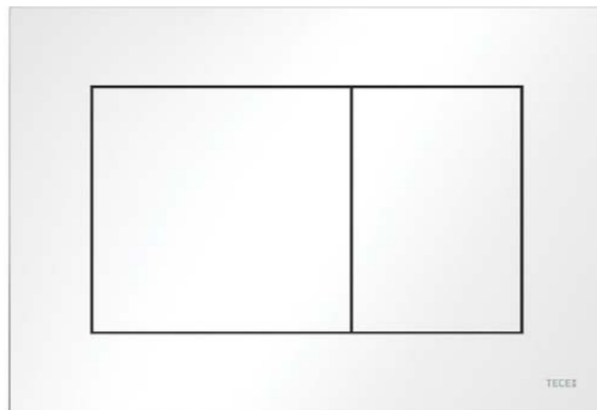
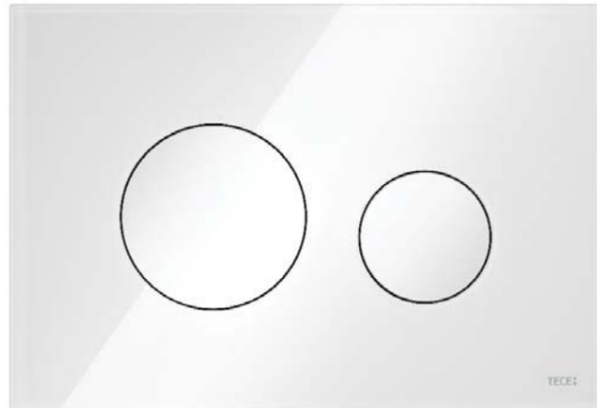
Placche di azionamento WC

# QUESTIONE DI STILE.

Classico purista, elegantemente minimalista o singolarmente accentuato: il materiale fa la differenza anche al tatto. Con noi troverai il materiale giusto per il tuo stile. E per i tuoi sensi.

## Chiaro come cristallo

Eleganza senza tempo per i bagni dal design accattivante: il cristallo porta una nuova estetica ed un'igiene sicura nella zona bagno.



## Acciaio inox

Aspetto raffinato dal fascino unico: l'acciaio inox si integra in modo perfetto nel design della parete e lo valorizza.

## ABS

La soluzione passepartout per ogni stanza da bagno: nel design del bagno la plastica è altrettanto collaudata ed a prova di futuro.



## Sottile, piatto, a filo

Montate a parete o anche a filo, le placche di azionamento extra-piatte e compatte, si integrano armoniosamente nella parete.



## Dettagli intelligenti

Le placche di azionamento manuali TECE si combinano con tutti i tipi di cassette TECE. Le placche elettroniche necessitano invece della cassetta TECE Uni da 13 cm e possono essere dotate opzionalmente di uno sportello per l'inserimento delle tavolette igienizzanti che migliorano la pulizia del sanitario igienizzandolo.



## Se necessario, è possibile anche l'azionamento dall'alto.

Bagni diversi, diverse esigenze: le placche TECE possono essere installate ad azionamento frontale ma anche dall'alto.



Se il gusto personale incontra un'ampia varietà di design, la scelta della giusta placca è a portata di clic grazie al configuratore placche, vai su [www.tece.it](http://www.tece.it)!

TECElux Mini

# SIMPLICEMENTE BELLA. GIORNO E NOTTE.

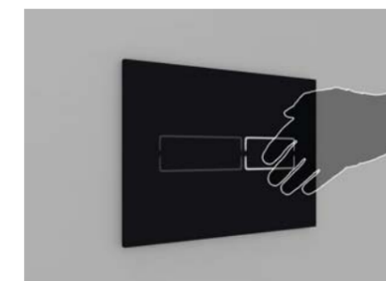
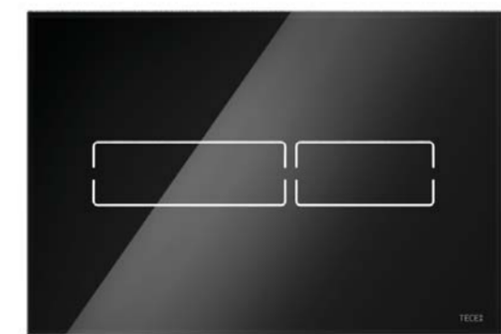
Come può essere funzionale il design? Ad esempio, con TECElux Mini dove estetica e funzionalità si fondono perfettamente, e una lastra di cristallo si trasforma in elemento funzionale durante la notte.



Armoniosa unità: TECElux Mini e TECEfilo, le placche elettroniche con sensore di prossimità ad infrarossi.

## Più che bella

TECElux Mini, placca elettronica in cristallo, affascina su più livelli contemporaneamente, grazie al design minimalista e alla elevata qualità con, una superficie piana in cristallo e la struttura extra-piatta. Il sensore di prossimità attiva l'illuminazione della silhouette dei pulsanti fungendo, quindi, anche da luce guida durante la notte. E' possibile programmarla individualmente per impostare alcune funzioni come il risciacquo igienico o il lavaggio di sicurezza.



## Completamente senza contatto

Un semplice movimento della mano davanti al sensore e TECElux Mini attiva il risciacquo senza contatto. Il risciacquo viene confermato facendo lampeggiare brevemente l'illuminazione del pulsante corrispondente. Se si preferisce l'approccio tradizionale, basta toccare leggermente il campo del pulsante.

TECElux Mini

# PURO PIACERE.

Una superficie che è realmente pulita e di alta qualità, TECElux Mini imposta gli accenti per i più elevati requisiti di igiene.

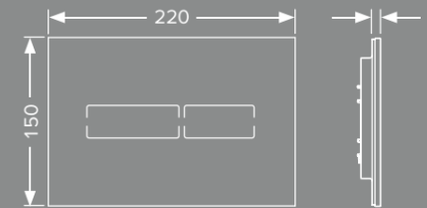


## Semplicemente fresca

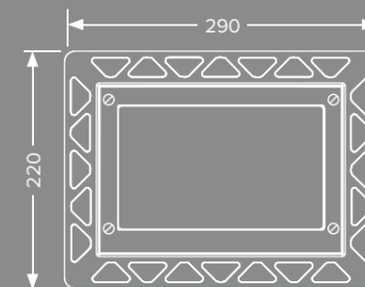
La placca realizzata in resistente cristallo di sicurezza, richiede poca manutenzione e si distacca solo leggermente dalla parete. E' possibile, tuttavia, integrarla nel muro, un altro vantaggio igienico oltre all'attivazione senza contatto.

## TECElux Mini – nel dettaglio

TECElux Mini è una placca elettronica in cristallo per cassette TECE ad azionamento frontale e altezza d'installazione di circa 1 metro (escluse TECEbox da 8 cm). Il sensore integrato riconosce quando qualcuno si avvicina al sanitario illuminando i contorni dei pulsanti attraverso il rivestimento in cristallo. Il risciacquo viene attivato senza contatto o mediante un leggero tocco sull'area del pulsante.



La placca in cristallo di sicurezza sporge solo leggermente dalla parete.



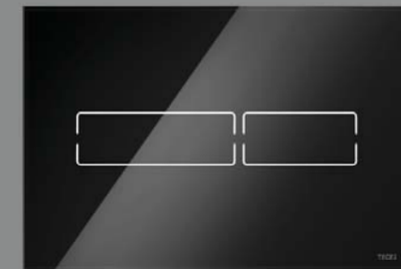
TECElux Mini può essere installata a filo parete (min. 3 cm intonaco e rivestimento) utilizzando lo speciale telaio di montaggio e il guscio di protezione.

### Funzioni programmabili – tramite telecomando di programmazione opzionale:

- Area di rilevamento del sensore.
- Risciacquo igienico.
- Tempo di attivazione.
- Lavaggio di sicurezza.
- Luminosità del display.



Bianco  
codice 9240960



Nero  
codice 9240961

### TECE telaio di montaggio a filo parete

Colore	Codice
Bianco	9240646
Nero	9240647
Cromato lucido	9240649
Oro	9240648
Metallo	9240644

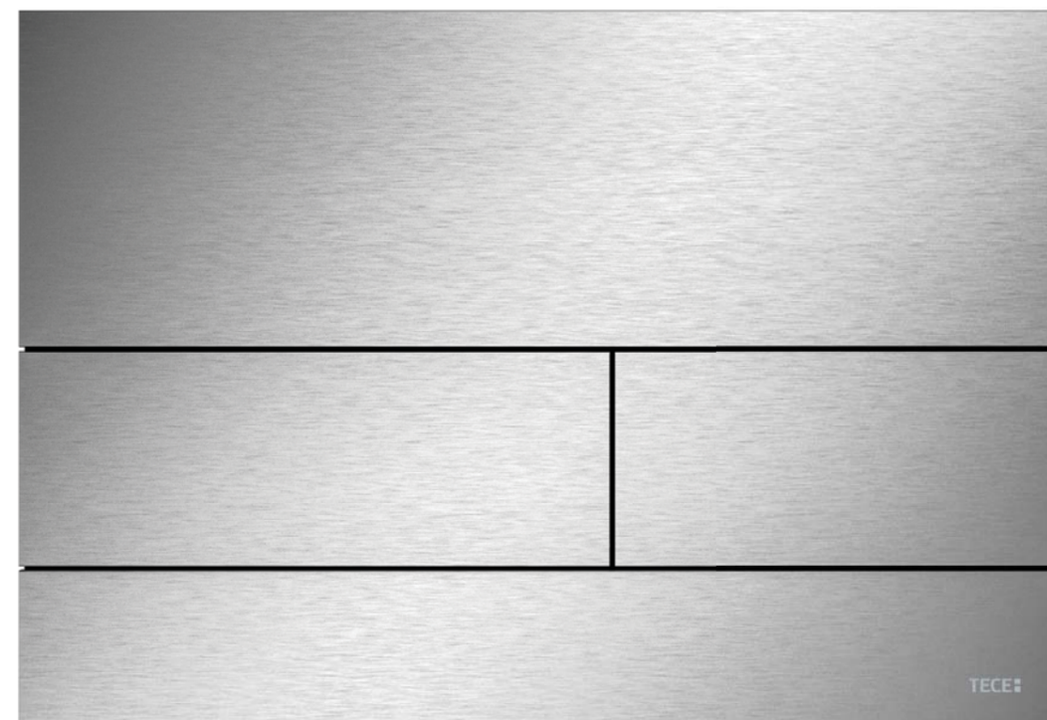


Attenzione: se si sceglie TECElux Mini è necessario ordinare anche il trasformatore a 12V e prevedere un collegamento di alimentazione.

TECESquare

## DAL CARATTERE DECISO.

Linee chiare, design geometrico, struttura extra-piatta: il sofisticato concetto di TECESquare sfrutta appieno l'estetica, sia nella versione in cristallo che nel più versatile acciaio inox.



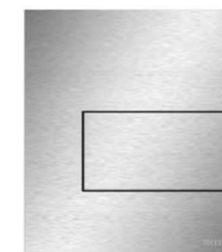
### Piacevole da toccare

È possibile percepire l'alta qualità della meccanica dei pulsanti TECESquare ad ogni azionamento. Tre sottili giunture, sulla superficie chiaramente strutturata, caratterizzano entrambi i pulsanti di azionamento: un pulsante grande per il risciacquo completo e uno piccolo per quello parziale.



#### Impeccabile

La versione TECESquare in acciaio inox satinato è dotata di un rivestimento anti-impronte.



Perfetta combinazione: la placca per orinatoio TECESquare.

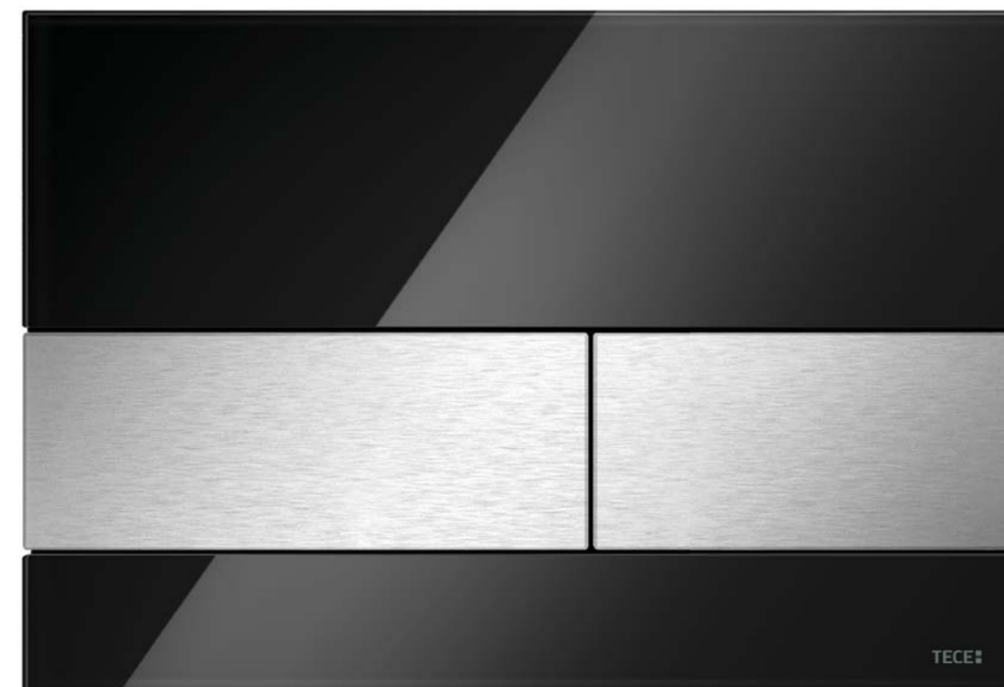


TECEsquare

# LA LUCENTEZZA VÀ IN SCENA.



Le placche di azionamento TECEsquare in cristallo appaiono leggere ed eleganti come se fluttuassero sulla parete. Per un'estetica ancora più moderna possono anche essere installate a filo: il rivestimento e la placca si fondono l'uno con l'altra.



## Diversità senza tempo

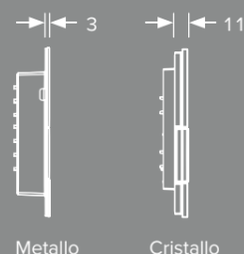
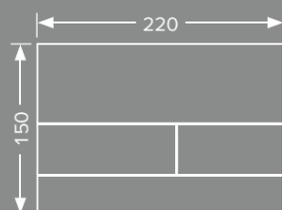
La scelta tra cover in cristallo bianco, verde menta o nero permette di adattarsi all'ambiente del tuo bagno. È possibile impostare ulteriori accenti con i pulsanti: puoi scegliere tra vari colori, materiali e strutture.

Anche nella versione in cristallo, vi offriamo la placca per orinatoio da abbinare.

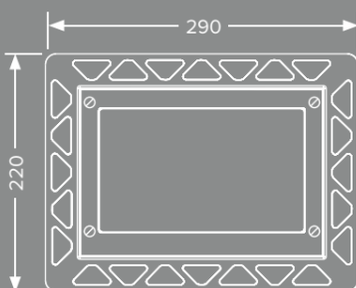


## TECESquare – nel dettaglio

La placca di azionamento TECESquare è adatta per cassette TECE ad azionamento frontale o dall'alto.



Con solo 3 mm e telaio d'installazione integrato, TECESquare Il metallo è estremamente piatta sulla parete.

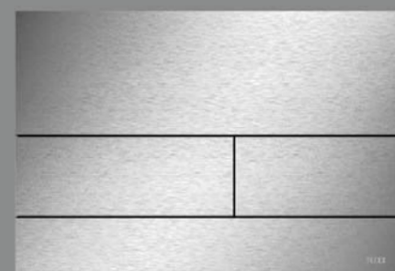


TECESquare in cristallo può essere installata a filo parete (min. 3 cm intonaco e rivestimento) utilizzando lo speciale telaio di montaggio e il guscio di protezione.

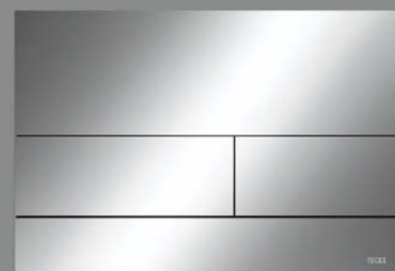
### TECE telaio di montaggio a filo parete

Colore	Codice
Bianco	9240646
Nero	9240647
Cromato lucido	9240649
Oro	9240648
Metallo	9240644

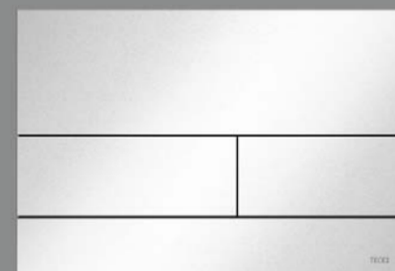
## TECESquare Il metallo



Acciaio satinato  
codice 9240830



Acciaio cromato  
codice 9240831



Acciaio bianco  
codice 9240832



Acciaio nero opaco  
codice 9240833

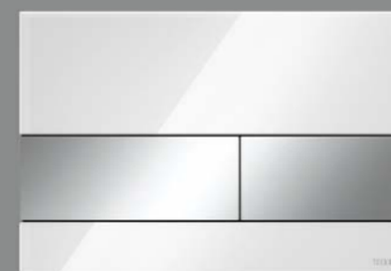
## TECESquare cristallo



Cristallo bianco, pulsanti bianchi  
codice 9240800



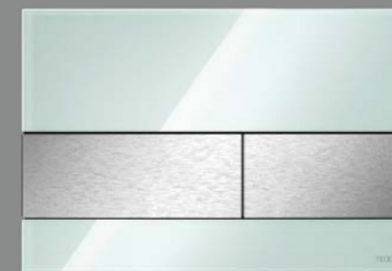
Cristallo bianco, pulsanti acciaio satinato  
codice 9240801



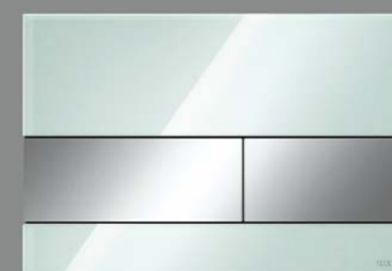
Cristallo bianco, pulsanti cromati  
codice 9240802



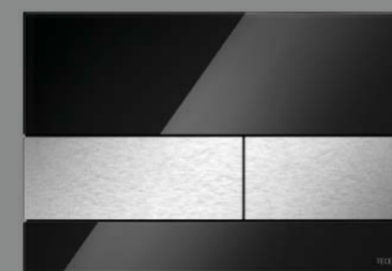
Cristallo verde, pulsanti bianchi  
codice 9240803



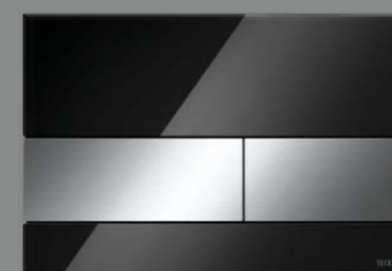
Cristallo verde, pulsanti acciaio satinato  
codice 9240804



Cristallo verde, pulsanti cromati  
codice 9240805



Cristallo nero, pulsanti acciaio satinato  
codice 9240806



Cristallo nero, pulsanti cromati  
codice 9240807



Cristallo nero, pulsanti oro  
codice 9240808



Cristallo nero, pulsanti neri  
codice 9240809



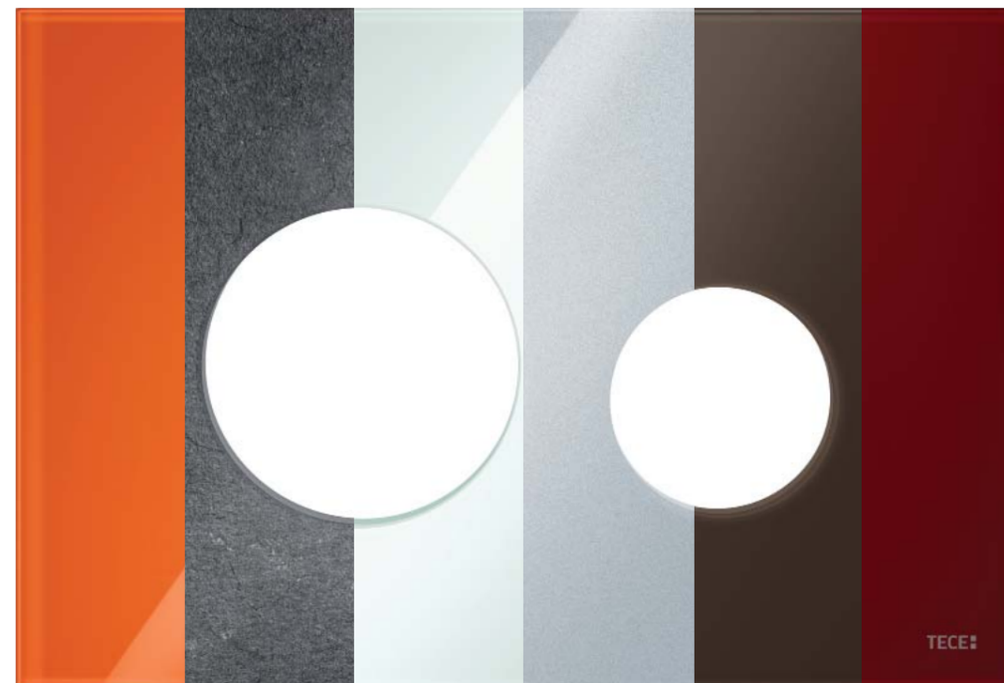
Su richiesta, la placca TECESquare Il metallo è disponibile con diverse finiture metalliche (vedi pagina 72/73).



TECEloop

## MASSIMO MINIMALISMO.

Design ridotto all'essenziale e colori completamente liberi: TECEloop dà alla tua immaginazione innumerevoli possibilità di creare.

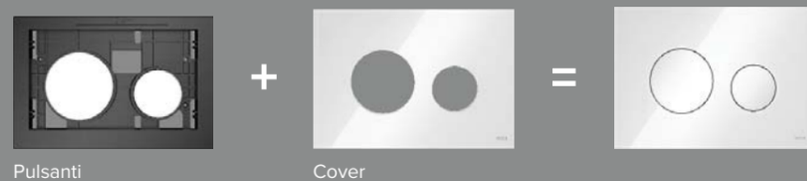


### Mostra i tuoi colori!

Più di cento diverse opzioni di design derivano dalla combinazione di diversi materiali e colori di pulsanti e cover. Alcune superfici in cristallo si abbinano perfettamente con alcuni prodotti di famosi produttori di mobili da bagno e ceramiche.

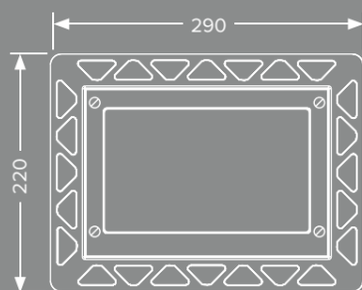
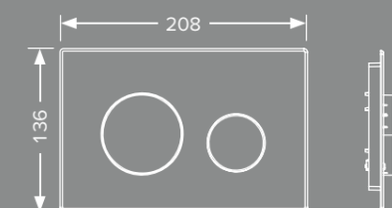
## TECEloop sistema modulare

Il sistema modulare TECEloop può essere utilizzato per combinare singolarmente cover e pulsanti. La scelta fra dodici colori di cover (in cristallo) e una lastra di ardesia naturale, nonché otto diversi colori di pulsanti, si traducono in una moltitudine di combinazioni possibili. Le placche TECEloop sono adatte per l'azionamento frontale o dall'alto.



Pulsanti

Cover



Tutte le varianti in cristallo possono essere installate a filo parete (min. 3 cm intonaco e rivestimento) utilizzando lo speciale telaio di montaggio e il guscio di protezione.

### TECE telaio di montaggio a filo parete

Colore	Codice
Bianco	9240646
Nero	9240647
Cromato lucido	9240649
Oro	9240648
Metallo	9240644

## Pulsanti



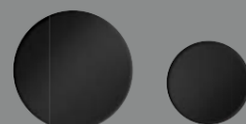
Pulsanti bianchi  
codice 9240663  
Pulsanti bianchi Antibac  
codice 9240664



Pulsanti satinati  
codice 9240665



Pulsanti cromati  
codice 9240666



Pulsanti neri  
codice 9240667



Pulsanti oro  
codice 9240668



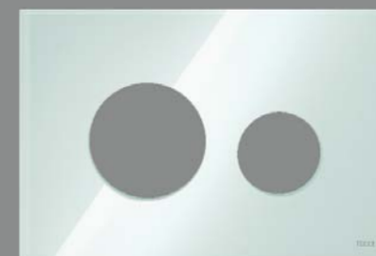
Pulsanti acciaio spazzolato\*  
codice 9240669



Pulsanti Pergamon  
codice 9240684

\* Pulsanti con rivestimento anti-impronte

## Cover



Cover cristallo verde menta  
codice 9240670



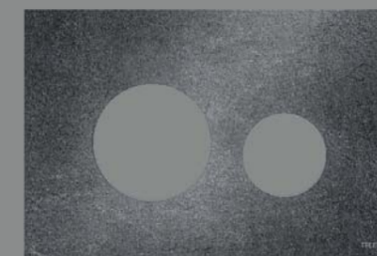
Cover cristallo bianco - Emco  
codice 9240671



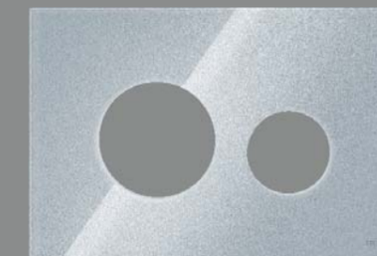
Cover cristallo arancione  
codice 9240673



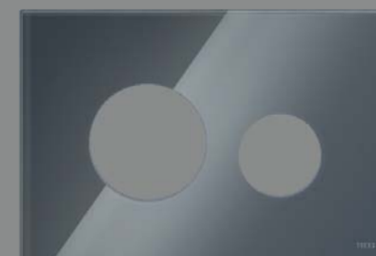
Cover cristallo nero - Alape e Emco  
codice 9240674



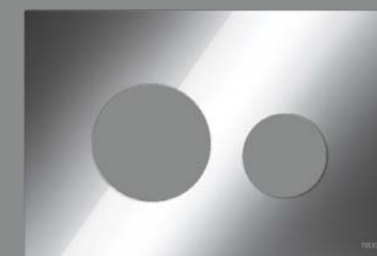
Cover ardesia naturale  
codice 9240675



Cover cristallo grigio-argento - Alape  
codice 9240676



Cover cristallo grigio-blu  
codice 9240677



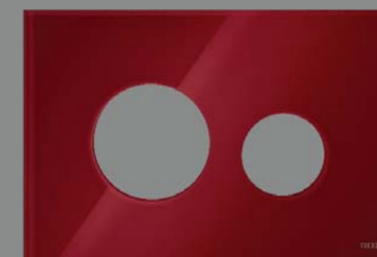
Cover a specchio  
codice 9240683



Cover cristallo verde chiaro - Emco  
codice 9240672



Cover cristallo marrone caffè  
codice 9240678



Cover cristallo rosso rubino - Alape  
codice 9240679



Cover cristallo avorio - Alape  
codice 9240680



Cover cristallo verde erba - Burgbad  
codice 9240685



Alcuni colori delle cover in cristallo sono coordinati con i prodotti di Alape, Emco e Burgbad.

TECEloop

# ESCLUSIVA? SOLO NEL DESIGN!

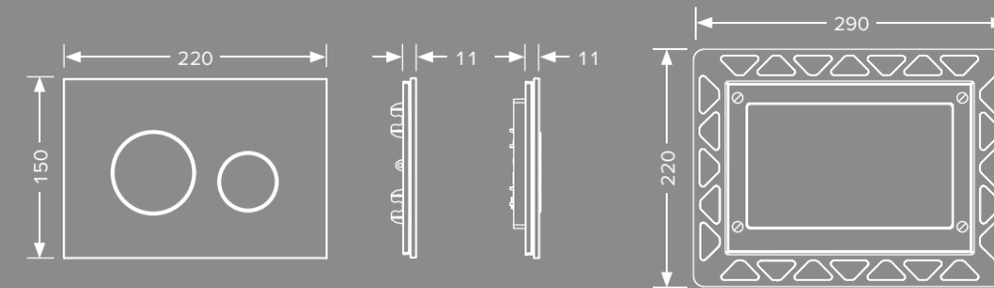


TECEloop non ha solo un bell'aspetto. La versione in cristallo può essere installata a filo parete utilizzando lo speciale telaio di montaggio e il guscio di protezione.

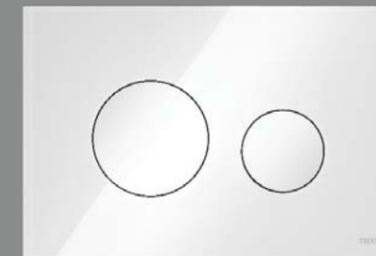


Un successo a tutto tondo: la placca per orinatoio TECEloop.

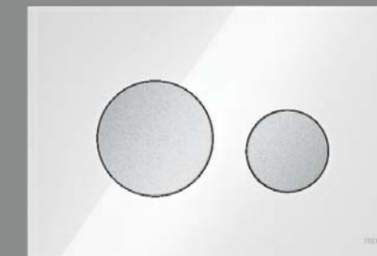
## TECEloop cristallo



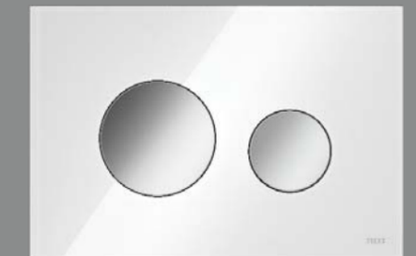
Per l'installazione a filo parete (min. 3 cm intonaco e rivestimento) è disponibile il telaio di montaggio e il guscio di protezione.



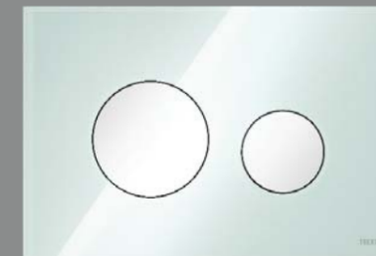
Cristallo bianco, pulsanti bianchi  
codice 9240650



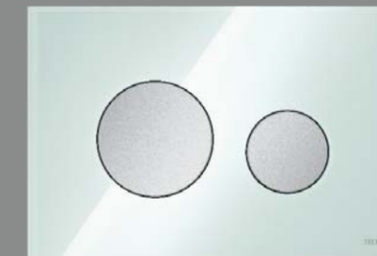
Cristallo bianco, pulsanti satinati  
codice 9240659



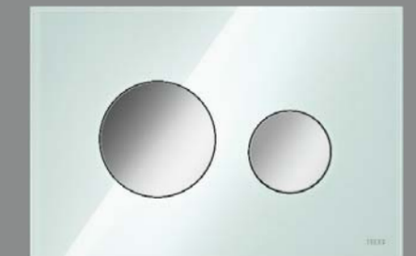
Cristallo bianco, pulsanti cromati  
codice 9240660



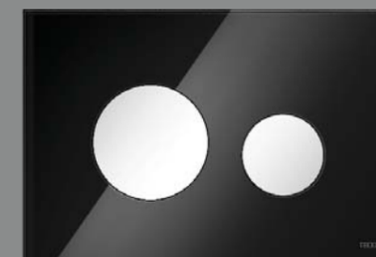
Cristallo verde, pulsanti bianchi  
codice 9240651



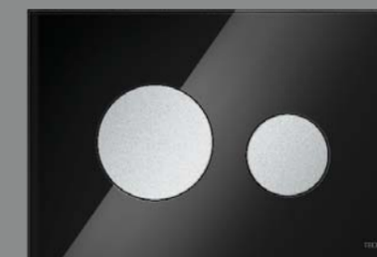
Cristallo verde, pulsanti satinati  
codice 9240652



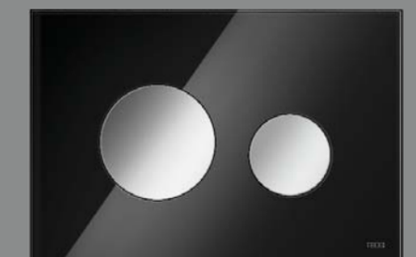
Cristallo verde, pulsanti cromati  
codice 9240653



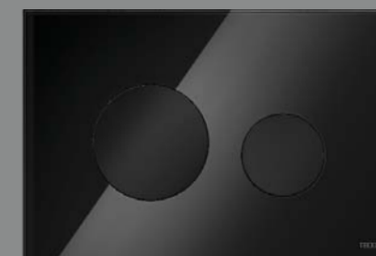
Cristallo nero, pulsanti bianchi  
codice 9240654



Cristallo nero, pulsanti satinati  
codice 9240655



Cristallo nero, pulsanti cromati  
codice 9240656



Cristallo nero, pulsanti neri  
codice 9240657



Cristallo nero, pulsanti oro  
codice 9240658

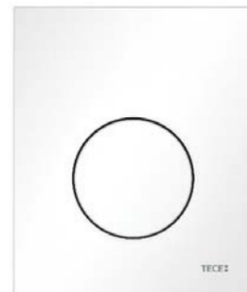


Vuoi cambiare colore o stile?  
Le placche TECE possono essere sostituite facilmente in qualsiasi momento.

TECEloop

# SEMPLICE E IGIENICA.

I requisiti più elevati e il buon stile non si escludono a vicenda, non quando l'idea innovativa è direttamente nel materiale. Come nella versione TECEloop in plastica Antibac.



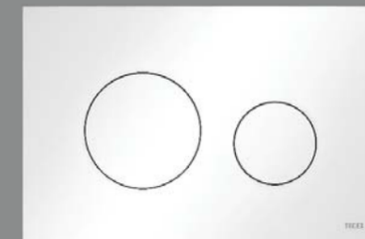
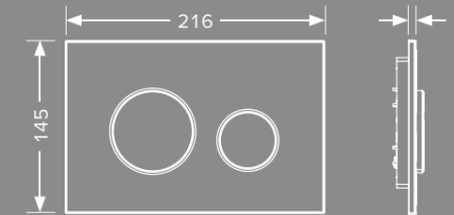
Le placche di azionamento TECEloop in plastica, si distinguono per la meccanica dei pulsanti di alta qualità e il design chiaro. L'attivazione in bianco è disponibile anche con proprietà antibatteriche, dove le particelle d'argento presenti nel materiale riducono la diffusione dei batteri.



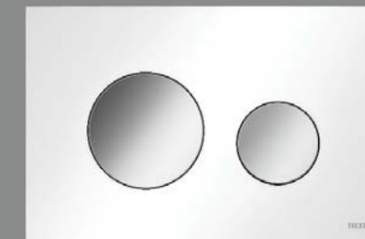
Anche la placca per orinatoio TECEloop in plastica è disponibile con proprietà antibatteriche.

## TECEloop plastica

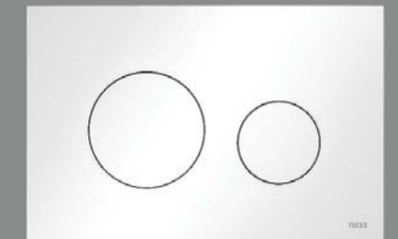
Le placche di azionamento TECEloop in plastica, sono particolarmente piatte e disponibili anche in versione antibatterica.



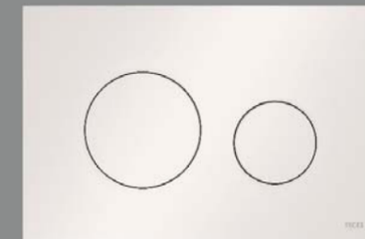
Bianco  
codice 9240600



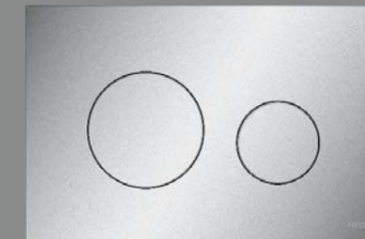
Bianco, pulsanti cromati  
codice 9240627



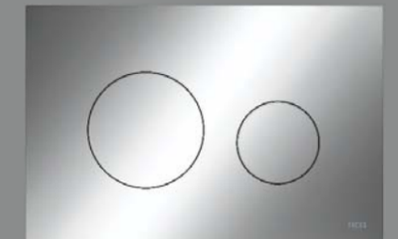
Bianco Antibac  
codice 9240640



Pergamon  
codice 9240601



Satinato  
codice 9240625



Cromato  
codice 9240626

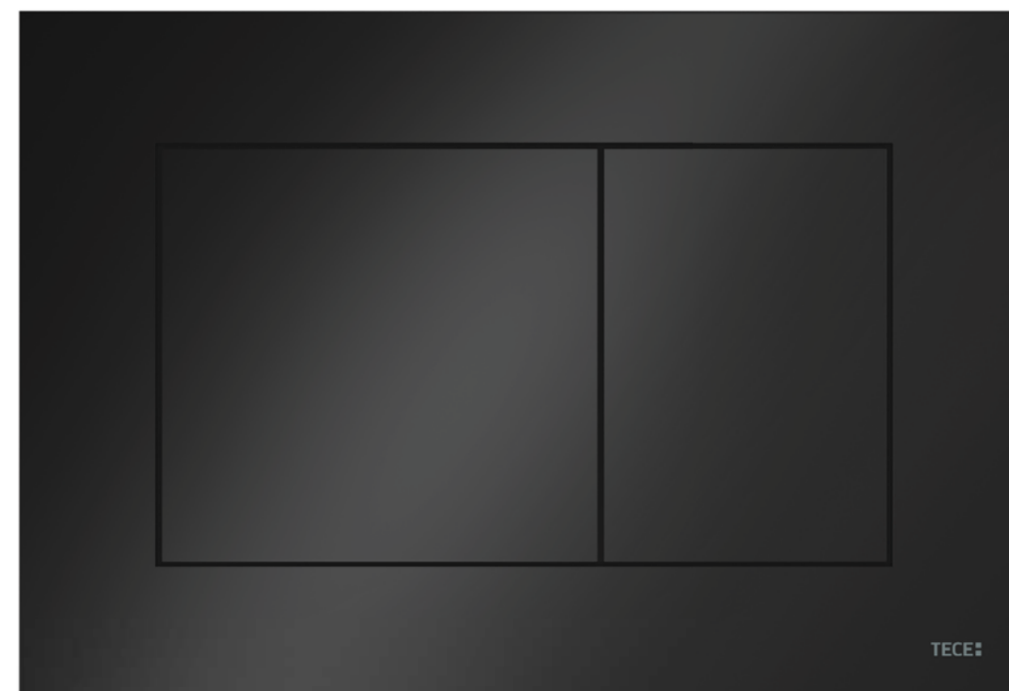
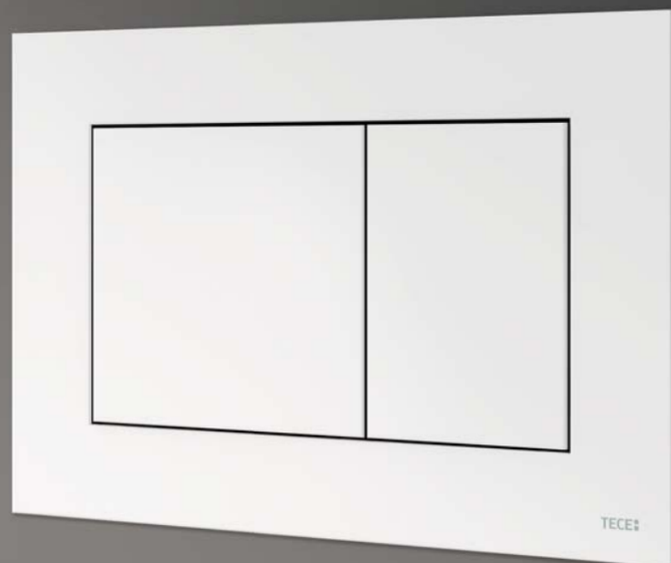


La versione antibatterica è particolarmente raccomandata per l'uso in ospedali e case di cura, nonché in altre strutture in cui l'igiene è particolarmente importante.

TECEnow

## SEMPLICEMENTE BELLA.

Forme chiare, struttura piatta: con TECEnow dimostriamo che un buon design non deve essere una questione di materiali.



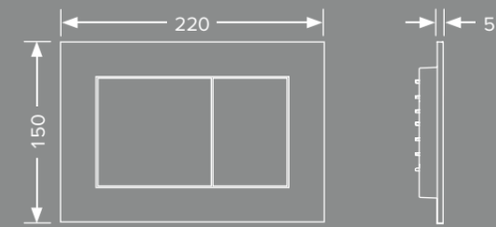
### Forme decise

I pulsanti generosi caratterizzano l'aspetto della placca in plastica extra piatta. TECEnow montata a parete, conferisce al design del bagno un aspetto raffinato donando carattere all'ambiente.

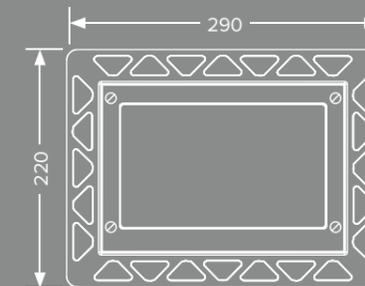


Bella anche la placca per orinatoio TECEnow coordinata.

TECEnow - nel dettaglio



TECEnow è una placca di azionamento in plastica per cassette TECE ad azionamento frontale o dall'alto. Per l'installazione fronte parete di TECEnow, senza cornice distanziatrice, sono necessari min. 23 cm di intonaco e rivestimento.



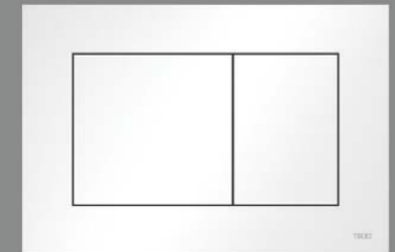
Per l'installazione a filo parete di TECEnow è necessario utilizzare la corrispondente cornice distanziatrice (min. 3 cm intonaco e rivestimento) ed anche lo speciale telaio di montaggio e il guscio di protezione.

TECE telaio di montaggio a filo parete

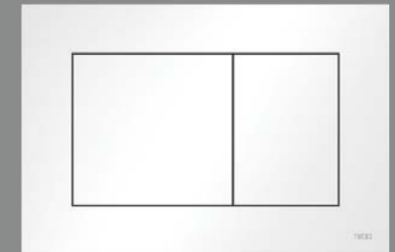
Colore	Codice
Bianco	9240646
Nero	9240647
Cromato lucido	9240649
Oro	9240648
Metallo	9240644



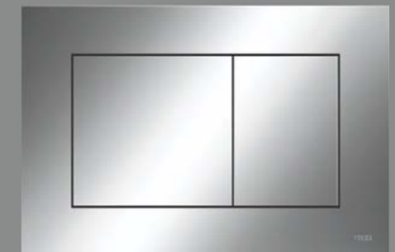
Su pareti in muratura, TECEnow necessita di uno spessore totale minimo della parete di 23 mm (intonaco + rivestimento). Se si vuole uno spessore inferiore, è possibile inserire una cornice distanziatrice.



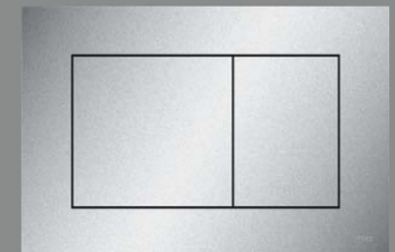
Bianco  
codice 9240400



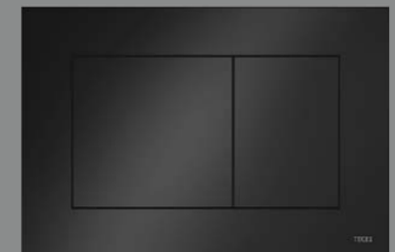
Bianco Antibac  
codice 9240405



Cromato  
codice 9240401



Satinato  
codice 9240402



Nero  
codice 9240403

TECEambia

# LA CLASSICA.

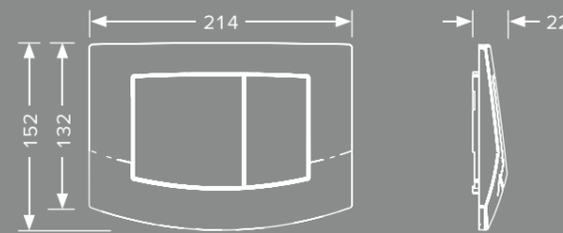
La prima placca di azionamento TECE è ancora attuale: con le sue linee curve, TECEambia si armonizza con molte moderne ceramiche per il bagno.



La placca TECEambia per WC e la placca coordinata per orinatoio, possono essere utilizzate ovunque, anche dove l'attenzione è rivolta all'igiene. Ecco perché la versione con proprietà antibatteriche è consigliata, ad esempio, negli ospedali, nelle case di cura e nelle aree sanitarie pubbliche: qui la crescita dei germi sulla superficie è efficacemente inibita dagli ioni d'argento.

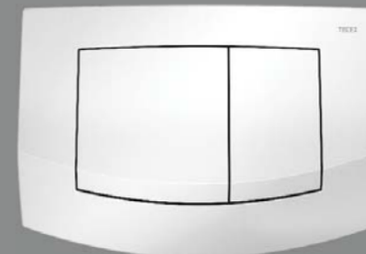


## TECEambia - nel dettaglio

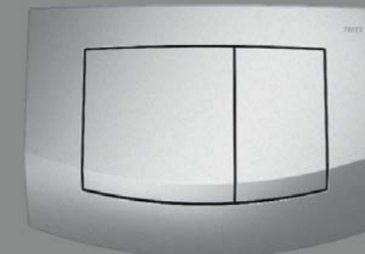


La placca WC in plastica può essere utilizzata per cassette TECE ad azionamento frontale o dall'alto. Le guarnizioni in gomma su entrambi i lati evitano fastidiosi rumori.

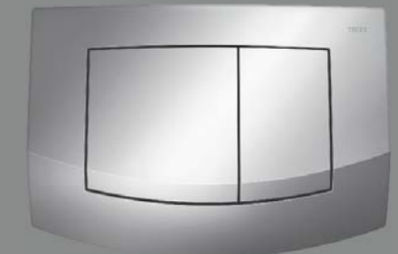
### TECEambia a doppio pulsante



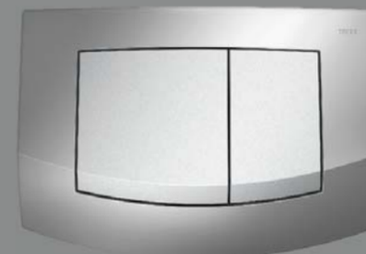
Bianco - codice 9240200  
Bianco Antibac - codice 9240240



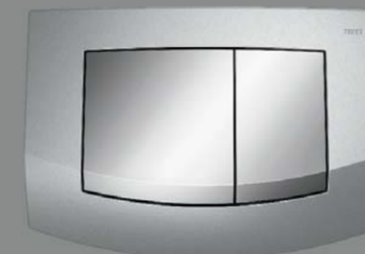
Satinato  
codice 9240225



Cromato  
codice 9240226

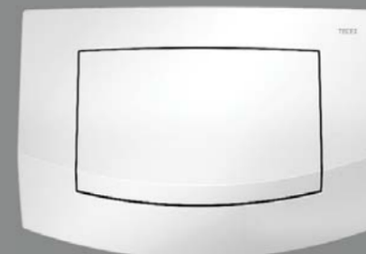


Satinato, pulsanti cromati  
codice 9240253

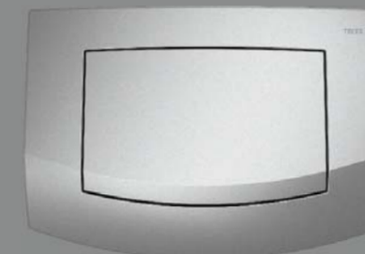


Cromato, pulsanti satinati  
codice 9240254

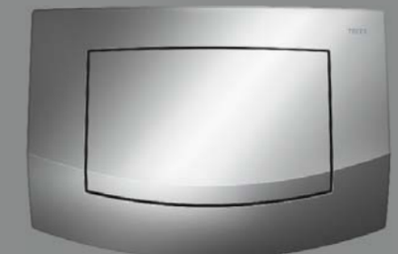
### TECEambia a singolo pulsante



Bianco - codice 9240100  
Bianco Antibac - codice 9240140



Satinato  
codice 9240125



Cromato  
codice 9240126



Nella versione Antibac, gli ioni d'argento posti sulla superficie del materiale riducono efficacemente la diffusione dei germi.

TECEplanus

# LA RESISTENTE.



Singolo o doppio pulsante, dimensioni compatte e design elegante, rendono TECEplanus adatta ad ogni ambiente bagno. E offre molto di più: la robusta placca in acciaio inox è progettata per essere particolarmente duratura e, quindi, adatta alle condizioni più difficili. Questo la rende la scelta ideale per aree sanitarie pubbliche, ristoranti o alberghi. Grazie al robusto materiale, TECEplanus è a prova di attivi vandalici e una vite a scomparsa la protegge anche contro i furti.

## Automaticamente pulito

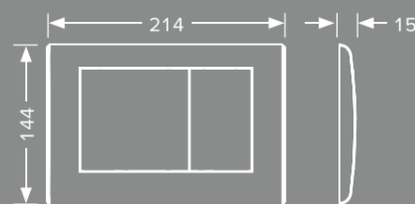
La combinazione dell'azionamento manuale e automatico garantisce ogni volta la sicurezza di un risciacquo totale. Nella versione con sensore ad infrarossi, TECEplanus consente l'attivazione igienica e senza contatto dello scarico nel WC e nell'orinatoio: l'intelligente elettronica del WC riconosce in modo affidabile le persone sedute o in piedi attivando automaticamente il risciacquo. Naturalmente se necessario, è possibile anche l'azionamento manuale.



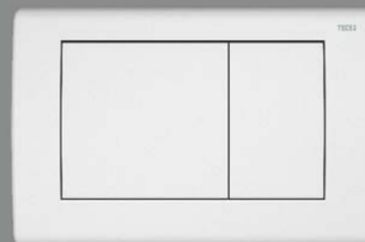
La placca di azionamento per orinatoio TECEplanus è disponibile anche nella versione con sensore IR.

## TECEplanus – nel dettaglio

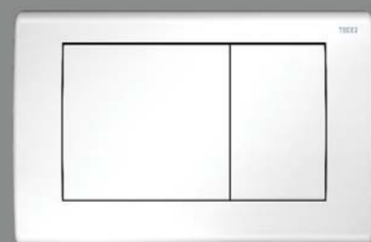
TECEplanus placca di azionamento per cassette TECE ad azionamento frontale o dall'alto. Le guarnizioni in gomma su entrambi i lati evitano fastidiosi rumori.



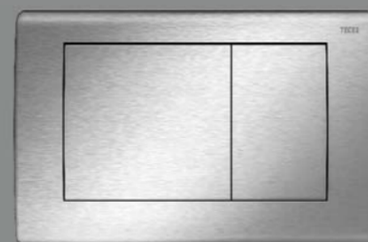
TECEplanus è disponibile con tecnologia a doppio scarico. Una vite a scomparsa la protegge contro i tentativi di furto e gli atti vandalici.



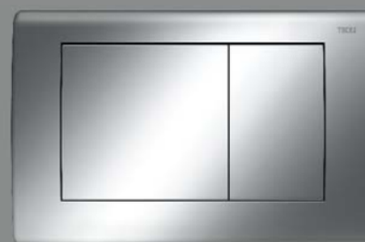
Bianco satinato - codice 9240322



Bianco lucido - codice 9240324



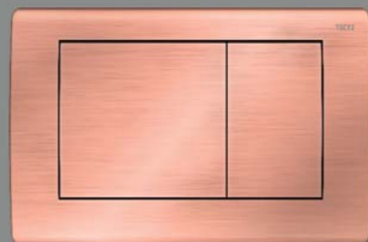
Acciaio satinato - codice 9240320



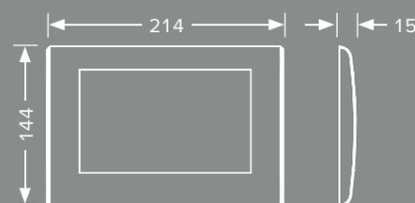
Cromato lucido - codice 9240321



Ottone anticato - codice 9240366



Rame anticato - codice 9240365



TECEplanus ha un sistema di vite a scomparsa anche nella versione a singolo pulsante.



Bianco satinato - codice 9240312



Bianco lucido - codice 9240314



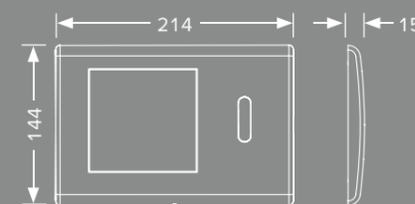
Acciaio satinato - codice 9240310



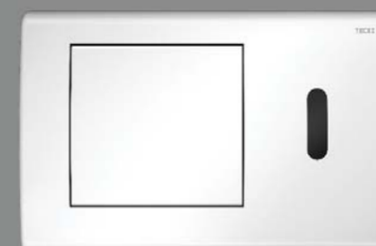
Cromato lucido - codice 9240311

## TECEplanus elettronica per WC con sensore ad infrarossi

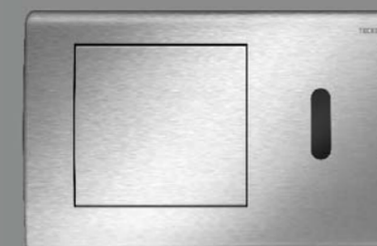
La placca di azionamento TECEplanus nella versione con sensore ad infrarossi è adatta per l'azionamento frontale su cassette TECE da 13 cm. L'azionamento avviene manualmente o a sfioramento e necessita di un'altezza d'installazione di circa 1 m.



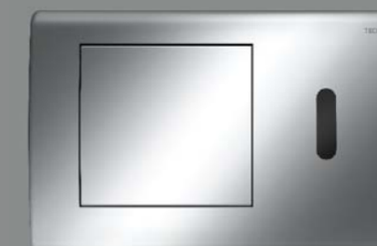
Oltre a misurare la distanza percorsa da una persona, il sensore riconosce anche l'angolo di incidenza della luce che lo riflette. Il risciacquo, quindi, si attiva indipendentemente dal colore degli indumenti dell'utente. Di conseguenza, è possibile determinare con precisione il range di riconoscimento completamente separato dallo sfondo. L'elettronica può essere facilmente programmata come si desidera.



Bianco lucido



Acciaio satinato



Cromato lucido

### TECEplanus

Versione	Sensore IR batteria 6V	Sensore IR da rete 230/12V
Colore	Codice	Codice
Bianco lucido	9240361	9240362
Acciaio satinato	9240350	9240352
Cromato lucido	9240351	9240353

Nella versione da rete a 230/12V, il trasformatore non è compreso nella confezione della placca ma deve essere ordinato a parte.



Le placche elettroniche TECEplanus sono disponibili con funzionamento a batteria o da rete. Per quest'ultimo, l'alimentazione deve essere collegata al trasformatore 12V.



di Annette Hartmann e Peter Joehnk

## LA BELLEZZA RIMANE PULITA PIU' A LUNGO

A volte più rilevanti dell'ufficio direzionale: i bagni degli ospiti.

Le aree sanitarie semi-pubbliche - ovvero i servizi igienici a disposizione dei visitatori nel settore alberghiero, nella ristorazione, negli uffici pubblici o negli uffici - negli ultimi anni hanno acquisito un interesse sempre maggiore da parte dell'interior design. Questi servizi igienici sono considerati "biglietti da visita" dell'azienda e "spesso trasmettono l'immagine dell'azienda in modo più formale rispetto a qualsiasi ufficio esecutivo". Così dice Peter Joehnk, proprietario di uno dei più grandi studi di interior design in Europa, con sede ad Amburgo. La sua azienda, JOI Design, ha 38 architetti specializzati in alberghi e si concentra su vari aspetti nella progettazione di servizi igienici per gli ospiti - questo richiede sempre una

soluzione su misura per il proprio target. La guida dell'utente, l'igiene e la facilità di pulizia, sono argomenti funzionali e fondamentali per la manutenzione e per l'operatore. Il design del sistema WC è l'altro aspetto importante, che si trova a metà strada tra "soluzione pulita" e "effetto wow" in coerenza con la committenza. E chiaramente: "Un bagno in un punto di ristoro autostradale o in un aeroporto ha requisiti diversi in termini di prestazioni, frequenza degli utenti e sicurezza anti-vandalo di un bagno in un hotel di prima classe".

L'interior designer Annette Hartmann ha già sviluppato una serie di servizi sanitari presso JOI Design: "La progettazione inizia con il divario di genere - già qui la

logistica dei servizi igienici differisce in modo significativo." L'orinatoio richiede meno spazio e di conseguenza l'area maschile ha una maggiore efficienza rispetto a una toilette femminile con cabine singole, cosa che nella pratica si traduce nella formazione delle code.

In JOI Design l'attività di progettazione inizia con la planimetria, che viene definita in relazione al numero massimo previsto di utenti. Annette Hartmann: "In molti casi, il numero di WC e di orinatoi è determinato sulla base della potenziale richiesta nei momenti di punta. Anche i WC usati occasionalmente diventano rapidamente un problema di igiene e quindi il "biglietto da visita" della casa si trasforma a volte in un'esperienza scioccante."

Il bagno semi-pubblico è diviso in tre aree: WC, orinatoi e lavamani. Complessivamente, negli ultimi anni si sono verificati cambiamenti significativi nel design di tutte e tre le aree. Una proposta premium ha fatto il suo ingresso nel bagno per gli ospiti, i materiali utilizzati, spesso in pietra naturale, sostituiscono il muro bianco piastrellato a mezza altezza di un tempo. Gli investitori hanno riconsiderato i budget e stanno aprendo i loro portafogli. Questo trend arriva fino alla tecnologia abitativa. Molte soluzioni a

parete ora sono integrate nel muro: questo vale per gli azionamenti degli orinatoi, dei WC e anche dei lavabi. Le ragioni di questo sono la pulizia più facile e la maggiore sicurezza contro i furti e gli atti vandalici. L'utilizzo di piani lavabo a filo con lavelli sottopiano, creano ripiani di alta qualità e allo stesso tempo sono più facili da pulire. Anche il cestino si integra elegantemente in questa area.

Gli elevati requisiti di igiene vengono presi in considerazione: gli azionamenti senza contatto per l'orinatoio, per il lavabo, così pure per il sapone e il dispenser della carta, "Sarebbe l'ideale se il visitatore non dovesse più toccare nulla" afferma Annette Hartmann: "Il buon senso di lasciare il bagno pulito, oggi è anche una questione di dotazioni tecniche".

Cosa vuole il designer per il bagno semi-pubblico del futuro? Annette Hartmann: "Oggi sappiamo - e questo è statisticamente provato - che le strutture sanitarie pulite e moderne hanno un'influenza significativa nell'utilizzo da parte degli utenti, cioè rimangono puliti più a lungo e assicurano un'interazione più attenta tra il visitatore e la struttura. Non esiste motivo migliore per una buona architettura igienica".





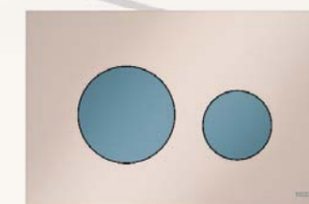
1

## Il tocco personale

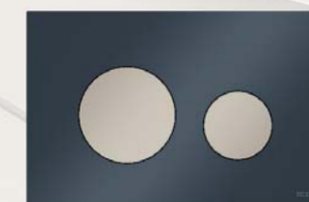
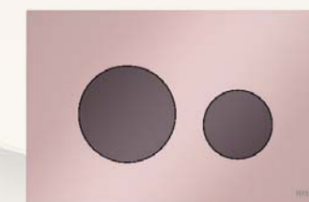
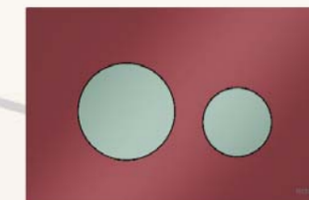
Mobili da bagno, rubinetteria, colore della parete, accessori: ecco come, elemento dopo elemento, si crea un ambiente bagno personalizzato. Vogliamo che tu sia in grado di enfatizzare questo carattere speciale anche con la placca del giusto colore. Ecco perché con TECE ora puoi avere placche personalizzate su richiesta: con superfici metalliche e in plastica, nei colori che preferisci, da abbinare alla rubinetteria o ai mobili per il bagno di altri produttori. Puoi renderlo ancora più personale con un logo o un marchio dichiarato - accuratamente applicato in fase di produzione.

## Unicamente geniale

Placche TECE realizzate singolarmente - colore in coordinato con i mobili da bagno, rubinetterie, piastrelle o colori delle pareti. Tutti i colori sanitari e ceramici, nonché tutti i toni RAL e NCS. Le superfici rivestite galvanicamente sono durevoli e resistenti ai graffi.



2



- 1 Placca WC TECEsquare II in "oro rosso", colore coordinato con il rubinetto e gli accessori.
- 2 Innumerevoli possibilità: ecco ad esempio TECEloop nei colori da parete più alla moda.
- 3 Ancora più personalizzato: con la stampa del proprio logo o di un marchio dichiarato.



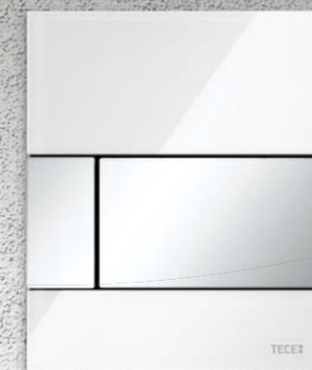
3

# SI ADATTA PERFETTAMENTE

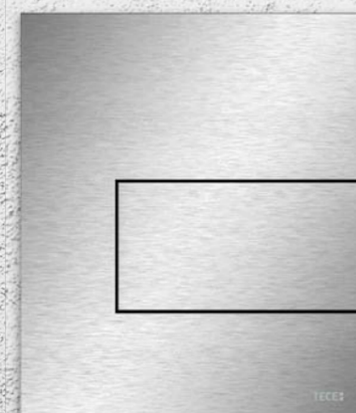
Varianti su misura per l'orinatoio.



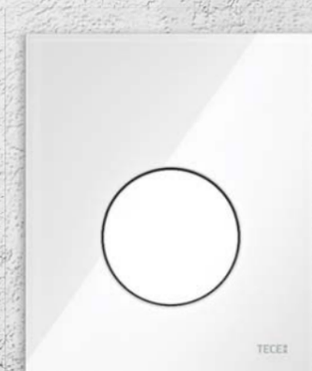
1



2



3



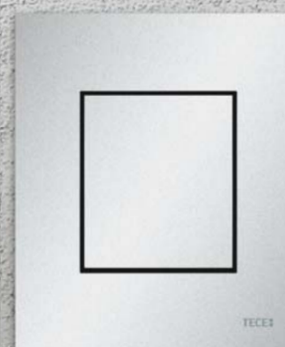
4



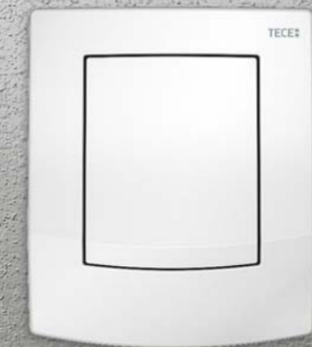
5



6



7



8

- 1 TECEfilo.
- 2 TECESquare cristallo.
- 3 TECESquare acciaio inox satinato.
- 4 TECEloop.
- 5 TECEplanus con sensore IR.
- 6 TECEplanus.
- 7 TECEnow.
- 8 TECEambia.

TECEfilo

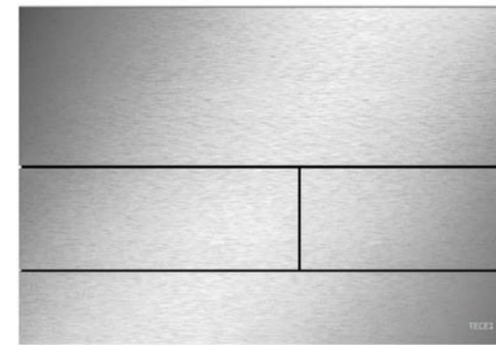
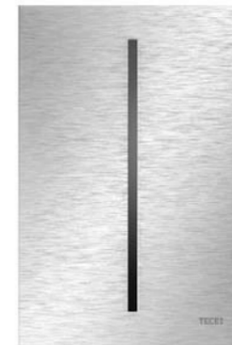
# SENZA CONTATTO.

La più elegante forma di igiene: grazie al riconoscimento ad infrarossi TECEfilo si attiva senza contatto e soddisfacendo anche le particolari esigenze dei locali pubblici.

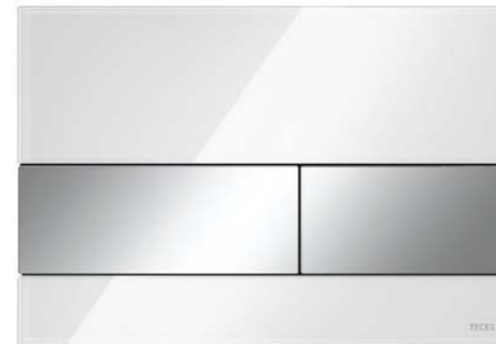


## La soluzione speciale

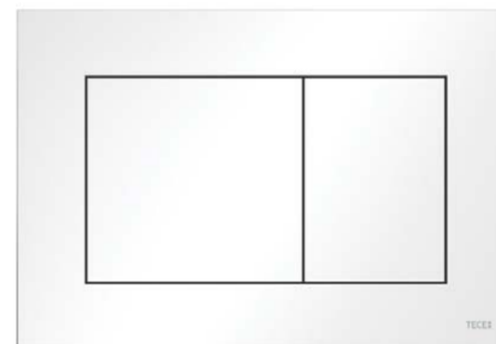
Funzioni speciali regolabili come il pre-risciacquo, l'intervallo del risciacquo igienico e la funzione di pausa, riducono il consumo d'acqua e migliorano l'igiene. Il rivestimento anti-impronta sulla versione in acciaio è utilizzabile anche nelle strutture pubbliche. Non importa se in acciaio inox, cristallo o plastica: grazie al design volutamente minimalista, TECEfilo si armonizza piacevolmente con molte placche per WC della gamma TECE.



Igienico, raffinato, di alta qualità:  
TECEfilo e TECEsquare II in metallo.



Leggero, elegante, moderno:  
TECEfilo e TECEsquare in cristallo.

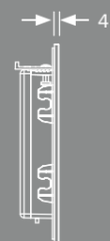
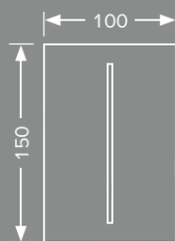


Attrante anche nel rapporto  
qualità-prezzo: TECEfilo e  
TECEnow in plastica.

## TECEfilo – nel dettaglio

TECEfilo è molto sottile sulla parete e sporge di soli 4 mm (versione in acciaio), 5 mm (versione in plastica) o 7 mm (versione in cristallo).

La placca TECEfilo può essere installata solo sulla valvola di scarico orinatoio TECE modello U2.



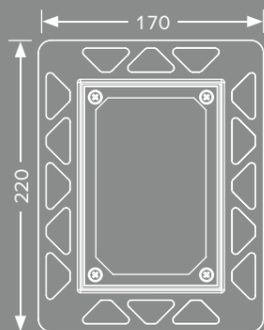
Acciaio



Plastica



Cristallo



TECEfilo nelle versioni cristallo e plastica, possono essere installate anche a filo parete. Ciò richiede l'utilizzo dello speciale telaio di installazione per placche TECEfilo disponibile separatamente.

## TECEfilo varianti

Le cover sono disponibili in cristallo, plastica e acciaio con con trattamento anti-impronte.



Acciaio satinato



Cristallo nero



Cristallo bianco



Plastica bianca



Plastica cromata

078

079



### Funzioni programmabili – per ridurre il consumo d'acqua e avere maggiore igiene senza la perdita del comfort

Una chiave magnetica consente di impostare il tempo di scarico, il pre-risciacquo, il risciacquo igienico e una funzione di pausa.

- Risciacquo igienico: attiva automaticamente lo scarico 24, 78 o 168 ore dopo l'ultimo utilizzo.
- Funzione di pausa: riduce automaticamente il volume di scarico quando si utilizza l'orinatoio a intervalli inferiori di due minuti.

### TECEfilo

Versione	Batteria	Rete 230V
Colore	Codice	Codice
Acciaio satinato, anti-impronte	9242071	9242070
Cristallo nero	9242063	9242062
Cristallo bianco	9242061	9242060
Plastica bianca	9242051	9242050
Plastica cromata	9242055	9242054



Le placche orinatoio TECEfilo sono disponibili alimentate a batteria o da rete. Per quest'ultimo, l'alimentazione deve essere collegata al trasformatore 12V già integrato.

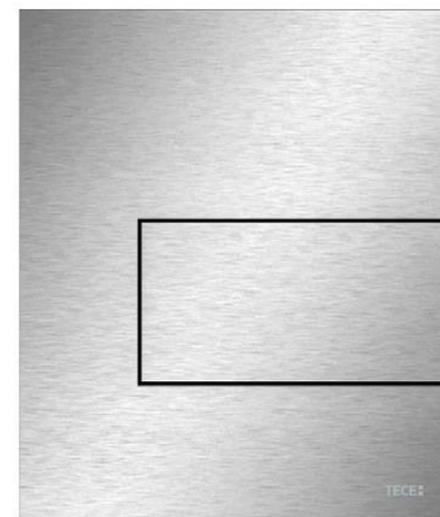
TECEsquare

## EXTRA-PIATTA.

Un elegante colpo d'occhio che, grazie allo speciale telaio, può sporgere leggermente dalla parte o può essere installata a filo: così TECEsquare colpisce già prima del suo utilizzo.

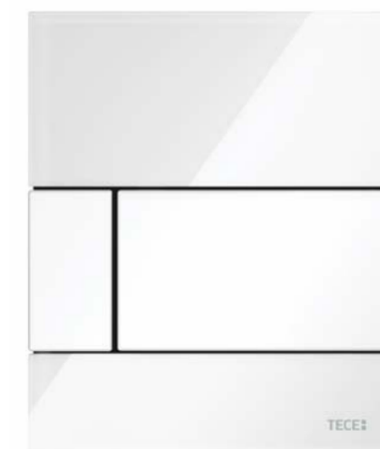


080



TECEsquare in acciaio satinato: perfettamente integrata nella moderna architettura del bagno grazie all'acciaio inox extra-piatto con una profondità di soli 2 mm.

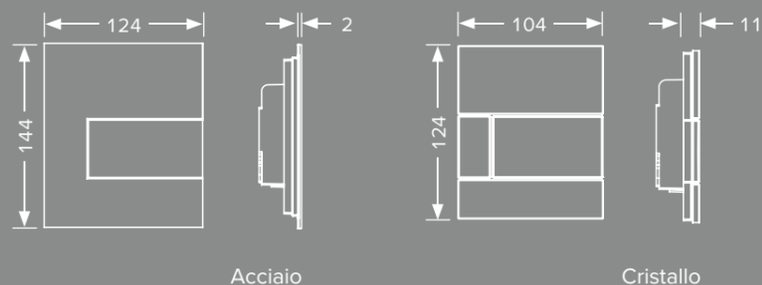
081



TECEsquare cristallo: lo speciale telaio consente d'installare questa placca a filo parete.

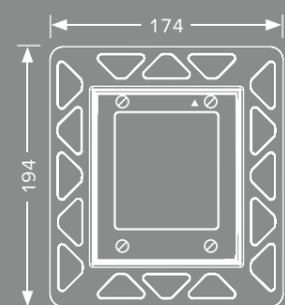
## TECESquare – nel dettaglio

La superficie di TECESquare può essere in acciaio inox o cristallo. Nella versione in acciaio lo spessore che rimane visibile è di soli 2 mm, ma può anche essere montata completamente a filo parete nella versione in cristallo.



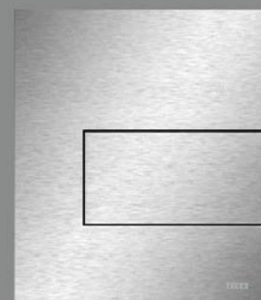
Placca orinatoio TECESquare in acciaio con cartuccia di scarico TECE per valvola orinatoio U1. Per l'installazione è necessario il telaio di montaggio a filo. Dimensioni: 124 x 144 x 2 mm

Placca orinatoio TECESquare in cristallo con cartuccia di scarico TECE per valvola orinatoio U1. Dimensioni: 104 x 124 x 11 mm

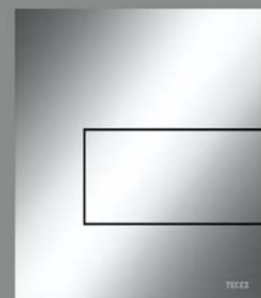


TECESquare può essere montata vicino alla parete (versione acciaio) o a filo muro (versione cristallo), in entrambi i casi è necessario l'utilizzo dello speciale telaio di installazione.

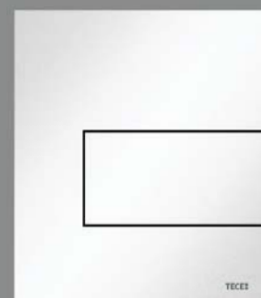
### TECESquare metallo



Acciaio satinato\*  
codice 9242810

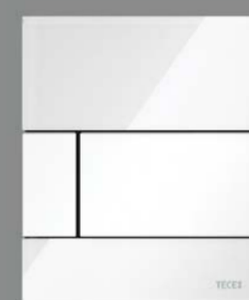


Acciaio cromato  
codice 9242811

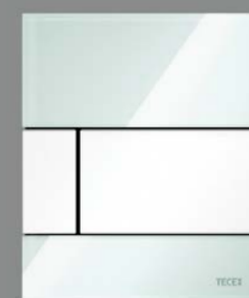


Acciaio bianco  
codice 9242812

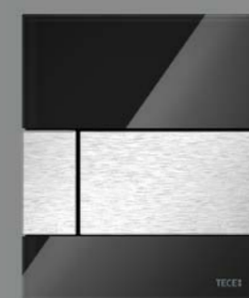
### TECESquare cristallo



Cristallo bianco,  
pulsante bianco  
codice 9242800



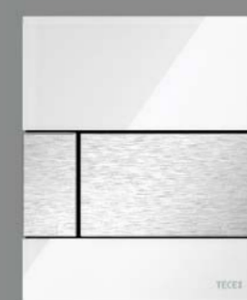
Cristallo verde,  
pulsante bianco  
codice 9242803



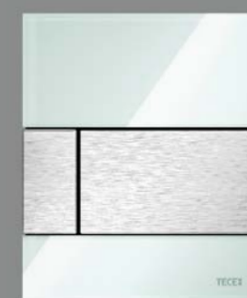
Cristallo nero,  
pulsante acciaio satinato\*  
codice 9242806



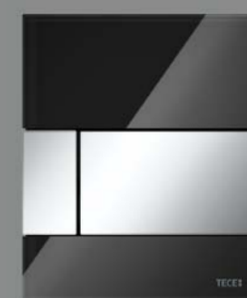
Cristallo nero,  
pulsante nero  
codice 9242809



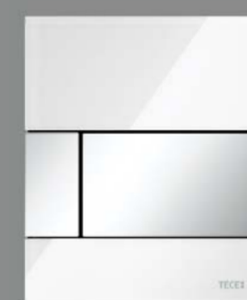
Cristallo bianco,  
pulsante acciaio satinato\*  
codice 9242801



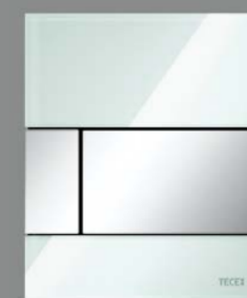
Cristallo verde,  
pulsante acciaio satinato\*  
codice 9242804



Cristallo nero,  
pulsante acciaio cromato  
codice 9242807



Cristallo bianco,  
pulsante acciaio cromato  
codice 9242802



Cristallo verde,  
pulsante acciaio cromato  
codice 9242805



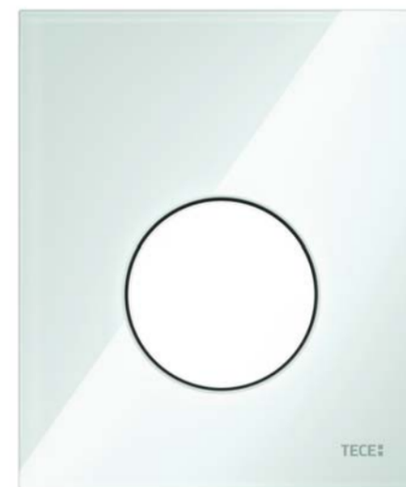
Cristallo nero,  
pulsante oro  
codice 9242808

\* Pulsante con rivestimento anti-impronte.

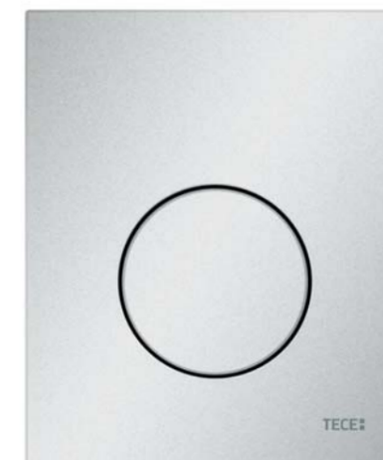
TECEloop

## DRITTI AL PUNTO!

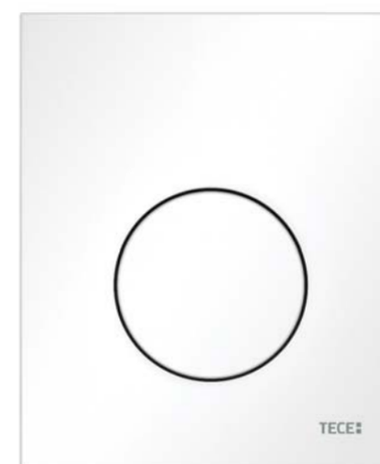
La forma è ridotta all'essenziale, le funzionalità sono estremamente precise e con un'ampia gamma di varianti: TECEloop.



Può anche essere installata a filo parete:  
TECEloop cristallo verde.



Finiture moderne:  
TECEloop plastica satinato.



Con proprietà igieniche:  
TECEloop plastica bianco Antibac.

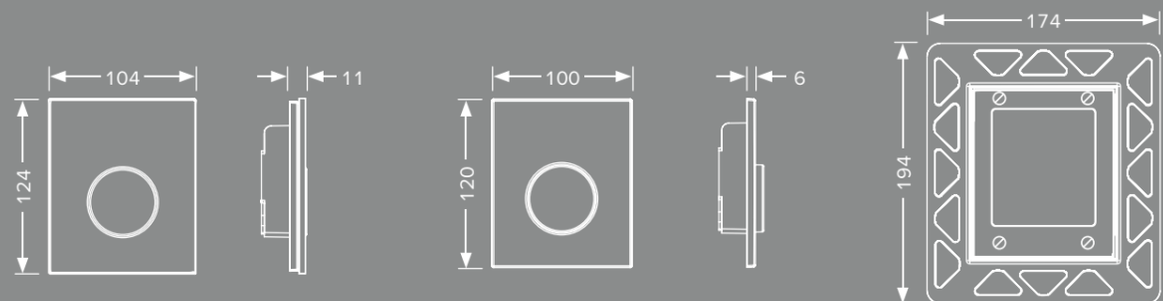


### Se necessario

Nella versione antibatterica, le particelle d'argento presenti nel materiale della cover riducono notevolmente la proliferazione dei germi.

### TECEloop - nel dettaglio

La superficie di TECEloop può essere in plastica o in cristallo.  
La versione in cristallo può anche essere montata a filo parete.



Placca orinatoio TECEloop in cristallo con cartuccia di scarico TECE per valvola orinatoio U1.  
Dimensioni: 104 x 124 x 11 mm

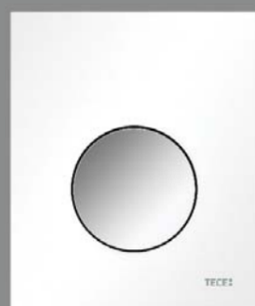
Placca orinatoio TECEloop in plastica con cartuccia di scarico TECE per valvola orinatoio U1.  
Dimensioni: 100 x 120 x 6 mm

Telaio per l'installazione a filo parete delle placche orinatoio.

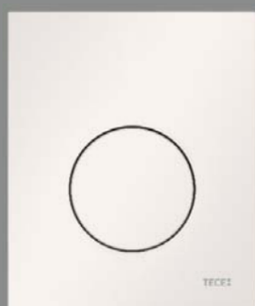
### TECEloop plastica



Bianco - codice 9242600  
Bianco Antibac - codice 9242640



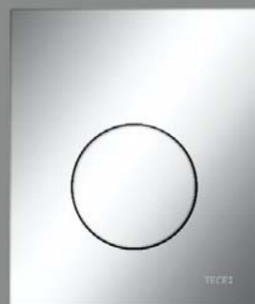
Bianco, pulsante cromato  
codice 9242627



Pergamon  
codice 9242601



Satinato  
codice 9242625



Cromato  
codice 9242626

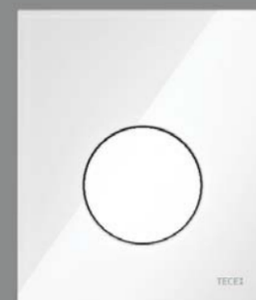
### TECEloop cristallo



Cristallo bianco, pulsante satinato  
codice 9242659



Cristallo bianco, pulsante cromato  
codice 9242660



Cristallo bianco, pulsante bianco  
codice 9242650



Cristallo verde, pulsante bianco  
codice 9242651



Cristallo verde, pulsante cromato  
codice 9242652



Cristallo bianco, pulsante acciaio  
satinato\* - codice 9242661



Cristallo verde, pulsante acciaio  
satinato\* - codice 9242662



Cristallo nero, pulsante bianco  
codice 9242654



Cristallo verde, pulsante cromato  
codice 9242653



Cristallo nero, pulsante cromato  
codice 9242656



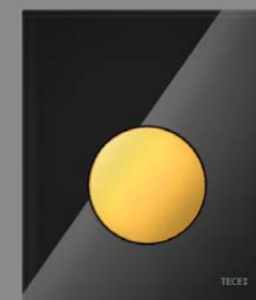
Cristallo nero, pulsante acciaio  
satinato\* - codice 9242663



Cristallo nero, pulsante satinato  
codice 9242655



Cristallo nero, pulsante nero  
codice 9242657



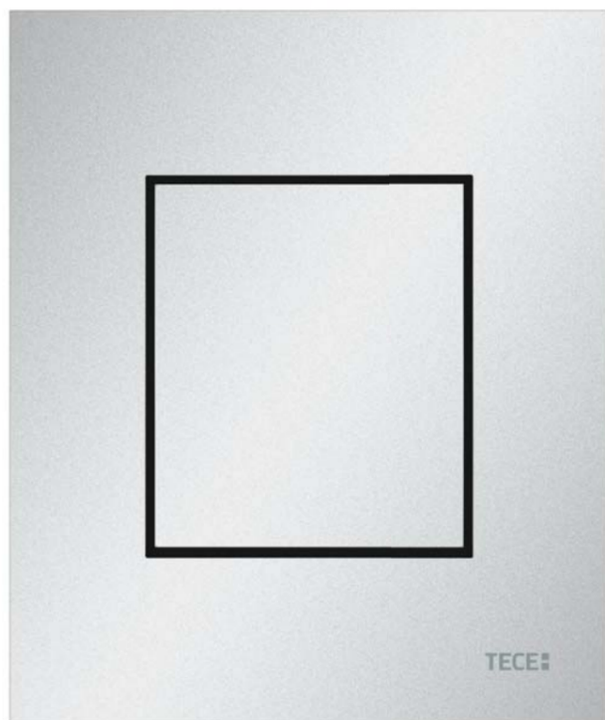
Cristallo nero, pulsante oro  
codice 9242658

\* Pulsante con rivestimento anti-impronte.

TECEnow

# ELEGANTE SEMPLICITÀ.

Geometria discreta, eleganza raffinata, sensazione di qualità: TECEnow, la placca orinatoio per ogni ambiente bagno e per ogni budget.



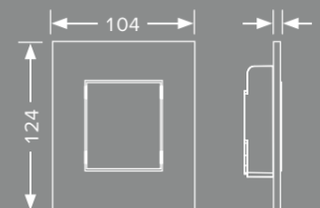
Attrante sotto ogni aspetto: TECEnow.



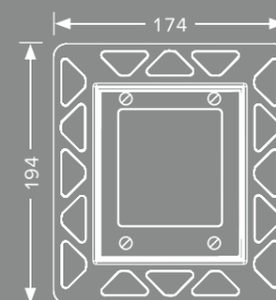
TECEnow bianca è disponibile anche nella versione antibatterica.

## TECEnow – nel dettaglio

Grazie allo spessore ridotto di soli 5 mm, TECEnow si inserisce armoniosamente in qualsiasi architettura del bagno. Uno speciale telaio di installazione consente di montarla anche a filo parete.



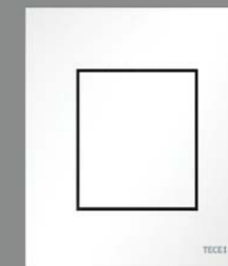
Placca orinatoio TECEnow in plastica con cartuccia di scarico TECE per valvola orinatoio U1. Dimensioni: 104 x 124 x 5 mm



Telaio per l'installazione a filo parete delle placche orinatoio.

## TECEnow varianti

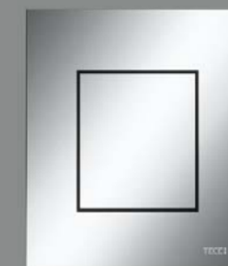
La cover può essere bianca, cromata, satinata o nera.



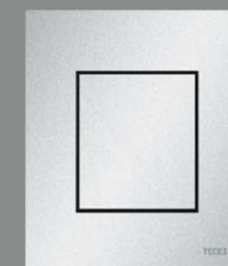
Bianco  
codice 9242400



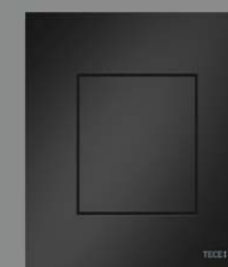
Bianco Antibac  
codice 9242405



Cromato  
codice 9242401



Satinato  
codice 9242402

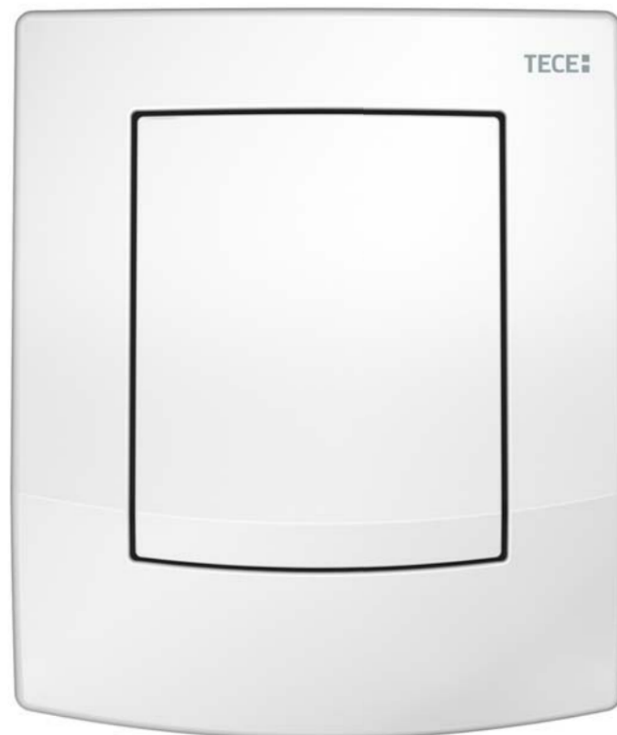


Nero  
codice 9242403

TECEambia

# UNIVERSALE.

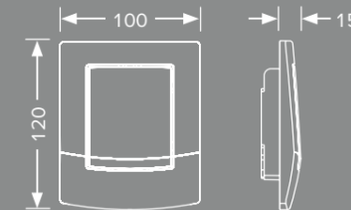
Con il loro design universale e le dimensioni compatte, TECEambia si adatta ad ogni ambiente bagno e budget.



TECEambia bianco anche nella versione antibatterica per l'uso in aree pubbliche e semi-pubbliche: .

## TECEambia – nel dettaglio

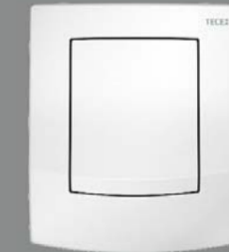
La placca orinatoio TECEambia è dotata di guarnizioni in gomma su entrambi i lati che evitano fastidiosi rumori.



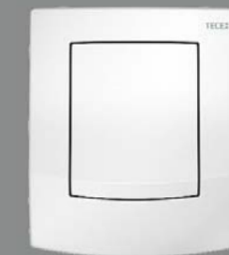
Placca orinatoio TECEambia in plastica con cartuccia di scarico TECE per valvola orinatoio U1.  
Dimensioni: 100 x 120 x 15 mm

## TECEambia varianti

La cover bianca può anche avere il rivestimento antibatterico.



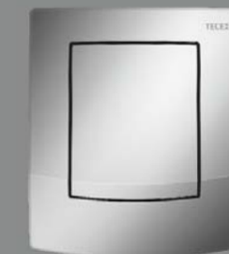
Bianco  
codice 9242100



Bianco Antibac  
codice 9242140



Pergamon  
codice 9242101



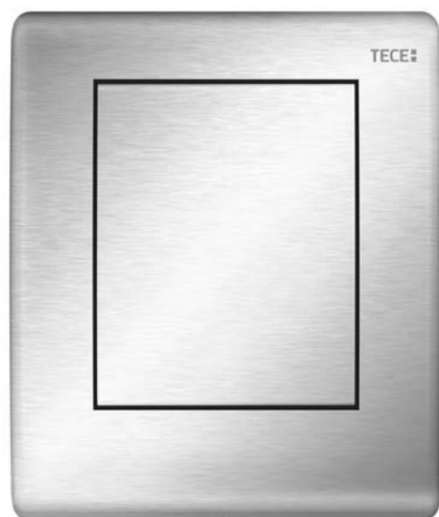
Cromato  
codice 9242126

# MESSA A FUOCO.

Azionamento automatico con sensore di rilevamento o manuale con ampio pulsante - TECEplanus combina forma e funzione per creare una placca particolarmente robusta, che sfrutta appieno il suo potenziale anche in ambito pubblico.



Azionamento preciso grazie al sensore di rilevamento: TECEplanus bianco lucido.

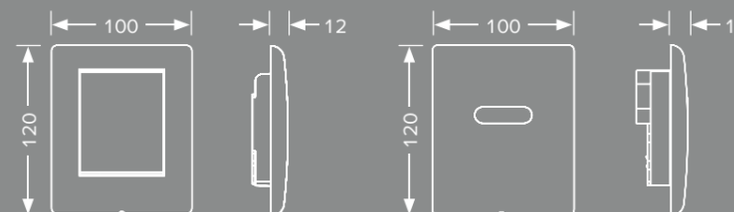


Pronta a tutto: TECEplanus acciaio satinato.

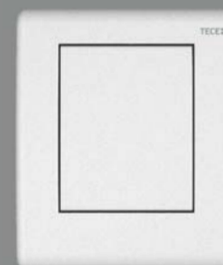
## TECEplanus - nel dettaglio

La placca orinatoio è disponibile con azionamento manuale o automatico ad infrarossi. Oltre al robusto acciaio inox, una

vite a scomparsa protegge efficacemente TECEplanus da atti vandalici e furto.



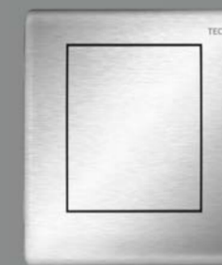
Placca orinatoio TECEplanus con pulsante o sensore IR. Dimensioni: 100 x 120 x 12 mm



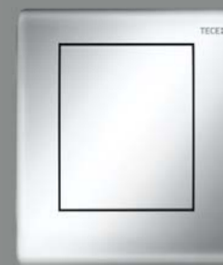
Bianco satinato  
codice 9242312



Bianco lucido,  
codice 9242314



Acciaio satinato  
codice 9242310



Acciaio cromato  
codice 9242311



Bianco satinato sensore IR,  
batteria 6V  
codice 9242354  
da rete 230/12V  
codice 9242355



Bianco lucido sensore IR,  
batteria 6V  
codice 9242356  
da rete 230/12V  
codice 9242357



Acciaio satinato sensore IR,  
batteria 6V  
codice 9242350  
da rete 230/12V  
codice 9242352



Acciaio cromato sensore IR,  
batteria 6V  
codice 9242351  
da rete 230/12V  
codice 9242353

di Michael Lammel,  
NOA Design Agency, Aquisgrana (DE)



## IL FASCINO DEL CRISTALLO

Il fascino del cristallo probabilmente deriva anche dalla sua somiglianza visiva e tattile al diamante. Sia sottoforma di gioiello, cristalli o semplice vetro: rompe la luce come una pietra preziosa. Il suo taglio uniforme, la sua superficie fresca e impeccabile, rendono il cristallo uno dei più nobili, resistenti e preziosi materiali da lavoro e da costruzione. Il cristallo trasparente è anche l'unico materiale in architettura che riesce a far

sembrare le stanze più grandi, proprio come il suo parente argentato, lo specchio.

Da più di 7000 anni l'uomo sa che il vetro è fatto con materiali naturali come sabbia, cenere e gesso. Da allora, le persone sono rimaste affascinate dalla speciale estetica del materiale: la sua trasparenza, la sua lucentezza e brillantezza, la sua colorazione, la sua



superficie liscia e perfetta, ma anche la sua capacità di contenere igienicamente liquidi e alimenti perché completamente neutro a contatto con l'acqua potabile ed è anche facile da pulire.

Con il progresso nella sua produzione e lavorazione, il vetro si è sviluppato prima in una finestra, poi in un materiale da costruzione, che è un elemento di design indispensabile in architettura. Le grandi facciate in cristallo sono oggi una caratteristica di stile dell'architettura moderna. I frontali delle finestre a tutta altezza, i balconi in vetro o le porte scorrevoli trasparenti formano il collegamento tra lo spazio abitativo e la natura circostante.

Inoltre, vari processi di perfezionamento hanno assicurato che il materiale, una volta fragile, oggi sia diventato duro, robusto, traslucido, stampabile e sicuro. Le sue qualità in termini di isolamento termico sono impressionanti. Le nuove tecnologie hanno anche notevolmente ampliato la malleabilità e la capacità di processo del materiale, così da non

avere praticamente limiti alle possibilità di progettazione.

L'aspetto tattile e visivo della superficie del cristallo è sempre lo stesso, indipendentemente da dove provenga. Ciò significa che gli elementi in cristallo possono essere utilizzati universalmente negli edifici. Nel bagno, ad esempio, gli interruttori della luce in cristallo, il divisorio della doccia e la placca WC in cristallo si armonizzano perfettamente l'uno con l'altro, anche se sono stati acquistati da diversi produttori. Spesso, inoltre, sono anche in colori coordinati.

La sua superficie liscia rende il cristallo il materiale preferito ovunque siano richiesti elevati standard igienici. Le placche di azionamento in cristallo per WC o orinatoio, ad esempio, sono estremamente facili da mantenere e pulire. E il cristallo in bagno è anche dove non te lo aspetti: gli oggetti da bagno in ceramica e acciaio smaltato come lavabi, WC o vasche da bagno sono rivestiti con uno strato simile al cristallo, rendendo il materiale davvero originale.

### MATERIALE CON UNA STORIA E UN FUTURO: IL CRISTALLO

Oggi il cristallo è molto più di un materiale da costruzione. Funziona come una piattaforma per l'interazione digitale, può essere schermo e tastiera in uno - questo apre prospettive inesauribili per la sua applicazione. Abbiamo incontrato il designer Michael Lammel (di NOA Design Agency, di Aquisgrana), specialista del materiale e delle sue possibilità.

#### Perché il cristallo nel bagno?

Il cristallo è un materiale arcaico che gode della massima fiducia in termini di pulizia e igiene - beviamo da bicchieri in cristallo! Nel bagno possono essere create superfici di alta qualità, spaziose e facili da pulire. Inoltre, è un materiale sostenibile perché può trasmettere luce, suono, calore e informazioni.

#### Cosa può fare il cristallo nel bagno del futuro?

Il cristallo incontra diverse tendenze nel bagno: digitalizzazione, personalizzazione e assistenza sanitaria. Nascosti dietro la superficie del cristallo

ci possono essere sensori che reagiscono all'avvicinamento, al gesto o al tocco per attivare funzioni o per fornire informazioni personali su display integrati. Il cristallo può anche fungere da trasmettitore di calore a infrarossi, come cassa acustica per altoparlanti o come schermo di proiezione. Gran parte di esso esiste già oggi.

#### Può farci degli esempi?

Certamente: il primo che mi viene in mente è la placca WC TECElux: quando entri nel bagno è semplicemente una lastra decorativa in cristallo incorporata nella parete. Rivela la sua funzione soltanto quando ci si avvicina, perché un sensore attiva automaticamente l'illuminazione dei pulsanti. Ciò significa che non sei "inondato" di funzioni, ma piuttosto le ricevi soltanto quando ne hai bisogno: è un'esperienza incredibilmente rilassante.

Arredare con il cristallo

# TUTTO SI COMBINA!

Il cristallo è un elemento di design contemporaneo. TECE sfrutta i vantaggi di questo materiale per le diverse applicazioni all'interno del bagno.

## Totalmente piatto!

Che si tratti di una canalina doccia, di una placca WC o di una cover, TECE dà forma a idee innovative con elementi in cristallo per il design del bagno.



1

- 1 TECEdrainline, cristallo bianco pagina 20.
- 2 TECElux, cristallo bianco pagina 101.
- 3 TECElux Mini, cristallo bianco pagina 41.



2



3

1



3

- 1 TECElux, cristallo nero pagina 105.
- 2 TECEdrainline, cristallo nero pagina 20.
- 3 TECElux Mini, cristallo nero pagina 41.

Altre opzioni di design nell'architettura del bagno: gli elementi in cristallo di TECE sono disponibili anche in nero.



2

## Ben pensato!

I vantaggi estetici e pratici del cristallo come materiale robusto e facile da pulire sono evidenti. TECE lo ha riconosciuto fin da subito e questi lunghi anni di esperienza si riflettono anche nei prodotti di design in cristallo concepiti come una collezione.

Termostati ambiente di design

# NON PENSIAMO SOLO IN NERO

Non solo tecnologia di scarico per WC, TECE offre anche un'adeguata gamma di ausili intelligenti per la vostra casa.



## La perfetta integrazione, il termostato di design TECEfloor

Sviluppato esclusivamente per la regolazione del riscaldamento a pavimento TECEfloor, questo termostato controlla con precisione la temperatura. Grazie al diametro esterno di 105 mm, è percepito come elemento di design discreto - ideato da TECE.

## Basta nascondersi!

Cosa preferiresti per il tuo bagno: un controller standard decentralizzato oppure il controller da incasso TECE con cover in cristallo e manopola in alluminio dal design accattivante?



Unica linea: il regolatore TECEfloor RTL si abbina alle placche WC e orinatoio in cristallo, come anche alla TECElux Mini.

# E BIANCO.



Il linguaggio di design in cristallo: il termostato TECEfloor completa la nostra gamma in cristallo con eleganza e stile.



- 1 Termostato TECEfloor nero codice 77400015.
- 2 TECEfloor box RTL nero codice 77470020.
- 3 TECEfloor box RTL bianco codice 77470021.
- 4 Termostato TECEfloor bianco codice 77400016, arancione (non in foto) codice 77400017.

TECElux

# IL SUO SEGRETO È ALL'INTERNO

Il terminale WC.



TECElux terminale WC

# BELLEZZA SENZA TEMPO E COMFORT INVISIBILE.

Affascinante fuori, tecnologico dentro: il terminale WC TECElux combina funzioni innovative e confortevoli, nascondendole discretamente dietro un'elegante lastra in cristallo. E lo fa in modo così intelligente che TECElux è già stato premiato più volte.

Il bagno è pronto per l'innovativo terminale WC. Sei pronto anche tu?



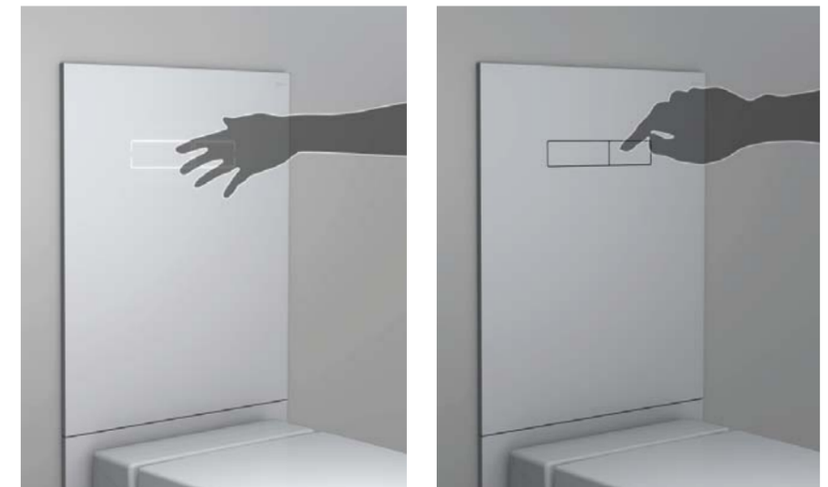
DESIGN PLUS



- 1 Seduta regolabile in altezza: l'altezza della ceramica può essere regolata in poche mosse, in un range di 8 cm.
- 2 Lastra superiore in cristallo con due tipi di azionamento dello scarico: manuale, con due pulsanti, o elettronico senza contatto tramite sensore di rilevamento.
- 3 Sportellino di inserimento per tavolette igienizzanti.
- 4 Filtro antiodore in ceramica - può essere aggiunto anche successivamente.
- 5 Cassetta TECE con tecnologia a doppio scarico.
- 6 Lastra inferiore in cristallo per il collegamento di tutti i sanitari sospesi standard, compresi i sanitari senza bordo e con doccetta WC.



TECElux dispone di due tipi di azionamento: elettronico tramite un sensore integrato nella lastra in cristallo o manuale semplicemente premendo i pulsanti.



TECElux

# APERTO AL FUTURO.

TECElux offre diverse opzioni per un esclusivo terminale WC. Sin dall'inizio può essere adattato in qualsiasi momento, secondo i vostri desideri.



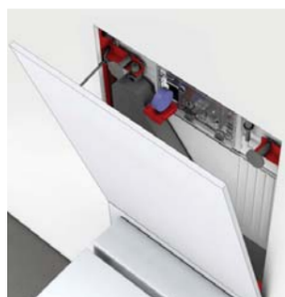
TECElux combinato con ceramiche WC rotonde.

TECElux combinato con ceramiche WC squadrate.

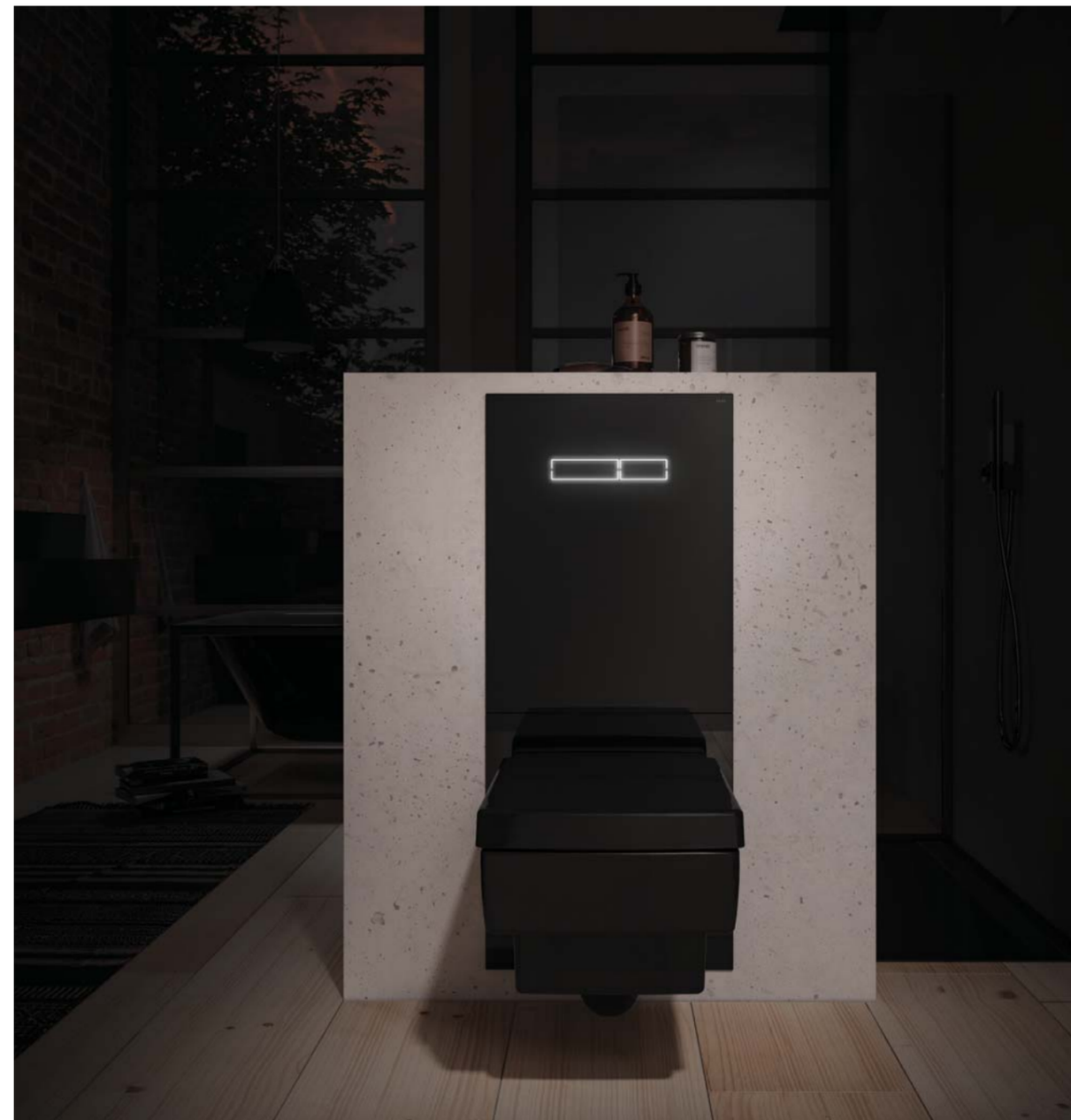
TECElux combinato con doccette WC, tutti i cavi e le linee idriche sono montate in modo invisibile!



Sedile sempre alla giusta altezza: TECElux consente di regolare, anche successivamente, l'altezza del sedile entro un range di 8 cm, in modo continuo e senza dover rimuovere la ceramica. Il cristallo frontale si muove insieme alla ceramica.



Dietro la lastra in cristallo si nasconde un'ampia apertura di ispezione, che consente in qualsiasi momento un rapido accesso alla tecnologia, ad esempio allo sportellino di inserimento per tavolette igienizzanti.



## Aiuto al buio: la funzione di luce notturna

Le sagome luminose dei pulsanti fungono da guida durante la notte. Questi sono attivati dal sensore di avvicinamento regolabile individualmente.



Non una possibilità per l'aria cattiva: l'innovativo sistema di purificazione aria "ceramic-Air" con filtro antiodore in ceramica, aspira gli odori proprio da dove provengono e reimmette l'aria filtrata nell'ambiente senza disperdere calore.

## Sistema modulare TECElux

Tre elementi compongono il sistema TECElux: il modulo, una lastra superiore ed una inferiore in cristallo.



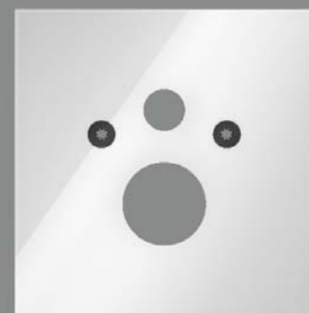
A

### TECElux gamma completa

Un terminale WC TECElux è sempre composto da:

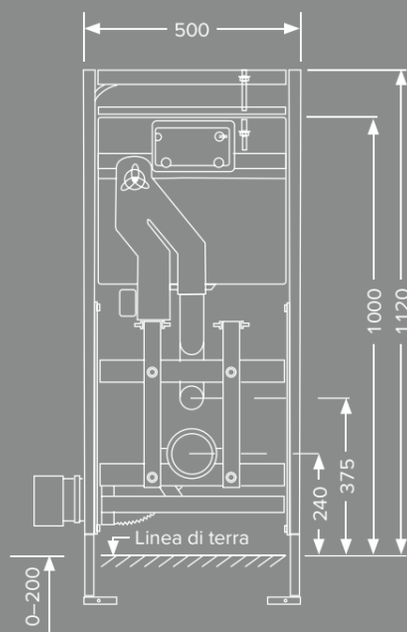
- A una lastra superiore in cristallo con gli azionamenti;
- B una lastra inferiore in cristallo per il fissaggio del sanitario e dei collegamenti elettrici e idrici;
- C un modulo TECElux.

La lastra superiore è disponibile con vari tipi di azionamenti.



B

La lastra inferiore ha opzioni di connessione nascoste per quasi tutte le ceramiche WC disponibili sul mercato: dalla soluzione standard, a un WC senza bordo o un WC con doccetta.

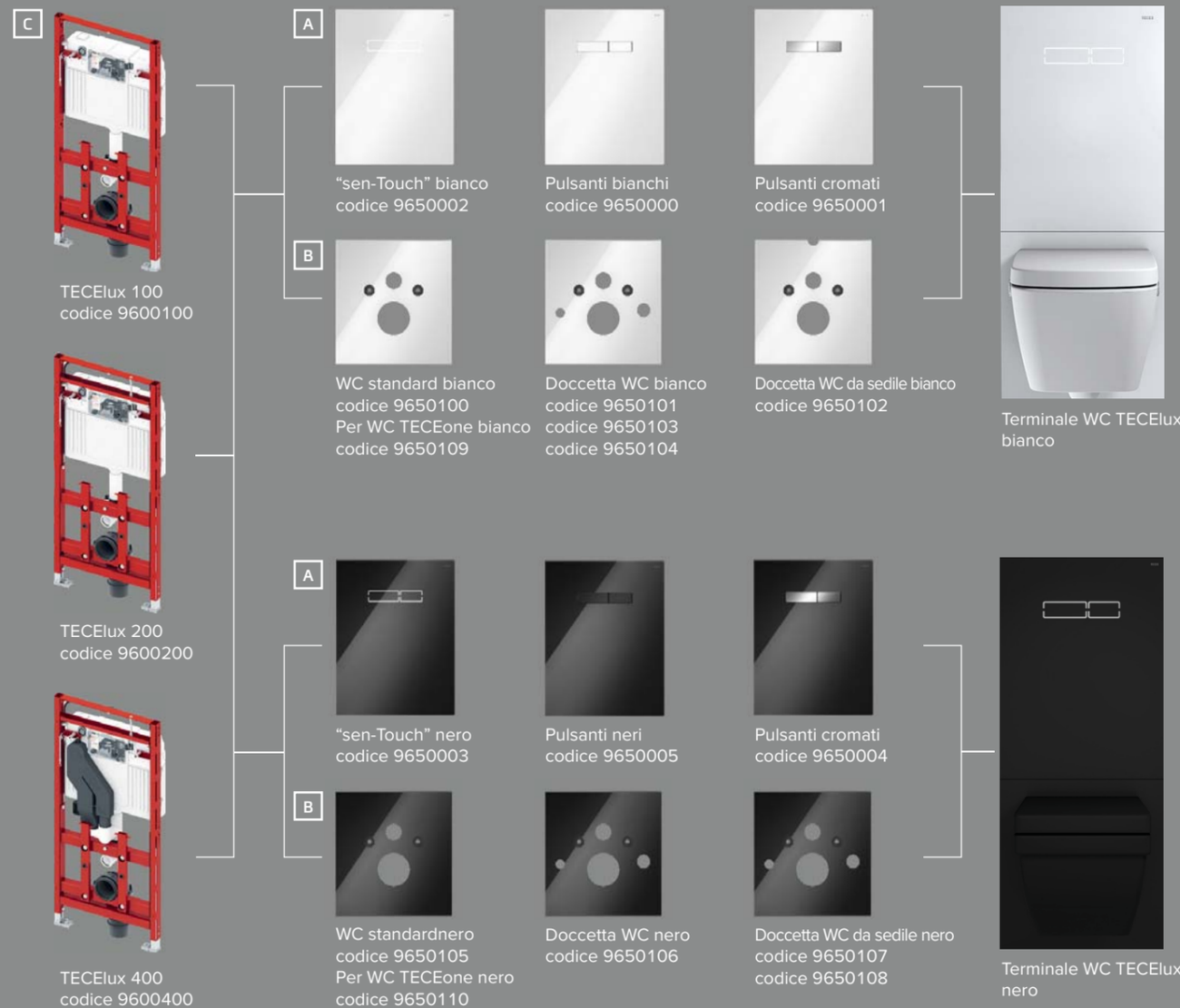


C

In totale sono disponibili tre moduli TECElux, ciascuno dotato di una cassetta con tecnologia a doppio scarico e diverse funzioni a seconda della versione, quali la regolazione in altezza della seduta e un filtro antiodore in ceramica.

## Semplici combinazioni

Il configuratore online presente sul sito [www.tece.it](http://www.tece.it), consente di assemblare facilmente il terminale WC TECElux. È possibile scegliere tra varie superfici in cristallo, azionamenti, funzioni, ceramiche e design, per una perfetta integrazione nell'ambiente bagno esistente.



Consigli per il futuro: se si prevede di utilizzare TECElux con collegamento elettrico, è possibile integrare successivamente funzioni quali sen-Touch, ceramic-Air o persino un WC con doccetta.

# VIENI A CONOSCERCI MEGLIO.

TECE fornisce consulenza in altre aree di competenza.

Visita [www.tece.it](http://www.tece.it) dove sono disponibili informazioni dettagliate sull'azienda, i prodotti e i servizi.



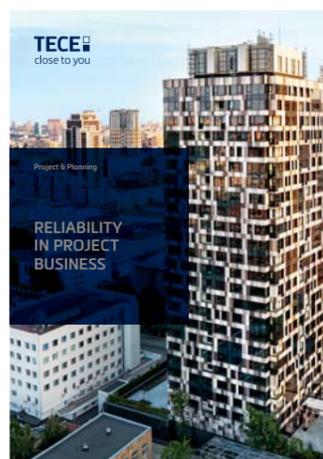
## Azienda

Vicini a te – la brochure aziendale sottolinea la cultura innovativa di TECE e illustra la filosofia dell'azienda familiare.



## Design & Creation

Libertà nel design. I temi Spazio & Architettura, Individualità & Design nonché Funzionalità & Tecnologia sono destinate innanzitutto ad architetti e progettisti di bagni.



## Project & Planning

Sicurezza in termini di tempistiche, aspetti legali ed efficienza dei costi. La presente brochure è destinata a progettisti, architetti e investitori.

Per maggiori informazioni, vai su  
[www.tece.it](http://www.tece.it)

**TECE Italia srl a socio unico**  
T +39 059 / 533 40 11  
[info@teceitalia.com](mailto:info@teceitalia.com)  
[www.tece.it](http://www.tece.it)