

# Il Listino Updates 2018

Piatto doccia - Trace Pannelli per la piastrellatura - Skin Radiatore - Celsius Mobili da bagno - Making

# Indice Generale

#### Piatti doccia

# **Trace**



PAG. 06 PAG. 07

PAG. 08

Finiture & Extrapiano Listino prezzi Colori

Box

Fiora



# Specifiche generali (Trace)

PAG. 10 Condizioni Consegna

PAG. 10 Condizioni uso e manutenzione

del Prodotto

PAG. 11 Caratteristiche

tecniche

PAG. 12 Caratteristiche

Prove & certificazioni

PAG. 17

PAG. 21

Adattabilità SEP System

Istruzioni di montaggio

PAG. 23

FAQ Domande

PAG. 23

PAG. 27

Pulizia Silexpol

Istruzioni per le operazioni di riparazione















Supporto allungabile per l'installazione del piatto doccia senza lavori di muratura.









PAG. 28

Pannelli per la piastrellatura

**NUOVE FINITURE: VENEZIA e SACO** 

# **Skin Panels**



PAG. 32 Finiture & PAG. 34

Skin Panels Listino prezzi





# Radiatori

# **Celsius**



PAG. 38

PAG. 40

PAG. 42

Finiture & Colori Celsius Listino prezzi

Valvole & adattatori





# Specifiche generali (Celsius)

PAG. 43

Incollato e sigillato con silicone



PAG. 44 Condizioni Consegna

PAG. 44

Condizioni uso e Caratteristiche Caratteristiche Istruzioni di manutenzione

PAG. 45

del Prodotto

PAG. 46

Tecniche



PAG. 47

PAG.48

Scelta del radiatore

PAG. 49

Prove & Certificazioni

PAG. 51 FAQ Domande

Pulizia Silexpol

PAG. 53

Istruzioni per le operazioni di riparazione



PAG. 54

Mobili da bagno

**NUOVA FINITURA: OAK** 

# **Making**



PAG. 60

PAG.62 Finiture Esempi di & Colori

modularità

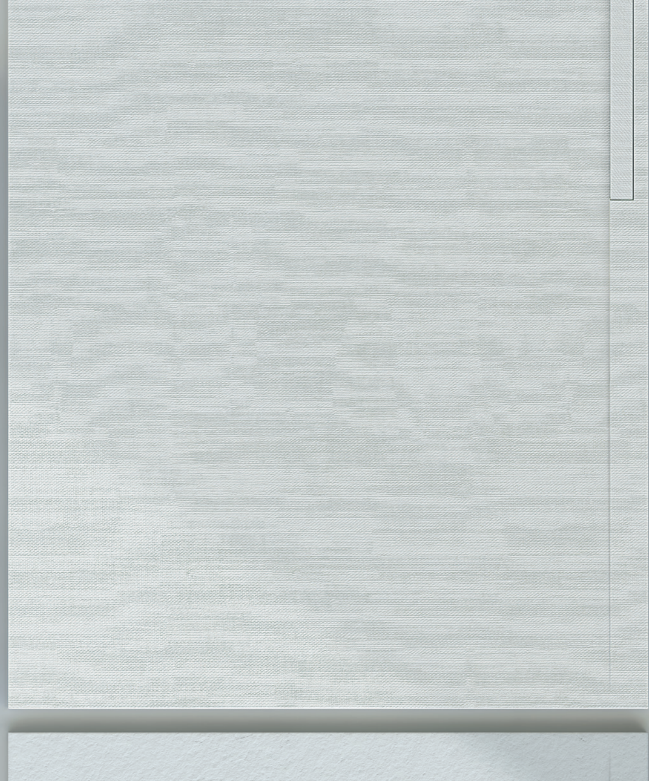
PAG.66 Making Listino prezzi

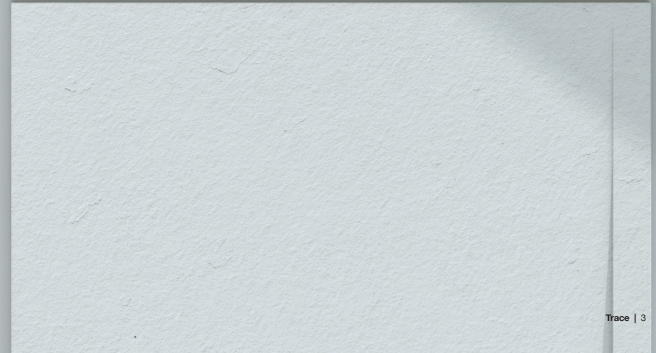
valutate

PAG.89 Composizioni

# Piatti Doccia

TRACE









# Sostituzione della vasca con la doccia

IL BOX FIORA rappresenta la soluzione per la sostituzione della vasca con la doccia, efficace sia dal punto di vista dell'installazione che da quello dei risultati estetici.

L'obiettivo è stato trovare i materiali per il corretto funzionamento del piatto doccia contemporaneamente ai pannelli. Le finiture e i colori uniformi sono la prova di un risultato unico.

**Piatto Doccia** 



Skin **Pannelli** 











# **Alcuni** dei VANTAGGI







Sostituzione della vasca

# > Installazione rapida

Il prodotto e il sistema d'installazione è pensato per realizzare la sostituzione in 24 ore.

#### > Lavori minimi

Non è necessario realizzare una ristrutturazione del bagno. Possiamo limitarci alla sostituzione della vasca.

#### > Più economico

Il sistema d'installazione riduce il numero di elementi necessari, rendendolo più economico.

#### > Colori & Finiture uniformi

Con l'ampia gamma esistente, consentirà di trovare quelle finiture che meglio si abbinano al bagno esistente.

Piatto doccia 1 Pannelli per pareti

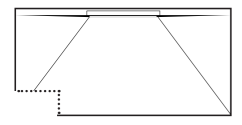
1

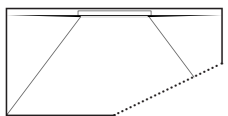


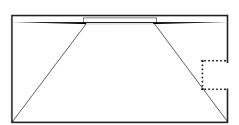
# Extrapiano | PAGINE 8/9



#### Adattabile all'ambiente







# Copertura del sifone

> Le coperture del sifone del piatto Trace vengono prodotte nella stessa finitura del piatto





#### **Sifoni**



#### SIFONE L-DRAIN

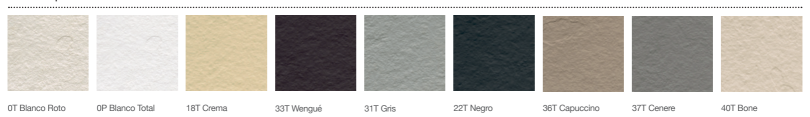
Sifone uscita orizzontale

# Finiture & Colori

#### Finitura PIZARRA



#### PIZARRA | Colori a tinta unita



# **NEW**

#### VENEZIA



# **NEW**

#### SACO



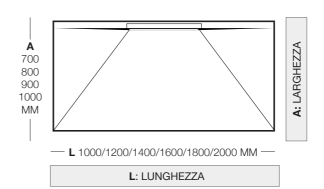
# **Trace** Piatti doccia

#### **Dimensioni**

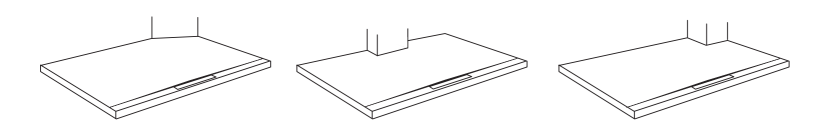


Larghezza Da 700 a 1000 mm Lunghezza Da 1000 a 2000 mm

Spessore 25±1 mm



#### Adattabile all'ambiente



#### Osservazioni



- > Tutti i piatti possono essere accorciati
  > Indicare le linee di taglio.
  > 2 tagli sono senza sovrapprezzo.
  > Dal 3°, il prezzo del taglio è di 13 €.



> Le coperture del sifone vengono prodotte nella stessa finitura del piatto.

€ Colori a tinta unita



				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1000x700x24	28	STP10070	STV10070	STS10070	498€
1200x700x24	34	STP12070	STV12070	STS12070	556€
1400x700x24	40	STP14070	STV14070	STS14070	626€
1600x700x24	46	STP16070	STV16070	STS16070	676€
1800x700x24	52	STP18070	STV18070	STS18070	744€
2000x700x24	58	STP20070	STV20070	STS20070	784€

# 800 mm di larghezza

LARGHEZZA 800 mm

-L 1000	/1200/1	400/1	600/1	800/	2000-

1000x800x24	32	STP10080	STV10080	STS10080	533€
1200x800x24	39	STP12080	STV12080	STS12080	613€
1400x800x24	46	STP14080	STV14080	STS14080	673€
1600x800x24	52	STP16080	STV16080	STS16080	751€
1800x800x24	59	STP18080	STV18080	STS18080	800€
2000x800x24	66	STP20080	STV20080	STS20080	844€

# 900 mm di larghezza

LARGHEZZA 900 mm



• •	••	•••	• •	• • •	• •	•••	• •	٠
21	00	0	-	-				

• •	1000x900x25	37	STP10090	STV10090	STS10090	588€
	1200x900x25	44	STP12090	STV12090	STS12090	660€
	1400x900x25	52	STP14090	STV14090	STS14090	748€
	1600x900x25	59	STP16090	STV16090	STS16090	808€
	1800x900x25	67	STP18090	STV18090	STS18090	860€
	2000x900x25	74	STP20090	STV20090	STS20090	907€

# 1000 mm di larghezza

LARGHEZZA 1000 mm



-L	1000	/1200/	1400/	1600/	1800/	2000-

<u>-u</u>					
1000x1000x27	43	STP100100	STV100100	STS100100	646€
1200x1000x27	51	STP120100	STV120100	STS120100	749€
1400x1000x27	61	STP140100	STV140100	STS140100	826€
1600x1000x27	69	STP160100	STV160100	STS160100	893€
1800x1000x27	79	STP180100	STV180100	STS180100	949€
2000x1000x27	87	STP200100	STV200100	STS200100	998€

# Grembiule per sopraelevare i piatti di 90 mm di altezza

**FALDONS** 0,90€/cm FALDONP **FALDONV** 

Liquido d	letergente	per la	superficie	dei	piatti



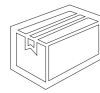
Prodotto detergente per piatti doccia. Scatola da 12 pezzi da 1 litro.

SICLEAN

Codice

88€

#### Condizioni di consegna



Tutti i piatti doccia TRACE® vengono confezionati singolarmente e spediti in imballaggi altamente resistenti che ne assicurano il ricevimento in perfetto stato. L'imballaggio è costituito da una scatola di cartone con bordo perimetrale in compensato di legno realizzata in base alle dimensioni di ciascun piatto con coperchio avvitato, anch'esso in cartone, per facilitarne l'apertura a destinazione.

Assieme a ciascun piatto vengono spediti i seguenti elementi:

- Istruzioni grafiche di montaggio.
- Certificato di garanzia e dichiarazione delle prestazioni (CE).
- Griglia con design FIORA.
- Sifone di scarico (vari modelli tra i quali scegliere).
- Tubi per adattamento (su richiesta).

Questa serie si completa con un altro tipo di elementi, quali grembiuli per piastrellare o sopraelevare che sono realizzati su richiesta e consegnati in una confezione a parte adeguatamente imballati e protetti per attutire eventuali impatti durante il trasporto.

#### Condizioni per l'uso e la manutenzione



Seguendo questi semplici consigli potrete usufruire del vostro piatto doccia TRACE® de FIORA® per molti anni.

Per la pulizia di routine (dopo la doccia) basta risciacquare il piatto e ventilare adeguatamente il bagno.

Per una pulizia in profondità, risciacquare il piatto con acqua e un qualsiasi prodotto commerciale per la pulizia del bagno presente sul mercato e pulire con un panno o una spugna non abrasiva. È preferibile evitare l'uso di prodotti di pulizia o disinfettanti contenenti alcol. Neanche i prodotti abrasivi (stracci, panni, o simili) sono idonei, poiché potrebbero danneggiare la superficie.

Come manutenzione è possibile utilizzare prodotti spray anticalcare per la pulizia dei box o similari; questi prodotti devono essere utilizzati sul piatto e vanno successivamente risciacquati, il loro uso è consigliato in quelle zone o aree in cui vi è la presenza di acqua molto dura (con molto calcare).

Per macchie persistenti consultare il capitolo "PULIRE O ELIMINARE MACCHIE PERSISTENTI SUGLI ELEMENTI DI SILEXPOL®.

#### Caratteristiche del Prodotto



TRACE® significa innovazione, estetica e funzionalità. Rappresenta una rivoluzione nel mondo dei piatti doccia, sia per quanto riguarda l'originalità delle soluzioni che per l'uso di materiali resistenti e caldi di grande bellezza. Tutte le collezioni di piatti doccia assicurano un valore aggiunto in termini di adattabilità nello spazio e sicurezza, grazie ai sistemi antiscivolo testati da laboratori certificati.

#### **PIATTI TRACE**

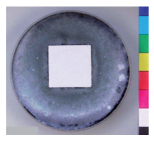
Tutti i nostri piatti doccia sono realizzati partendo da uno stampo in SILEXPOL® (Brevetto d'invenzione N° 2.434.591). Si tratta di un materiale altamente resistente composto da una miscela omogenea di silice e quarzo agglomerata con un polimero. Si tratta, in pratica, di un prodotto antiscivolo e resistente allo sporco con una densità di 1.900 Kg /m3 con un coefficiente di assorbimento dello 0,01 %. La resistenza all'impatto è simile a quella delle pietre naturali. Offre inoltre una buona resistenza alla flessione, evitando eventuali rotture.

#### **TECNOLOGIA NANOBATH**

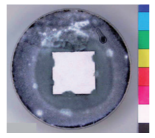
FIORA BATH COLLECTIONS, S.L.U. ha sviluppato la tecnologia NANOBATH (basata su nanotecnologia) che impiega nei suoi prodotti sanitari per conferire loro proprietà fungistatiche, batteriostatiche (ISO 22196:2007) e idrofobe. Questa tecnologia consiste nell'applicare uno strato superiore sul nostro composto che reagisce con l'elemento trasformando le sue proprietà esterne.

NANOBATH conferisce ai prodotti di FIORA BATH COLLECTIONS, S.L. U. un valore aggiunto di durata illimitata che si traduce in molteplici vantaggi per l'utente finale:

- · Maggiore sicurezza e igiene.
- · Risparmio di acqua e prodotti di pulizia e disinfezione.
- · Riduzione dei rischi di riproduzione e contagio di funghi (molto adatto per luoghi pubblici).
- Trattandosi di materiali inerti, non è un prodotto nocivo per l'utente e pertanto non è necessario adottare nessuna misura preventiva.







Materiale senza NANOBATH

#### **GAMMA DI FINITURE E COLORI**

Per ogni modello di piatti è disponibile una vasta gamma di finiture e colori, come mostrato nel nostro catalogo e listino.

È importante tenere presente che i colori FIORA® sono unici e possono subire leggere alterazioni di tonalità a causa delle condizioni ambientali del momento in cui vengono applicati.

#### 1. SIFONI

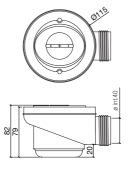
Tutti i sifoni sono stati progettati e fabbricati in Germania esclusivamente per Fiora, in conformità con i più alti livelli di qualità da uno dei produttori leader del settore e nel rispetto della norma EN-274 (fatta salva diversa indicazione). Per i piatti SILEX sono disponibili 7 tipi di sifoni, in funzione del modello del piatto. La maggior parte dei modelli di sifoni sono autopulenti e in ogni caso esiste la possibilità di eliminare l'effetto sifone (si vedano le FAQ's in seguito).

Tutti i sifoni hanno un diametro di uscita per tubi di 40, sebbene siano disponibili adattatori per altri diametri. A seconda del modello del piatto, FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U. invia un sifone indicato come standard nella tabella precedente, sebbene sia possibile sceglierne uno diverso tra le varianti disponibili per ciascun modello, indicandolo previamente.

Nel seguente riquadro sono indicate le caratteristiche di tutti i sifoni disponibili per la collezione SILEX:

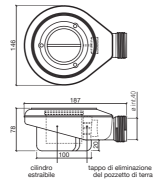
#### Sifone Essential (standard)

- Sifone standard con uscita orizzontale.
- Scarica fino a 0,6 litri al secondo.
- Conforme con la norma EN-274



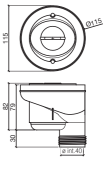
#### Sifone (standard)

- Sifone standard con uscita orizzontale.
- Scarica fino a 0,6 litri al secondo.
- Conforme con la norma EN-274



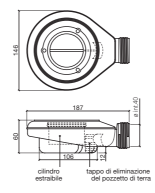
#### Sifone verticale

- Sifone standard con uscita verticale.
- Scarica fino a 0,6 litri al secondo.
- Conforme con la norma EN-274



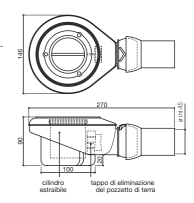
#### Sifone ridotto

- Sifone extrapiano di 6 cm di altezza.
- Scarica fino a 0,5 litri al secondo.
- NON conforme con la norma EN-274



#### Sifone plus

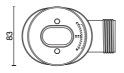
- Sifone scarico grande di 9 cm di altezza.
- Scarica fino a 0,85 litri al secondo.
- Conforme con la norma EN-274.





#### Sifone D52 (standard)

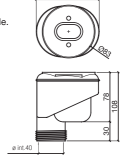
- Sifone standard D52 con uscita orizzontale.
- Scarica fino a 0,61 litri al secondo.
- Conforme con la norma EN-274



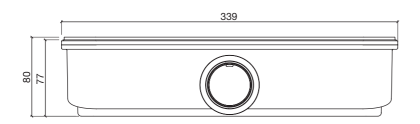


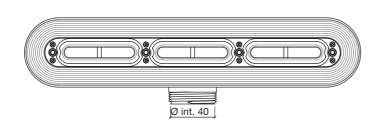
#### Sifone D52 verticale

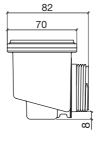
- Sifone standard D52 con uscita verticale.
- Scarica fino a 0,53 litri al secondo.
- Conforme con la norma EN-274

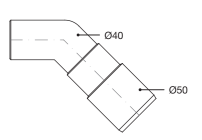


I piatti Trace presentano un sifone per la raccolta unico, in quanto non può essere installato in nessun altro piatto doccia; tale sifone si chiama L-Drain. Di seguito si illustrano le caratteristiche disponibili per questo sifone:









#### Sifone L-Drain

- Sifone con uscita orizzontale di 8 cm di altezza.
- Scarica fino a 0,55 litri al secondo.
- Conforme con la norma EN-274 eccetto per il diametro dello scarico.

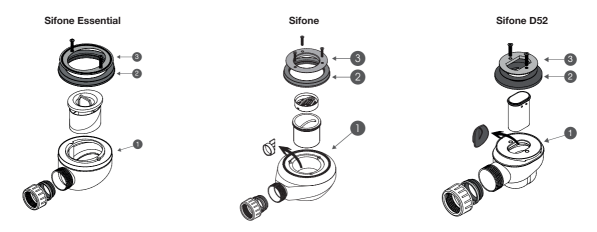
#### **MONTAGGIO DEL SIFONE**

Il montaggio del sifone è molto semplice. Si compone sostanzialmente di tre parti:

- 1. Il sifone, elemento principale, che viene collegato allo scarico generale dell'impianto. Questa parte si trova sotto il piatto.
- 2. Doppia rondella in gomma che evita le perdite di acqua tra il sifone e il piatto.
- 3. Rondella metallica che preme il gruppo sifone contro il piatto.

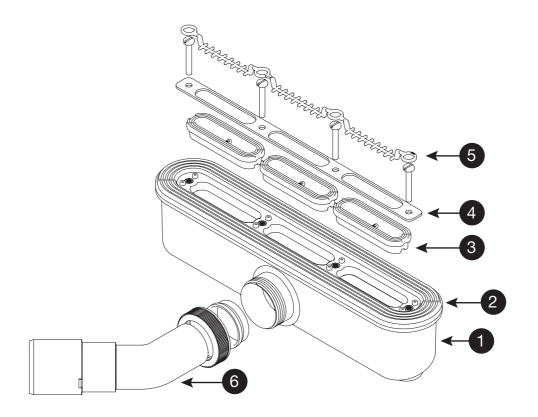
Si consiglia di serrare nuovamente le viti del sifone un mese dopo l'installazione.

Di seguito si indicano tutti i componenti dei due sifoni indicati come standard nella tabella precedente:



Il montaggio del sifone L-Drain è leggermente diverso. Tale sifone è composto da:

- Il sifone, elemento principale, che viene collegato allo scarico generale dell'impianto. Questa parte si trova sotto il piatto. Giunzione in gomma che evita le perdite d'acqua tra il sifone e il piatto. 1.
- Giunzioni in gomma che evitano le perdite d'acqua tra il sifone e il piatto. Estraibili per eliminare la funzione del sifone.
- Rondella metallica che preme il gruppo sifone contro il piatto.
- Filtro per capelli, da posizionare sopra le viti.
- Curva 45° inclusa.







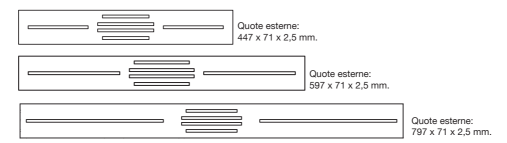
#### 2. GRIGLIE

Le griglia di design FIORA sono realizzate in acciaio inossidabile AISI 316 lucidato e tagliato al laser ad alta precisione, da installare nell'apposito alloggiamento del sifone. Questa griglia conferisce il tratto distintivo che contraddistingue i nostri piatti doccia. Esistono vari tipi di griglia in funzione del modello del piatto.

Di seguito si indicano le dimensioni delle griglie utilizzate a seconda dei modelli:

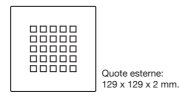
#### Privilege

Per questo modello esistono 3 diverse misure, in funzione della lunghezza del piatto (non tagliato). Lo spessore della griglia è di 2 mm.

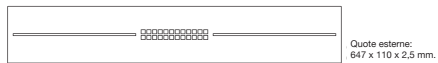


#### Extrapiano, bordato, con bordo su misura e misto

Lo spessore della griglia è di 2 mm.



#### **Avant**



#### **Essential**



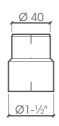
#### Trace

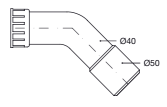
Le coperture del sifone del piatto Trace vengono prodotte nella stessa finitura e nello stesso colore del piatto. Le dimensioni sono le seguenti:

Quote esterne:
351 x 30 x 3 mm

#### 3. ELEMENTI OPZIONALI

Affinché il piatto possa essere considerato correttamente installato, deve essere collegato allo scarico generale. Solitamente le caratteristiche e l'ubicazione dello scarico non possono essere modificate, quindi è necessario adeguarvisi. Per tale motivo, FIORA vanta una serie di adattatori che consentono e agevolano il collegamento del sifone allo scarico generale per completare l'allacciamento.





#### Adattatore in pollici (opzionale)

• È possibile spedire l'adattatore in pollici da Ø40 mm a Ø1 ½"".

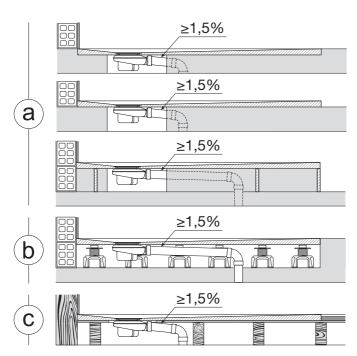
#### Curva 45° (opzionale)

• È possibile l'invio della curva a 45°.

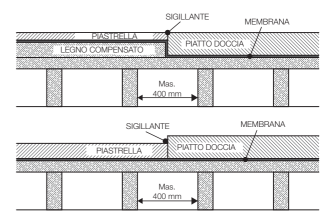


#### 4. MONTAGGIO

A seconda delle condizioni del pavimento del bagno, sarà possibile effettuare l'installazione in vari modi, come indicato nei seguenti esempi:



Per le installazioni su travi di legno (tipo c), alcune delle possibilità sono le seguenti:



A seconda dell'opzione e della modalità di installazione scelta, FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U. offre prodotti quali il SEP SYSTEM o il TE-LAIO GREMBIULE, per un montaggio finale conforme alle esigenze dell'utente.

#### ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Per agevolare il montaggio dei prodotti FIORA®, questi sono corredati delle opportune istruzioni di montaggio, che riportano anche i codici dei pezzi di ricambio nel caso in cui si renda necessario richiederne qualcuno

# Prove, qualità e certificazioni



La qualità, oltre al design, rappresenta uno dei pilastri basilari della politica aziendale. Per tale motivo FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U. sottopone tutti i suoi prodotti a innumerevoli prove, al fine di certificare una qualità che consenta di poterne usufruire a lungo nel tempo.

#### 1. DICHIARAZIONE DELLE PRESTAZIONI/ MARCATURA CE

L'intera gamma di piatti doccia SILEX vanta la marcatura CE in conformità alla direttiva europea 305/2011/CEE sui Prodotti da Costruzione e alla norma UNE EN 14527:2006+A1:2010.

Di seguito si indicano i risultati delle prove effettuate ai sensi della norma UNE EN 14527:2006:

#### Idoneità alla pulizia

Aspetto di superficie: SoddisfacenteScarico dell'acqua: Soddisfacente

#### Durabilità

- Stabilità di fondo: Soddisfacente
- Resistenza agli sbalzi di temperatura: Soddisfacente
- Resistenza agli agenti chimici e coloranti: Soddisfacente

Di seguito si illustra la Dichiarazione di prestazione per i piatti SILEX.

Nájera, 1 di Liglio de 2013

N° SI01  1Prodotto PIATTI DOCCIA SILEX  MODELLI: EXTRAPIANO, MISTO, BORDATO, AVANT, PRIVILEGE E ESSENTIA  2Nome e indirizzo:	
PIATTI DOCCIA SILEX  MODELLI: EXTRAPIANO, MISTO, BORDATO, AVANT, PRIVILEGE E ESSENTIA  2 -Nome e indirizzo:	
2 –Nome e indirizzo:	
	L, TRACE
Fiora Bath Collections, S.L.U.	
Ctra. de Logroño, km 23.600 – 26300 Nájera (La Rioja) – SPAGNA.	
3 –Uso previsto:	
Uso domestico per igiene personale 4 –Sistema di valutazione:	
Sistema 4	
5 -Emittente della dichiarazione di prestazione:	
Ensatec S.L. Nº1668 6 –Prestazione dichiarata:	
	orto e data
Pulibilità Clase 1 UNE EN 14527-2006 + A1:2010	ono e data
Durabilità Clase 1 UNE EN 14527:2006 + A1:2010	
Resistenza agenti chimici Corretta UNE EN 14527:2006 231394.0:	4-10-201
	4-10-201
	4-10-201
Resistenza allo sbalzo termico Corretta UNE EN 14527:2006 231393.01	
Resistenza allo sbaizo termico         Corretta         UNE EN 14527-2006         231393.0           Assorbimento d'acqua         Corretta         UNE 127020-1999 EX         118514.0	7-10-201
Resistenza allo sbalzo termico         Corretta         UNE EN 14527-2006         231393.0           Assorbimento d'acqua         Corretta         UNE 127020:1999 EX         118514.0           Gelività         Non getivo         UNE 67020:1997 EX         118514.0	7-10-201 7-10-201
Resistenza allo sbalzo termico         Corretta         UNE EN 14527-2006         231393.0           Assorbimento d'acqua         Corretta         UNE 127020-1999 EX         118514.0           Gelività         Non gelivo         UNE 67020-1997 EX         118514.0           Resistenza al colpo         Non si produce         UNE EN 14158-2004         118514.0	7-10-201 7-10-201 7-10-201
Resistenza allo sbalzo termico         Corretta         UNE EN 14527-2006         231393.0           Assorbimento d'acqua         Corretta         UNE 127020-1599 EX         118514.0           Getività         Non gelivo         UNE 67028.1997 EX         118514.0           Resistenza al colpo         Non si produce         UNE EN 14158.2004         118514.0           Aderenza al supporto di base         Corretta         UNE EN 1015-12.2000         118514.0	7-10-201 7-10-201 7-10-201 7-10-201
Resistenza allo sbalzo termico   Corretta   UNE EN 14527-2006   231393.0	7-10-201 7-10-201 7-10-201 7-10-201 4-10-201
Resistenza allo sbalzo termico         Corretta         UNE EN 14527-2006         231393.0           Assorbimento d'acqua         Corretta         UNE 127020-1599 EX         118514.0           Getività         Non gelivo         UNE 67028.1997 EX         118514.0           Resistenza al colpo         Non si produce         UNE EN 14158.2004         118514.0           Aderenza al supporto di base         Corretta         UNE EN 1015-12.2000         118514.0	7-10-201 7-10-201 7-10-201 7-10-201

Manuel Rocandio (Direttore Tecnico)

# Prove, qualità e certificazioni



#### 2. PROVE MECCANICHE

Il nostro impegno nei confronti della qualità ci obbliga a svolgere un numero maggiore di prove rispetto a quelle previste dalla norma. Di seguito se ne illustrano alcune:

- Determinazione dell'assorbimento dell'acqua: Corretto. (UNE 127020:1999 EX) (DIN EN 13748-1:2005)
- Determinazione della gelività: Non gelivo. (UNE 67028:1997 EX) (DIN V 52252-3)
- Determinazione della resistenza all'urto: Non si verifica. (UNE EN 14158:2004) (DIN EN 14158)
- Determinazione della dilatazione termica lineare (caldo): 0,000008 mm/°C. (UNE-EN ISO 10545-8:1994) (DIN EN ISO 10545-8)
- Determinazione della dilatazione termica lineare (freddo): -0,000002 mm/°C. (UNE-EN ISO 10545-8:1994) (DIN EN ISO 10545-8)
- Determinazione dell'aderenza al supporto di base: Corretto. (UNE-EN 1015-12:2000) (DIN EN 1015-12: 2000-06)
- Determinazione della durezza superficiale alla rigatura: > 7 (Scala di Mohs). (UNE 67101/1M:1992) (DIN EN 101:1992-01)
- Determinazione della resistenza allo scivolamento: Grado III (UNE-ENV 12633:2003) R12 (DIN 51130)
- Determinazione della resistenza all'abrasione superficiale: Classe 4. (UNE-EN-ISO 10545-7)

#### 3. PROVE DI ATTACCO DEI PRODOTTI

Nella nostra vita quotidiana utilizziamo numerosi prodotti che, prima o poi, possono entrare a contatto con i prodotti fabbricati da FIORA®. Per questo, il nostro Ufficio di Ricerca, Sviluppo e Innovazione sottopone tutti i nostri materiali a diverse prove per determinare il grado di incidenza, la durabilità e la resistenza dei nostri materiali di fronte al possibile attacco dei prodotti presenti nella nostra vita quotidiana.

Queste prove sono sempre concepite e realizzate dal punto di vista pratico, utilizzando prodotti reali che possiamo trovare in qualsiasi supermercato. Tuttavia, le condizioni di applicazione sull'articolo FIORA® risultano molto più rigide rispetto a quello che succederebbe in condizioni d'uso normali, secondo quanto riportato nel nostro capitolo "CONDIZIONI PER L'USO E LA MANUTENZIONE".

Sono mostrati di seguito i risultati ottenuti da campioni reali di SILEXPOL®.

Prodotto testato	Tempo di esposizione	Usura SILEXPOL®
Aceto di vino	8 ore	Α
Candeggina	1 ora	Α
Lavavetri	8 ore	A
lodio	1 min.	В
Detergente generico (< 5% tensioattivi anionici)	8 ore	A
Sgrassatori (< 5% tensioattivi anionici e policarbossilati e 5%-15% tensioattivi non ionici)	8 ore	A
Anticalcare	8 ore	Α
Tintura per capelli (colore medio)	1 min.	В
Tintura per capelli (colore scuro)	1 min.	D
Olii vegetali di consumo	8 ore	Α
Liquido smacchiante	8 ore	Α
Acetone	1 min.	Α
Alcol 96°	8 ore	Α
Acqua ossigenata	8 ore	Α
Mercurocromo	1 min.	В
Solvente organico	1 min.	A
Succo di frutta	8 ore	Α
Caffè	8 ore	Α
Vino rosso	8 ore	Α
Rossetto	8 ore	Α
Ammoniaca	8 ore	A
Inchiostro	8 ore	A
Pennarello indelebile	8 ore	Α
Penna	8 ore	Α
Matita	8 ore	Α
Acquaforte (soluzione a base di acido cloridrico)	1 ora	Α

La classificazione utilizzata corrisponde ai seguenti codici:

- A: Senza cambiamenti importanti visibili. B: Leggero cambiamento di colore. C: Moderato cambiamento di odore.
- D: Importante cambiamento di colore. E: Pellicola attaccata.

#### Piatti su misura



Tutti i piatti di FIORA®, eccetto i modelli BORDATI, possono essere forniti già tagliati su misura fino a un massimo di 1000 mm (1100 mm a seconda dei modelli) di larghezza e 2000 mm di lunghezza.

SE IL CLIENTE LO DESIDERA, PUÒ ANCHE RICEVERE IL PIATTO NON TAGLIATO E TAGLIARLO LUI STESSO, TENENDO CONTO CHE AVRÀ BISOGNO DI UN ATTREZZO CON SEGA SPECIFICA PER TAGLIARE LA PIETRA O CON UN DISCO DIAMANTATO.

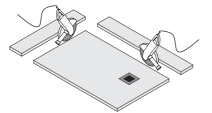
Non si applicano sovrapprezzi per il taglio dei piatti fino a 2 tagli (lunghezza e larghezza). I tagli supplementari sono soggetti ad applicazione di un sovrapprezzo al prezzo del piatto (consultare i prezzi del presente listino).

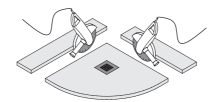
Al momento di realizzare l'ordine di un piatto speciale, è necessario tenere in considerazione quanto segue:

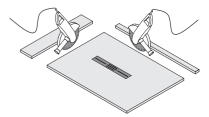
- Indicare la lunghezza finale in mm (se si desidera tagliare in lunghezza). In questi casi si dovrà indicare se il piatto è sinistro o destro in funzione del punto in cui si desidera realizzare il taglio (si consiglia di realizzare i tagli sui lati che successivamente andranno sovrapposti alla parete o più lontani dalla griglia).
- Indicare la larghezza finale in mm (se si desidera tagliare in larghezza)
- Disegnare uno schizzo con la forma e le dimensioni se il piatto presenta smussature, colonne o altre forme che gli fanno perdere la condizione di parallelogramma.
- I tagli dovranno essere realizzati su un solo lato, fatta salva diversa indicazione.

Si possono inviare anche i modelli su scala reale del cliente per adattare il piatto alla forma del modello.

I tagli vengono sigillati e verniciati con lo stesso colore del piatto ma la zona tagliata perde, logicamente, la finiture e si consiglia pertanto di posizionare i lati tagliati contro la parete.

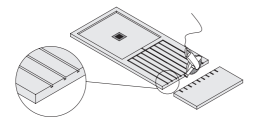






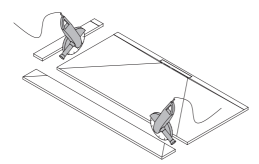
Piatti misti (il taglio può essere realizzato solo nella zona "asciutta").

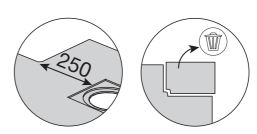
Tenere conto che se il taglio è superiore a 215 mm, il bordo finale del piatto risulta come mostrato nella figura. Occorre inoltre sottolineare che la zona "asciutta" è appunto asciutta e pertanto non è preparata per scaricare grandi quantità di acqua.



Piatti Trace. Non è possibile effettuare il taglio sul lato dello scarico. I tagli vengono sigillati e verniciati con lo stesso colore del piatto ma la zona tagliata perde la finitura e si consiglia pertanto di posizionare i lati tagliati contro la parete.

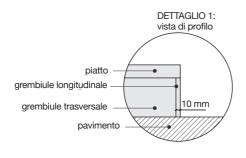
Per tagli in angolo in prossimità dello scarico, la distanza minima che deve essere lasciata tra la griglia e il bordo più vicino è di 250 mm, inoltre l'angolo di tutti questi tagli deve sempre rimanere con un piccolo raggio, così come mostrato nella seguente immagine per assicurare la durata del piatto doccia.

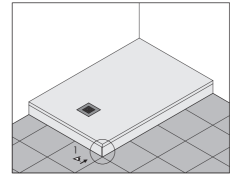






In tutti i casi in cui per esigenze tecniche o semplicemente estetiche sia necessario o si desideri installare il piatto sollevato rispetto al pavimento, è possibile richiedere gli opportuni grembiuli. Questi grembiuli conferiscono un tocco distintivo, migliorando l'aspetto del vostro bagno.

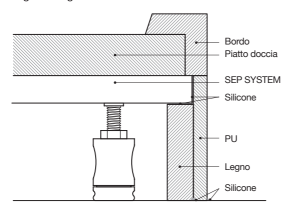




Si tratta di una struttura in legno sulla quale, sui lati nei quali sarà visibile la struttura, si colloca un grembiule di SILEXPOL®. Il grembiule è disponibile in tre finiture (pizarra piastrelle, pizarra, bricks e liso) che mantengono invariata l'estetica del piatto sui lati visibili.

L'altezza standard del grembiule per sopraelevare è di 90 mm.

È inoltre possibile richiedere grembiuli da sistemare in un'installazione con i nostri SEP-SYSTEM. L'impianto risulterà come illustrato nella seguente figura:



#### PROCEDURA PER RICHIEDERE I GREMBIULI PER SOPRAELEVARE A FIORA

Per richiedere i grembiuli per sopraelevare, è necessario indicare nell'ordine corrispondente le caratteristiche mostrate di seguito. Si consiglia di utilizzare il modulo d'ordine compreso nel presente listino e di allegare i disegni, se lo si desidera.

- · Finiture e colore uguali.
- · Altezza di ogni pezzo.
- Dimensioni (lunghezza e larghezza) della struttura, che deve coincidere con le dimensioni del piatto. Si veda l'esempio seguente, dove L è la lunghezza totale del piatto e A la larghezza.



# SEP-SYSTEM. Supporto allungabile per l'installazione del piatto doccia

#### sep system®

Il supporto estensibile Fiora® (modello di utilità N. 201130757) è stato progettato e calcolato per facilitare il montaggio di tutti i piatti doccia in modo rapido e sicuro, evitando i problemi legati all'utilizzo di malta e materiali simili, semplificando il processo di installazione e assicurando una perfetta stabilità e tenuta dell'insieme.

Questo prodotto è particolarmente indicato per i lavori di ristrutturazione, come ad esempio la sostituzione di una vasca da bagno con un piatto doccia, data la sua facilità di montaggio, eliminando i tempi d'attesa dovuti alla presa della malta e assicurando una maggiore pulizia durante il processo di installazione del piatto. È comunque possibile eseguire quasi tutte le installazioni dei piatti doccia utilizzando questo sistema.

Il prodotto è stato progettato per adeguarsi a qualsiasi misura di piatto con larghezze che vanno da 700 mm a 1000 mm e lunghezze da 700 mm a 2010 mm. Inoltre grazie al concetto del design modulare utilizzato per i piedini è possibile posizionare il piatto doccia a partire da un'altezza minima di 73 mm fino a un massimo di 196 mm assicurando una corretta fermezza di tutto l'insieme.

Il supporto è composto da un telaio realizzato in acciaio con profili speciali autoincastrabili che è sottoposto a un processo di elettrosaldatura, a un trattamento anticorrosione e infine a una laccatura a forno con vernice speciale. La forma calcolata e la qualità dell'acciaio impiegata gli conferiscono una grande solidità e gli permettono di allungarsi e adattarsi esattamente alla misura del piatto che si desidera collocare, eliminando i vani centrali e riuscendo a far appoggiare il piatto su quasi tutta la sua superficie.



Struttura completamente chiusa



Struttura completamente aperta

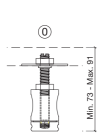
Una volta che la struttura è stata adattata alle dimensioni desiderate, si fissa mediante viti prigioniere.

Prevede un numero di piedini che consente di sostenere l'insieme persona-piatto-supporto, assicurando un perfetto appoggio sull'intera area del piatto e non soltanto sul suo perimetro, evitando in questo modo eventuali deformazioni future che potrebbero determinare la rottura del piatto o la perdita di tenuta dell'impianto. I piedini vengono dunque posizionati nel supporto e si fissano allo stesso mediante un doppio sistema di dado e controdado composto da un'asta filettata su cui verrà infine avvitato il gruppo livellatore di altezza.

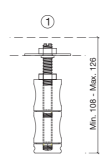


Dettaglio dell'unione del piedino con la struttura.

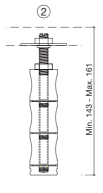
Il supporto prevede un solo set di piedini, che consente di regolare alle altezze comuni (75-90 mm). Per altezze superiori si dovranno richiedere i set di piedini necessari.



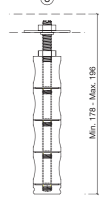
ESP-Altezza min. e max. del SEP-system con il kit base (senza piatto)



ESP-Altezza min. e max. del SEP-system con il kit base + 1 set (senza piatto)



ESP-Altezza min. e max. del SEP-system con il kit base + 2 set (senza piatto)



ESP-Altezza min. e max. del SEP-system con il kit base + 3 set (senza piatto)

#### SEP-SYSTEM. Supporto allungabile per l'installazione del piatto doccia.

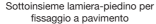
#### sep system®

Grazie al suo speciale design, il piede di livellamento svolge una tripla funzione:

- · Assicurare l'unione perfetta tra il sistema dei profili autoincastrabili e i piedi di livellamento rendendo la struttura un corpo unico.
- Mantenere stabile e fermo l'insieme piatto-struttura con il maggior numero di punti d'appoggio e distribuendo il peso su tutta la superficie.
- · Evitare la trasmissione del suono agli ambienti contigui come verrà spiegato più avanti.

La struttura viene fissata a pavimento mediante due lamiere di fissaggio che vengono collocate su due piedini con un tassello e una vite tirafondo. Il supporto viene inoltre fornito con tre sottoinsiemi per il fissaggio alla parete, i quali assicurano un perfetto ancoraggio del supporto all'ambiente in cui andrà installato. Ogni sottoinsieme è composto da un pezzo a forma di "U" realizzato in acciaio che si fissa alla parete mediante tassello e tirafondo e al supporto mediante due viti autofilettanti per metallo.







Sottoinsieme per fissaggio a parete

La collocazione di tali sottoinsiemi dipenderà dall'impianto che si realizzerà.

Il supporto presenta inoltre un profilo tecnico in gomma cellulare con EPDM come elastomero base unito al suo perimetro dalle eccellenti proprietà di tenuta e di isolamento termico e con una bassa deformazione residua.

Questo profilo, unito al perimetro della struttura, svolge una doppia funzione: da un lato isola acusticamente la struttura dall'ambiente circostante (essenzialmente pareti) e dall'altro assicura una seconda sigillatura nelle zone più critiche, generalmente sempre gli angoli, in grado di ridurre al minimo il rischio di fughe.

Il sistema si completa con un nastro in butile autoadesivo su un lato e l'altro lato è ricoperto di carta kraft assorbente che aderisce alle pareti e al supporto su cui verrà successivamente posizionato il piatto doccia, come mostrato nelle immagini riportate di seguito:



Profilo in gomma cellulare



Rotolo di nastro in butile autoadesivo



Schema di posizionamento del nastro

IL SUPPORTO È CONFORME CON I REQUISITI IMPOSTI DALLA NORMA DIN 4109 "ISOLAMENTO ACUSTICO NEGLI EDIFICI" GRAZIE ALL'ELEVATO NUMERO DI PUNTI DI ISOLAMENTO: MOLTEPLICI PIEDINI CON RELATIVO TASSELLO ISOLANTE, PROFILO IN GOMMA CELLULARE E NASTRO IN POLIETILENE.

Tutti i nostri supporti vengono spediti debitamente imballati in scatole di cartone onde evitare qualsiasi tipo di danno nel tragitto dalla nostra fabbrica fino al loro uso. Per l'ampio ventaglio di possibilità esistenti al momento di realizzare un'installazione, tutti gli elementi sono forniti smontati. In questo modo il cliente può adattare il kit alle necessità specifiche richieste durante il montaggio.

#### Istruzioni e consigli di montaggio



Con tutti i nostri prodotti SILEX® vengono allegate le istruzioni di montaggio per assicurarne la corretta installazione.

L'incollaggio e/o la sigillatura dei vari elementi si devono eseguire impiegando un sigillante di tipo SIKAFLEX reperibile in commercio, cioè un prodotto che si vende pronto per l'uso, che non richiede di essere mescolato e che generalmente si indurisce rapidamente. Questo tipo di prodotto si usa anche per giunti elastici di frazionamento, sanitari e per incollare rivestimenti, infissi di porte e finestre.

Sono disponibili le seguenti istruzioni di montaggio:

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO DEI PIATTI SILEX

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO DEL TELAIO GREMBIULE PER SOPRAELEVARE

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO SEP-SYSTEM

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO DEI PIATTI TRACE

Per ottenere risultati ottimali, FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U. dispone di siliconi per incollaggio e sigillatura di alta qualità negli stessi colori standard del catalogo.





#### FAQ (domande frequenti)



Quando ho usato il piatto per la prima volta ho notato che l'acqua non scorre adeguatamente nonostante sia stato posato e livellato correttamente.

Durante la produzione e il trasporto, i piatti si caricano di elettricità statica che impedisce all'acqua di scorrere correttamente le prime volte. Pulendo il piatto con acqua, sapone e uno straccio, si riduce notevolmente questo inconveniente. Che scompare completamente dopo qualche uso.

#### Il piatto non scarica l'acqua ed è stato correttamente posato e livellato.

Questo problema può ricondursi a un'eventuale ostruzione del sifone e/o del tubo di scarico o alla presenza di un secondo sifone. In questi casi, togliere la griglia in acciaio inossidabile ed estrarre il pezzo del sifone. Se il problema persiste è probabile che il tubo sia otturato, se invece il problema scompare significa che è presente un secondo sifone nel cui caso il pezzo estratto non deve essere posizionato di nuovo

#### Che capacità di scarico hanno i piatti?

Tutti i piatti presentano una capacità di scarico dei liquidi, con una viscosità simile a quella dell'acqua, compresa tra 0,53 e 0,85 litri/secondo in funzione del sifone installato.

#### Di che materiale sono realizzate le griglie?

Le griglie sono realizzate in acciaio inossidabile AISI 316 tagliate mediante laser ad alta definizione e con entrambi i lati lucidati.

Le griglie laccate sono costruite con acciaio inossidabile AISI 430 al quale viene aggiunto uno strato di imprimitura con vernice epossidica cotta in forno, oltre allo strato di finitura nel colore desiderato.

#### Quale strumento si deve usare per tagliare i piatti?

I piatti devono essere tagliati con un disco diamantato, simile a quelli usati per tagliare pietra, piastrelle, mattoni, ecc.

NOTA 1: In tutti i lati su cui si realizza un taglio la finitura scompare rimanendo Liso dopo avere realizzato il taglio.

NOTA 2: Per tagli in prossimità dello scarico, la distanza minima che deve essere lasciata tra la griglia e il bordo più vicino è di 250 mm.

NOTA 3: Dopo un taglio, lo spessore del piatto in questa zona sarà minore.

#### Quale pendenza presentano i piatti?

Uno degli aspetti più rilevanti della progettazione e della successiva produzione degli stampi per i piatti FIORA® è la possibilità di ottenere una pendenza che consente di scaricare velocemente l'acqua, cioè come minimo a 0,6 litri/secondo.

A seconda delle dimensioni e del modello del piatto, questa pendenza oscilla da un minimo dell'1% fino ad un massimo del 2,5%, in funzione della posizione dello scarico.



Pendenza dall'1% al 2,5%

# FAQ (domande frequenti)



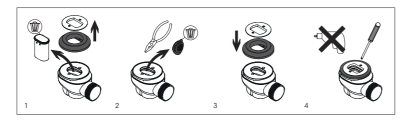
#### Come si elimina la funzione del sifone?

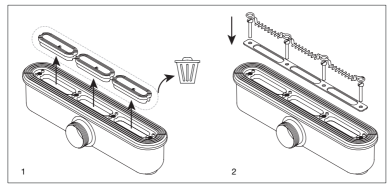
OPZIONE 1: Occorre estrarre il cilindro, rimuovere il tappo e accorciare il cilindro a 15 mm per poter continuare ad utilizzare il filtro. Successivamente ricollocare il cilindro e il filtro.

OPZIONE 2: Si deve estrarre il cilindro e rimuovere il tappo con l'aiuto di una pinza. Non tornare a posizionare il cilindro.

OPZIONE 3: Prima di posizionare il sifone, è necessario estrarre le tre giunzioni interne in gomma.







#### Quali sono gli spessori dei piatti?

Variano a seconda del modello di piatto. I nostri piatti doccia Privilege presentano uno spessore di 25 mm, i piatti extrapiani Silex di 30 mm, i piatti bordati di 40 mm, i piatti bordati su misura Privilege di 40 mm, i piatti bordati su misura Silex di 45 mm, i piatti Essential da 22 a 25 mm e i piatti Trace da 24 a 27 mm.

#### Che spessori hanno i pezzi supplementari di SILEXPOL?

I pezzi supplementari in SILEXPOL possono essere realizzati con spessori da 20, 25 o 30 mm.

#### Sono disponibili degli schemi tecnici dei piatti?

Si, possono essere scaricati dall'area privata della nostra pagina web: www.fiora.es

#### Che materiale si deve usare per incollare i piatti?

L'incollaggio e/o sigillatura dei vari elementi avverrà utilizzando un mastice di poliuretano tipo SIKAFLEX o similare. Questo tipo di prodotto si usa anche per giunti elastici di frazionamento, sanitari, per incollare rivestimenti, infissi di porte e finestre.

IMPORTANTE: Il cemento bianco o il cemento colla non sono materiali utili per la funzione di incollaggio.

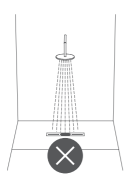
Per ottenere risultati ottimali, FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U. dispone di siliconi per incollaggio e sigillatura di alta qualità negli stessi colori standard del catalogo.

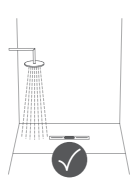
#### È consigliabile che la doccia versi l'acqua direttamente sulla zona di drenaggio della griglia (sifone)?

No, poiché i sifoni perdono la loro capacità di evacuazione quando ciò si verifica.

#### FAQ (domande frequenti)







#### Che dimensioni hanno i grembiuli per sopraelevare i piatti?

I grembiuli per sopraelevare i piatti sono prodotte con lo stesso materiale dei pannelli da rivestimento con un'altezza costante di 90 mm.

#### Si possono richiedere pezzi di ricambio?

FIORA® ha uno stock di pezzi di ricambio per tutti gli elementi che compongono il piatto. Basta richiedere il preventivo dei pezzi richiesti al nostro Ufficio commerciale.

#### È possibile riparare gli elementi in SILEXPOL®?

Gli articoli di FIORA® realizzati con questo materiale possono essere riparati se ne è stato fatto un uso improprio. È quindi possibile ritoccare le aree in cui lo strato superficiale di vernice si è staccato o anche le aree in cui si sono formati dei fori (provocati ad esempio dalla caduta di elementi appuntiti). Vedere il capitolo "ISTRUZIONI PER LA RIPARAZIONE SUPERFICIALE DI UN ELEMENTO IN SILEXPOL®.

#### È possibile installare in piatto SILEX su una costruzione in travi di legno?

Sì, purché le travi non presentino una distanza superiore a 400 mm. In tal caso è possibile risolvere collocando piastre distanziatrici o traverse.

#### È necessario impermeabilizzare l'area sottostante il piatto?

I piatti doccia sono impermeabili al 100% e non consentono il passaggio dell'acqua. Fatta salva specifica normativa costruttiva, non prevedono posizionamento di membrana o prodotto simile sotto i medesimi, essendo questo uno dei principali vantaggi rispetto alle docce piastrellate.

#### Si può installare un pavimento riscaldato sotto a un piatto doccia SILEX?

L'installazione di un pavimento riscaldato sotto un nostro piatto doccia dipenderà dalla temperatura di lavoro di questo sistema di riscaldamento, poiché non è il solo piatto a interferire ma anche gli adesivi con i quali si installano i nostri piatti. Temperature in superficie inferiori ai 35°-40° non dovrebbero produrre alcun tipo di problema. In ogni caso, contattateci se avete qualche dubbio.

#### È necessario effettuare una manutenzione dell'installazione di un piatto?

È sufficiente solo riserrare le viti del sifone (sollevando la griglia superiore) dopo un mese di utilizzo.

#### I KIT DI RIPARAZIONE sono stoccabili?

I kit di riparazione non sono stoccabilli, dal momento che evaporano o perdono le loro qualità. Devono essere richiesti per riparazioni specifiche e sono validi per un solo utilizzo.

#### Gli spray sono stoccabili?

Gli spray sono recipienti sotto pressione e privi di aria, dunque il loro contenuto non perde alcuna proprietà e può essere utilizzato in svariate occasioni.

#### Ho usato lo spray per la 2ª volta e non ha funzionato.

Se il contenitore non è vuoto, questo problema può essere causato dal diffusore di colore rosso su cui si preme, nel quale è rimasta della vernice secca dall'uso precedente. Inserirlo qualche minuto in un solvente o richiedere un diffusore nuovo a FIORA®.

#### Il piatto presenta irregolarità, sono difetti di fabbricazione?

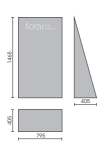
No, queste irregolarità sono proprie della finitura superficiale dei piatti così caratteristici di FIORA®.

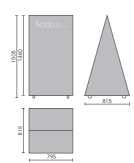
#### Sono comparse delle macchie di ossido, come le posso eliminare?

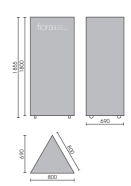
Applicare aceto concentrato (prodotto per pulizia) sulla superficie ossidata e lasciare agire per 15 minuti. Successivamente pulire con un detergente universale per superfici sanitarie e strofinare delicatamente con una spugna.



È disponibile un espositore per i piatti Silex? FIORA offre tre modelli di espositore: semplice, doppio e triplo. Le dimensioni sono le seguenti:







EXPO01: Espositore di piatti semplice

EXPO02: Espositore di piatti doppio

EXPO03: Espositore di piatti triplo

#### Pulire o eliminare macchie persistenti sugli elementi di Silexpol<sup>®</sup>



Per le macchie più resistenti, si possono utilizzare le "gomme magiche" acquistabili in qualsiasi supermercato. Se anche così le macchie persistono, seguire le seguenti istruzioni prendendo in considerazione le differenti tipologia e il colore delle macchie.

#### Macchie biancastre

Probabilmente sono di calcare e/o residui di sapone incrostato, per eliminarle seguire le seguenti indicazioni:

- 1. Il calcare è un prodotto alcalino, per cui si elimina con un acido. Per eliminarla utilizzare l'aceto concentrato (prodotto per pulizia), nei casi di maggiore incrostazione e se l'aceto non riesce ad eliminarla, è possibile utilizzare l'acquaforte prendendo le precauzioni necessarie per l'utilizzo di questo prodotto irritante.
  - Se la macchia è molto resistente applicare sulla stessa uno di questi prodotti e lasciare agire affinché la dissolvano. Successivamente applicare il prodotto su un panno e strofinare. NON USARE PAGLIETTE O MATERIALE ABRASIVO.
- 2. Se questo prodotto non elimina la macchia, potremo utilizzare un solvente universale o un solvente di nitrocellulosa o di acetone impregnando un panno con il prodotto collocandolo sulla zona biancastra sporca e lasciandolo agire per circa 2 minuti pulendo successivamente con lo stesso panno (senza utilizzare acqua). Non è necessario sfregare.
  - ATTENZIONE: i solventi e l'acetone sono prodotti molto aggressivi e vanno utilizzati solo in casi estremi, quando tutti gli altri prodotti hanno fallito; inoltre, in ogni caso, dopo averli applicati avremo ammorbidito la vernice per cui dovremo aspettare un minimo di 48 ore prima di poter bagnare nuovamente l'elemento.

Come manutenzione è possibile utilizzare prodotti spray anticalcare per la pulizia dei box o similari; questi prodotti devono essere utilizzati sul piatto e vanno successivamente risciacquati, il loro uso è consigliato in quelle zone o aree in cui vi è la presenza di acqua molto dura.

#### Macchie rimanenti (di colore diverso dal bianco)

- · Per le macchie di ossido, utilizzare l'aceto concentrato, coprire la macchia con l'aceto e lasciarlo agire per 15 minuti, poi strofinare con un panno fino a rimuovere la macchia e risciacquare con acqua calda.
- · Per le altre macchie di colore si utilizzerà candeggina pura o ammoniaca. Impregnare un panno con il prodotto e applicarlo sulla macchia. Lasciamo agire il prodotto sulla macchia e puliamo.
- · Se la macchia persiste, procedere impregnando un panno nel solvente universale e insistendo sulle macchie. NON USARE PAGLIETTE O MATERIALE ABRASIVO. Dopo l'uso del solvente attendere 48 ore prima di utilizzare.

A causa della finitura dei piatti le macchie non sono semplici da eliminare, poiché i residui rimangono nella parte bassa della finiture ed è difficile raggiungerle; ma attenendosi ai punti precedenti è possibile eliminare quasi il 100 % delle macchie note. PER QUAN-TO SOPRA, FIORA RACCOMANDA UNA PULIZIA REGOLARE CON SPRAY SPECIFICI E/O PRODOTTI PER LA PULIZIA DEI BOX. IN QUESTO MODO EVITEREMO LA FORMAZIONE DI MACCHIE PIÙ DIFFICILI DA RISOLVERE.

# Istruzioni per la riparazione superficiale di un elemento in Silexpol®

Se a causa di un utilizzo non opportuno di qualsivoglia elemento di Silexpol<sup>®</sup>, questo abbia subito qualsivoglia tipo di usura, esiste la possibilità di porvi rimedio. A seconda del difetto è possibile scegliere una delle seguenti opzioni: KIT DI RIPARAZIONE, SPRAY O LACCA.

• È possibile richiedere il KIT DI RIPARAZIONE per difetti di piccole dimensioni così come piccoli solchi o graffi. Deve solo indicare il colore del suo prodotto.

A seconda del colore riceverà alcuni piccoli contenitori di vernice e di catalizzatore (che andrà mescolato con la vernice affinché questa si asciughi una volta applicata), insieme con una spazzola e con le istruzioni su come eseguire una SEMPLICE riparazione. I rapporti di miscelazione dei prodotti (vernice e catalizzatore) sono indicati sugli stessi contenitori.

Si consiglia di non utilizzare il prodotto riparato (lavabo, piatto, ecc...) nelle successive 24/48 ore. Al termine di questo processo si otterrà la massima durezza dopo 72 ore.

• È possibile richiedere uno **SPRAY PER RIPARAZIONE** (solo per colori a tinta unita; non adatto per prodotti che contengano più colori come ad esempio le finiture Nature) quando il difetto è maggiore e si estende su zone o aree più ampie che dei semplici solchi o graffi isolati. Deve solo indicare il colore del suo prodotto.

Si tratta di un contenitore aerosol o spray che viene applicato direttamente sull'area danneggiata dopo averlo agitato bene. È importante, per ottenere una finitura perfetta e una buona aderenza, avere pulito la zona da verniciare e carteggiato delicatamente.

Per conservare lo spray per utilizzi successivi è necessario pulire il diffusore dopo averlo usato e conservarlo capovolto. Il tempo massimo di conservazione dello spray è di 6 mesi.

Si consiglia di non utilizzare il prodotto riparato (lavabo, piatto, ecc...) nelle successive 24/48 ore. Al termine di questo processo si otterrà la massima durezza dopo 72 ore.

• È possibile richiedere la **LACCA** nel caso in cui i danni siano di notevole importanza e riguardino il pezzo praticamente per intero o qualora si desideri cambiare completamente il colore. Deve solo indicare il colore del suo prodotto.

Questo prodotto prevede due barattoli: uno contiene la lacca o vernice e l'altro, di dimensioni minori contiene il catalizzatore (per i colori oro, titanio e pietra pirenaica si aggiungono due barattoli in più, uno con lo smalto metalface e un altro con il relativo catalizzatore, prodotto che dovrà essere applicato una volta asciutta la vernice). In ogni caso si indicano le proporzioni in cui vanno miscelati ogni prodotto.

È importante, per ottenere una finitura perfetta e una buona aderenza, avere pulito la zona da verniciare e carteggiato delicatamente. Una volta mescolati intensamente entrambi i componenti, la vernice e il suo catalizzatore da un lato e il metalface e il suo catalizzatore dall'altro (in quei colori in cui è necessario l'uso del metalface), si applicherà una mano preferibilmente mediante un rullo di spugna finché il ricoprimento non risulti uniforme, ripetendo l'operazione senza aspettare che si asciughi.

Per la riparazione di grandi superfici di colore NATURE è necessario l'intervento di personale FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U. e a seconda del caso specifico potrebbe rendersi necessaria una verniciatura completa ma in un colore in tinta unita NON NATURE. IN NESSUN CASO SI DEVE USARE UNO SPRAY, dal momento che perderebbe l'effetto della patina.

Si consiglia di non utilizzare il prodotto riparato (lavabo, piatto, ecc...) nelle successive 24/48 ore. Al termine di questo processo si otterrà la massima durezza dopo 72 ore.

PER LA VOSTRA SICUREZZA È MOLTO IMPORTANTE INDOSSARE I GUANTI E, SE POSSIBILE, UNA MASCHERINA DATO CHE SI LAVORA CON PRODOTTI CHIMICI.





# Trace

# Istruzioni per la riparazione dei danni con perdita di materiale ("puntini") negli elementi in Silexpol®



I nostri prodotti sono stati testati mediante prove d'urto e superano i valori ottimali per l'uso. Tuttavia, al contrario di altri elementi presenti sul mercato, i nostri elementi Silexpol<sup>®</sup> possono essere riparati nel caso in cui compaiano difetti prodotti dalla caduta su questi di elementi appuntiti molto pesanti. Come nel caso precedente, è possibile richiedere un KIT DI RIPARAZIONE PER PUNTINATURA presso FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U.

Questo kit contiene due barattoli, ognuno dei quali contiene una parte del prodotto bicomponente necessario per riparare il difetto causato.

Si devono mescolare entrambi i prodotti utilizzando una parte del prodotto bianco e mezza parte dell'altro prodotto fino ad ottenere una miscela la più omogenea possibile (è possibile stabilirlo dal colore della miscela che dovrà essere la più omogenea possibile), e poi applicandola sull'area da riparare.

Una volta applicata, lasciare asciugare almeno per 1 ora e controllare, trascorso questo lasso di tempo, se l'impasto applicato si è indurito (la maturazione dello stucco è indicativa e dipende dalle condizioni ambientali presenti); in caso contrario lasciare asciugare più a lungo.

Quando lo stucco si è indurito, è il momento di applicare la vernice secondo quanto indicato al paragrafo precedente "ISTRUZIONI PER LA RIPARAZIONE DI UN ELEMENTO IN SILEXPOL®".

PER LA VOSTRA SICUREZZA È MOLTO IMPORTANTE INDOSSARE I GUANTI E, SE POSSIBILE, UNA MASCHERINA DATO CHE SI LAVORA CON PRODOTTI CHIMICI.

# Pannelli per la piastrellatura

SKIN PANELS









Sistema di posizionamento su piastrelle





Video installazione



www.youtube.es/fiora





70<del>0/750/800/900/1000</del> MM

#### Finiture & colori

#### Finitura PIZARRA



#### PIZARRA | Colori a tinta unita



0T Blanco Roto

















40T Bone

# PIZARRA | Colori Nature



NT0 Nature Blanco



NT1 Nature Crema



NT2 Nature Negro



NT3 Nature Gris





NT4 Nature Capuccino NT5 Nature Cenere

# Finiture & colori

#### SACO Finitura





# SACO | Colori a tinta unita







#### VENEZIA | Colori a tinta unita



# PANNELLI DI GRANDI DIMENSIONI PER PARETI

# Pannelli verticali per piastrelle (H: 2400 mm.)





700/750/800/900/1000 MM

				NEW	NEW
7	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Venezia	Sac
	700 Y 6 Y 2400	1Ω	SD\/70240	K\\\/70240	KS\/70

1	LxPxH (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Venezia	Saco	€ Colori a tinta unita	€ Colori Nature*	
	700 X 6 X 2400	18	SPV70240	KVV70240	KSV70240	445€	534€	•••
1	750 X 6 X 2400	18,5	SPV75240	-	-	473€	568€	
	800 X 6 X 2400	20	SPV80240	KVV80240	KSV80240	501€	601€	
	900 X 6 X 2400	22	SPV90240	KVV90240	KSV90240	557€	668€	
	1000 X 6 X 2400	24,5	SPV100240	KVV100240	KSV100240	613€	736€	
	- 1 m <sup>2</sup>	_	SPVPIEZA	KVVPIEZA	KSVPIEZA	261€/m²	313€/m²	

<sup>\*</sup> Disponibili solo in finitura Pizarra

#### Osservazioni generali



- > Le giunzioni tra i pannelli verticali si eseguono con una chiavetta.
- > Si installano senza profili in alluminio né fissatori.
- > È possibile tagliare, come esecuzione speciale, i pannelli verticali in larghezza e altezza.
- > I colori Nature vengono applicati a mano e possono presentare lievi differenze di tonalità.
- > L'unione tra i pannelli non è una continuazione del modello della finitura, pertanto le linee della finitura non devono necessariamente corrispondere.

# Silicone per sigillatura



COLORI						COLORI				
Blanco roto			Crema	Gris	PVP €	Champán K	Crema K	Plata K	Carbón	PVP €
MASI0T	MASIO		ASI18T	MASI31T	13€	MASIK1	MASIK2	MASIK3	MASI44T	13€
Cenere	Wengué	Negro	Capuccino	Bone	PVP €	Tostado K	•	Arcilla	Arena / Albero	PVP €
MASI37T	MASI33T	MASI22T	MASI36T	MASI40T	13€	MASIK4	MAS		MASI39T	13€

#### Osservazioni

- > I siliconi sono disponibili soltanto per i colori a tinta unita.
- > Nel caso dei colori Nature si usa il colore della base, ma rimane sempre lievemente più chiaro.

# Stucco rapido per montaggio pannelli



Blanco	PVP €
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••
MARAPI	17€

#### Osservazioni

> Lo stucco rapido si usa come elemento di fissaggio rapido per fissare i pannelli durante l'installazione, mentre asciuga il silicone.

# Tabella delle equivalenze tra finiture dei pannelli e dei siliconi

COLORI A	TINTA UNIT	A													
		Champán K		Plata K	Tostado K	Blanco Roto	Blanco Total	Crema	Bone	Capuccino	Wengue	Gris	Cenere	Negro	Carbón
Líneas	MASI0P	MASIK1	MASIK2	MASIK3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ninfa	MASI0P	MASIK1	MASIK2	MASIK3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rosas	MASI0P	MASIK1	MASIK2	MASIK3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saco NEW	MASI0P	MASIK1	-	MASIK3	MASIK4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Liso	MASI0P	MASIK1	MASIK2	MASIK3	-	MASI0T	MASI0P	MASI18T	MASI40T	MASI36T	MASI33T	MASI31T	MASI37T	MASI22T	MASI44T
Venezia	-	-	-	-	-	MASI0T	MASI0P	MASI18T	MASI40T	MASI36T	MASI33T	MASI31T	MASI37T	MASI22T	MASI44T
Pizarra	-	-	-	-	-	MASI0T	MASI0P	MASI18T	MASI40T	MASI36T	MASI33T	MASI31T	MASI37T	MASI22T	MASI44T
Bricks	-	-	-	-	-	MASI0T	MASI0P	MASI18T	MASI40T	MASI36T	MASI33T	MASI31T	MASI37T	MASI22T	MASI44T
Rustica	-	-	-	-	-	MASI0T	MASI0P	MASI18T	MASI40T	MASI36T	MASI33T	MASI31T	MASI37T	MASI22T	MASI44T

COLORI NA	ATURE													
	Nature Blanco K	Nature Champán K	Nature Crema K	Nature Plata K	Nature Blanco	Nature Crema	Nature Capuccino	Nature Gris	Nature Cenere	Nature Negro	Nature Teja	Nature Arcilla	Nature Arena	Nature Albero
Stucco	MASI0T	MASIK1	MASIK2	MASIK3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oak	MASI0T	MASIK1	MASIK2	MASIK3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pizarra	-	-	-	-	MASI0P	MASI18T	MASI36T	MASI31T	MASI37T	MASI22T	-	-	-	-
Bricks	-	-	-	-	MASI0P	MASI18T	MASI36T	MASI31T	MASI37T	MASI22T	-	-	-	-
Rústica	-	-	-	-	MASI0P	MASI18T	MASI36T	MASI31T	MASI37T	MASI22T	MASI38T	MASI38T	MASI39T	MASI39T

#### Osservazioni

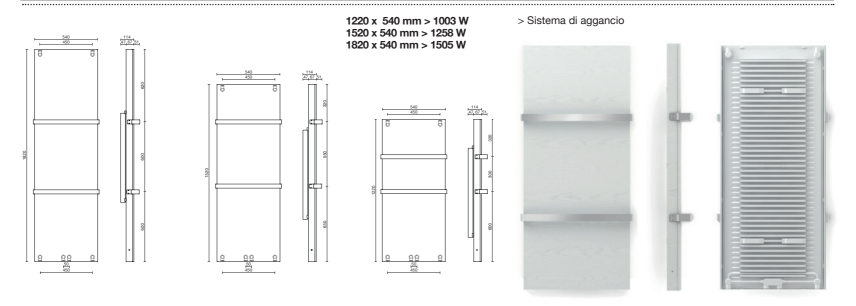
<sup>&</sup>gt; La differenza di materiali tra i pannelli e i siliconi può comportare lievi differenze di tonalità. Inoltre i colori raccomandati sono sempre indicativi. Se il cliente lo desidera può eseguire l'installazione con un silicone di un altro colore rispetto a quello raccomandato.

# Radiatori

CELSIUS



### **Dimensioni**



#### Finiture & colori

#### Finitura PIZARRA



31T Gris

22T Negro

36T Capuccino

37T Cenere

40T Bone

#### PIZARRA | Colori Nature

0P Blanco Total

0T Blanco Roto



18T Crema

33T Wengué

#### **VENEZIA**



#### Finiture & colori

#### **STUCCO**



#### STUCCO | Colori a tinta unita



#### STUCCO | Colori Nature



#### OAK

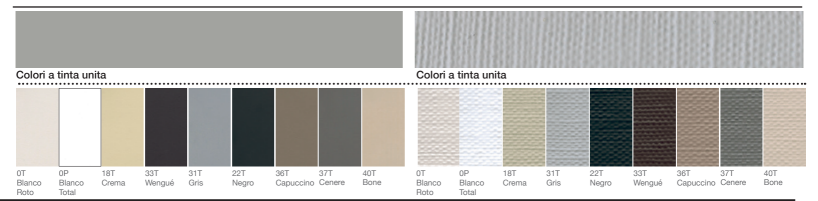


#### OAK | Colori a tinta unita





LISO **SACO** 

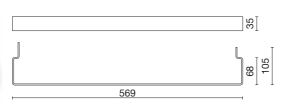




COLORI A TINTA UN	ITA								
L x P x H (mm)	Potenza (W)	Peso (Kg)	Liso	Stucco	Oak	Pizarra	Venezia	Saco	€ Colori a tinta unita
540 x 50 x 1220	1003	39	CRVL120	CRVT120	CRVO120	CRVP120	CRVV120	CRVS120	825€
540 x 50 x 1520	1254	48	CRVL150	CRVT150	CRVO150	CRVP150	CRVV150	CRVS150	936€
540 x 50 x 1820	1505	57	CRVL180	CRVT180	CRVO180	CRVP180	CRVV180	CRVS180	1.085€

COLORI NATURE						
L x P x H (mm)	Potenza (W)	Peso (Kg)	Stucco	Oak	Pizarra	€ Colori Nature
540 x 50 x 1220	1003	39	CRVT120	CRVO120	CRVP120	908€
540 x 50 x 1520	1254	48	CRVT150	CRVO150	CRVP150	1.030€
540 x 50 x 1820	1505	57	CRVT180	CRVO180	CRVP180	1.194€

540 MM



LxPxH(mm)	Finitura cromata	€ pezzo
569 x 105 x 35	TOINOX	152€

# Osservazioni generali



- > Le valvole e gli adattatori non sono inclusi nel prezzo.
- > Opzione portasciugamani: 129€/pz



> Non si realizzano con misure speciali né intermedie.



- > I colori Nature sono disponibili solo per le finiture Pizarra, Stucco e Oak.
- > I colori Nature vengono applicati a mano e possono presentare lievi differenze di tonalità.

# **Valvole**



VALVOLA DODDI	MONORITURO 1/	O" DDESA 50mm	- CDOMATA

Articolo	PVP €
PVL2	152€



#### VALVOLA DESTRA COMANDO LATERALE CROMATA 1/2"

Articolo	PVP €
VLVD	90€



#### DETENTORE LATERALE SINISTRO CROMATO 1/2"

Articolo	PVP €
VLDI	63€



#### TESTA TERMOSTATICA CROMATA

Articolo	PVP €
PVLCT	77€



#### VALVOLA SINISTRA COMANDO LATERALE CROMATA 1/2"

Articolo	PVP €
VLVI	90€



#### DETENTORE LATERALE DESTRO CROMATO 1/2"

Articolo	PVP €
VLDD	63€





ADATTATORE TUBO RAME Ø14		ADATTATORE TUBO RAME Ø15	
Articolo	PVP €	Articolo	PVP €
PVLAC14	7,90€	PVLAC15	7,90€





ADATTATO	RE TUBO MULTISTRATO 16X2 (Ø ESTI	ERNO X SPESSORE)	ADATTATORE TUBO MULTISTRATO 18X2 (Ø ESTER	NO X SPESSORE)
	Articolo	PVP €	Articolo	PVP €
••••••	PVLAM16X2	10,30€	PVLAM18X2	10,30€



ADATTATORE FIL 24-19 F A 3/4" EK	
Articolo	PVP €
VLR34	7,90€

# Silicone per incollaggio e/o sigillatura



Colore	Articolo	€/pz
Blanco roto	MASI0T	13€
Blanco total	MASI0P	13€
Bone	MASI40T	13€
Carbón	MASI44T	13€
Crema	MASI18T	13€
Gris	MASI31T	13€
Capuccino	MASI36T	13€
Cenere	MASI37T	13€
Wengué	MASI33T	13€
Negro	MASI22T	13€

#### Osservazioni



> Silicone colorato NON verniciabile.

#### Condizioni di consegna



Tutti i radiatori FIORA® vengono confezionati singolarmente e spediti in imballaggi altamente resistenti che ne assicurano il ricevimento in perfetto stato. L'imballaggio è costituito da una scatola di cartone ad alta resistenza con bordo perimetrale in compensato di legno realizzato in base alle dimensioni di ciascun radiatore e con coperchio avvitato per facilitarne l'apertura a destinazione.

Assieme a ciascun radiatore vengono spediti i seguenti elementi:

- · Istruzioni grafiche di montaggio.
- Certificato di garanzia.
- · Elementi di fissaggio.

#### Condizioni per l'uso e la manutenzione



Seguendo questi semplici consigli potrete usufruire dei vostri radiatori FIORA® per molti anni.

I radiatori CELSIUS sono fabbricati in lamiera di acciaio e rivestiti con SILEXPOL®. Si tratta di un materiale che non presenta alcun assorbimento e pertanto si può pulire usando un panno umido o un prodotto di pulizia generico da supermercato.

In nessun caso utilizzare elementi abrasivi come pagliette o similari che potrebbero graffiare il rivestimento degli stessi.

# Caratteristiche generali



Trasformare il bagno in un ambiente che inviti al riposo e al relax e dal design distintivo è sempre stato l'obiettivo dei prodotti FIORA®. Per tale motivo lanciamo sul mercato i nuovi radiatori CELSIUS volti all'ottenimento del comfort e del benessere dell'utente finale. Sono stati progettati e sviluppati da FIORA® secondo questa politica di prodotto, e garantiscono altri valori tra cui il rispetto per l'ambiente e la facilità di installazione.

• Radiatore CELSIUS: è un emettitore termico a scambio termico, il cui scopo è quello di aumentare la temperatura di una stanza. Richiede un impianto annesso in cui l'elemento chiave è la caldaia che provvede al riscaldamento dell'acqua affinché il radiatore la trasformi in calore.

I radiatori possono essere impiegati come portasciugamani.

#### 1. GAMMA DI FINITURE E COLORI

La collezione CELSIUS è disponibile in 3 misure differenti e in 6 finiture: Pizarra, Venezia, Saco, Oak, Stucco e Liso. Ogni finitura è disponibile in una gamma di svariati colori.

È importante tenere presente che i colori FIORA® sono unici e possono subire leggere alterazioni di tonalità a causa delle condizioni ambientali del momento in cui vengono applicati.

#### 2. POTENZA TERMICA

I radiatori CELSIUS presentano le seguenti caratteristiche:

MODELLO	Larghezza (mm.)	Altezza (mm.)	Spessore (mm.)	Potenza (W)	Peso (Kg.)	ø Rubinetto
CRV*120	540	1220	55	1003	39	1/2"
CRV*150	540	1520	55	1254	48	1/2"
CRV*180	540	1820	55	1505	57	1/2"

<sup>\*</sup> Indica la lettera che rappresenta la finitura in cui può essere fabbricato il radiatore.



Le potenze termiche riportate nella tabella precedente sono determinate come indicato dalla norma UNE EN 442, ovvero, considerando una differenza di temperatura di 50° C.

Per le installazioni in cui la differenza di temperatura (ΔT) è differente dai 50° C, potremo calcolare la potenza reale utilizzando la seguente equazione:

# $P = km \cdot \Delta T^n$

I valori di Km e di n sono indicati nella seguente tabella:

MODELLO	Km	n
CRV*120	5,63	1,29
CRV*150	5,63	1,29
CRV*180	5,63	1,29

#### 1W = 0.86 kcal/h

NOTA: La potenza calcolata è per metro lineare (W/m). Si dovrà poi moltiplicare per i metri (in questo caso di altezza) di ogni radiatore.

#### Caratteristiche del Prodotto

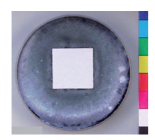


#### 1. TECNOLOGIA NANOBATH®

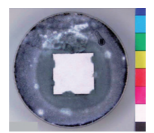
FIORA BATH COLLECTIONS, S.L.U. ha sviluppato la tecnologia NANOBATH® (basata su nanotecnologia) che impiega nei suoi prodotti sanitari per conferire loro proprietà fungistatiche, batteriostatiche (ISO 22196:2007) e idrofobe. Questa tecnologia consiste nell'applicare uno strato superiore sul nostro composto che reagisce con l'elemento trasformando le sue proprietà esterne.

NANOBATH® conferisce ai prodotti di FIORA BATH COLLECTIONS, S.L.U. un valore aggiunto di durata illimitata che si traduce in molteplici vantaggi per l'utente finale:

- Maggiore sicurezza e igiene.
- Risparmio di acqua e prodotti di pulizia e disinfezione.
- Riduzione dei rischi di riproduzione e contagio di funghi (molto adatto per luoghi pubblici).
- Trattandosi di materiali inerti, non è un prodotto nocivo per l'utente e pertanto non è necessario adottare nessuna misura preventiva.



Materiale con NANOBATH



Materiale senza NANOBATH

<sup>\*</sup> Indica la lettera che rappresenta la finitura in cui può essere fabbricato il radiatore.

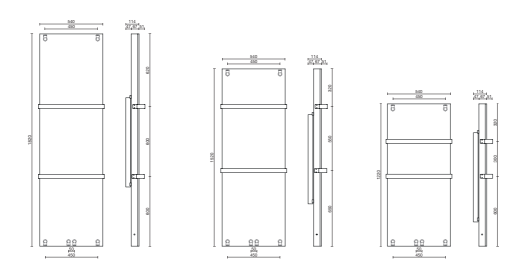
#### Caratteristiche tecniche



#### 1. DIMENSIONI GENERALI

#### **Radiatori Celsius**

I radiatori sono disponibili in 3 misure diverse e vanno collocati in posizione verticale. Di seguito sono mostrate le dimensioni generali della collezione CELSIUS.



#### 2. ACCESSORI

#### Radiatori Celsius

#### Portasciugamani (opzionale):

Si possono posizionare 2 portasciugamani per ciascun radiatore. Il portasciugamani è un pezzo progettato e fabbricato in acciaio inossidabile AISI 316 nel rispetto dei più elevati standard qualitativi. Si fissa tramite quattro viti e 4 dadi, a ogni lato del radiatore, che attraversano i fianchi. Il radiatore viene spedito preforato per la collocazione.

I radiatori sono elementi che rimangono fissi in una determinata posizione. FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U. invia sempre i raccordi e i pezzi necessari per il montaggio e per fissare i componenti nel luogo prescelto. Come precedentemente richiamato, i radiatori devono essere collegati all'impianto annesso, che sarà quello che si occuperà di generare l'energia che in seguito scambieranno gli stessi radiatori.

Per procedere al collegamento con l'impianto annesso, FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U. dispone di una serie di valvole e adattatori.

Tutti i radiatori devono avere almeno un rubinetto di ingresso e uno di uscita ovvero una valvola e un detentore. In caso contrario dovranno essere dotati di un rubinetto bitubo.

Di seguito si indicano i vari accessori di un radiatore e i vari modelli di cui dispone FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U.:

- Rubinetti: Le nostre valvole e detentori sono stati progettati e fabbricati in ottone, nel rispetto dei più elevati standard qualitativi. Tali rubinetti collegano il radiatore all'impianto annesso e si usano per aumentare o ridurre il flusso d'acqua e dunque il rendimento del radiatore. La differenza tra una valvola e un detentore è che le valvole vengono collegate all'ingresso del flusso dell'acqua al radiatore e i detentori all'uscita.

Per procedere al collegamento con l'impianto è necessario l'impiego degli adattatori.



- Adattatori: Gli impianti non sono standard, quindi ci sono differenze tra uno e l'altro. Ciò fa sì che i nostri rubinetti non siano validi di per sé per collegare il radiatore all'impianto annesso. Per tale motivo, a seconda degli impianti è necessario un tipo diverso di adattatori, che consentono il corretto collegamento. Per vedere gli adattatori disponibili consultare il listino prezzi.

IMPORTANTE: è necessario indicare sempre il tipo di adattatore necessario al momento della richiesta di valvole e detentori FIORA®

- Testate termostatiche: Sono responsabili della regolazione della temperatura della stanza in cui sono installate, cioè, una volta impostata la temperatura desiderata sulla testata, la valvola si adatta automaticamente alle variazioni di temperatura della stanza. Contrariamente alle valvole manuali, le valvole con testata termostatica risparmiano energia quando la temperatura ambiente sale (ad esempio per il calore del sole attraverso le finestre).

NOTA: per installare una testata termostatica è necessario richiedere anche la valvola.

#### Istruzioni e consigli di montaggio



Con tutti i nostri prodotti SILEX® vengono allegate le istruzioni di montaggio per assicurarne la corretta installazione.

Sono disponibili le seguenti istruzioni di montaggio:

#### ISTRUZIONI DI MONTAGGIO RADIATORE CELSIUS

#### Montaggi radiatori Celsius

- I radiatori vengono sistemati sospesi su qualsiasi parete, mediante un semplice ma efficace sistema di fissaggio. Ciò consente la semplice collocazione del radiatore su qualsiasi parete, in posizione verticale.
- In linea generale, i radiatori devono essere installati sulla parete più fredda e in presenza di finestre, il più vicino possibile a queste ultime, in modo tale che l'aria fredda proveniente dall'esterno non si fermi sotto i medesimi.
- Si consiglia di distanziare i radiatori di almeno 100 mm da terra, al fine di agevolare l'effetto della convezione e del ricircolo dell'aria. L'inserimento all'interno di nicchie o sotto mensole presuppone una riduzione della potenza calorifica.
- La potenza termica dei radiatori Celsius si riduce notevolmente quando si utilizzano in impianti con caldaie a bassa temperatura.

  Per questo motivo si sconsiglia l'installazione quando vi siano caldaie a bassa temperatura.
- FIORA BATH COLLECTIONS, S.L.U. fornisce, insieme ai radiatori, le istruzioni di montaggio per la loro installazione.
- · Le valvole, i detentori, gli adattatori e i portasciugamani non sono inclusi nel radiatore, si inviano solo su richiesta del cliente.
- I radiatori sono consegnati con i raccordi installati adatti unicamente per montare il rubinetto e il detentore e collegarli alla rete generale di riscaldamento.

Per qualsiasi dubbio leggere le istruzioni o contattare il nostro ufficio di attenzione al cliente.

Scelta del radiatore



La scelta delle dimensioni del radiatore, escludendo l'aspetto estetico, dipende principalmente dalla potenza termica dello stesso che a sua volta dipende dalla posizione di installazione e da fattori come il tipo di costruzione, l'esposizione e la posizione geografica, ecc... I progettisti conoscono qual è la potenza calorica necessaria per riscaldare ogni locale e, quindi, il relativo radiatore necessario.

In ogni paese vi è un regolamento tecnico di costruzione, che determina quali sono le necessità termiche che consentono a loro volta la scelta della dimensione e del numero di radiatori. Fare riferimento a queste informazioni per determinare la potenza necessaria per riscaldare il locale in cui verranno installati i nostri radiatori CELSIUS.

A seguire è mostrata una tabella come esempio (valida esclusivamente per la Spagna), che permette di calcolare rapidamente la potenza necessaria e quindi la dimensione e il numero di radiatori da installare. Questa informazione è solamente un aiuto e in nessun caso sostituisce la normativa in vigore. Per tale motivo FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U. non è responsabile di una scelta non corretta. Individuare il luogo in cui si desidera installare il radiatore in uno dei campi che compaiono nella stessa, in funzione del tipo di casa e di come è esposta; il valore indicato sono i watt necessari per metro quadrato, moltiplicando questo valore per la superficie del locale, sarà possibile determinare i watt totali necessari e quindi la dimensione del radiatore.

Abitazione con isolamento termico	Esposizione a sud					Esposizio	ne a nord	
Appartamento in area urbana	Piani ammezzati	Primo piano	Ultimo piano	-	Piani ammezzati	Primo piano	Ultimo piano	-
Abitazione unifamiliare in area rurale	-	Piani ammezzati	Primo piano	Ultimo piano	-	Piani ammezzati	Primo piano	Ultimo piano
Clima temperato	66	68	70	72	72	74	76	78
Clima freddo	69	71	73	75	75	77	79	81
Clima molto freddo	75	77	79	81	81	83	85	87
Clima estremamente freddo	82	85	87	90	90	93	95	97

Abitazione senza isolamento termico	Esposizione a sud					Esposizio	ne a nord	
Appartamento in area urbana	Piani ammezzati	Primo piano	Ultimo piano	-	Piani ammezzati	Primo piano	Ultimo piano	-
Abitazione unifamiliare in area rurale	-	Piani ammezzati	Primo piano	Ultimo piano	-	Piani ammezzati	Primo piano	Ultimo piano
Clima temperato	78	80	82	84	84	86	88	90
Clima freddo	81	83	85	87	87	90	93	96
Clima molto freddo	87	89	91	93	93	95	97	99
Clima estremamente freddo	97	100	102	105	105	107	109	111

# Prove, qualità e certificazioni



La qualità, oltre al design, rappresenta uno dei pilastri basilari della politica aziendale. Per tale motivo FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U. sottopone tutti i suoi prodotti a innumerevoli prove, al fine di certificare una qualità che consenta di poterne usufruire a lungo nel tempo.

#### 1. DICHIARAZIONE DELLE PRESTAZIONI / MARCATURA CE

L'intera gamma di radiatori CELSIUS vanta la marcatura CE in conformità alla direttiva europea 305/2011 sui Prodotti da Costruzione e alla norma UNE EN 442-1:1996/A1:2004.

Di seguito si indicano i risultati delle prove effettuate ai sensi della norma UNE EN 442:

#### **DURABILITÀ**

- Resistenza all'umidità: Soddisfacente (UNE EN ISO 6270-1:2002).
- Prova della quadrettatura: Soddisfacente (ISO 2409:1992).

#### **PRESSIONE**

- Prova di perdita 10 bar: Soddisfacente
- Prova di resistenza alla pressione 13 bar: Soddisfacente

#### **REAZIONE AL FUOCO**

- B s3 d0 (UNE EN 13501-1:2007)

#### dove:

- B: Prodotto combustibile con un contributo molto limitato all'incendio
- s3: produce un'alta opacità dei fumi
- d0: assenza di caduta di gocce o particelle infiammate

#### **POTENZA**

Ogni radiatore CELSIUS è stato sottoposto alla prova di potenza nella quale si determina la potenza termica di ciascuno di essi (si veda paragrafo delle caratteristiche generali).



# Prove, qualità e certificazioni



#### 2. PROVE MECCANICHE

Il nostro impegno nei confronti della qualità ci obbliga a svolgere un numero maggiore di prove rispetto a quelle previste dalla norma. Di seguito se ne illustrano alcune:

- Determinazione dell'assorbimento dell'acqua: Corretto. (UNE 127020:1999 EX)
- Determinazione della gelività: Non gelivo. (UNE 67028:1997 EX)
- Determinazione della resistenza all'urto: Non si verifica. (UNE 22179:1985)
- Determinazione della dilatazione termica lineare (caldo): 0,000008 mm/°C. (UNE-EN ISO 10545-8:1994)
- Determinazione della dilatazione termica lineare (freddo): -0,000002 mm/°C. (UNE-EN ISO 10545-8:1994)
- Determinazione dell'aderenza al supporto di base: Corretto. (UNE-EN 1015-12:2000)
- Determinazione della durezza superficiale alla rigatura: > 7 (Scala di Mohs). (UNE 67101/1M:1992)
- Determinazione della resistenza all'abrasione superficiale: Classe 4. (UNE-EN-ISO 10545-7)

#### 3. PROVE DI ATTACCO DEI PRODOTTI

Nella nostra vita quotidiana utilizziamo numerosi prodotti che, prima o poi, possono entrare a contatto con i prodotti fabbricati da FIORA BATH COLLECTIONS, S.L.U. Per questo, il nostro Ufficio di Ricerca, Sviluppo e Innovazione sottopone tutti i nostri materiali a diverse prove per determinare il grado di incidenza, la durabilità e la resistenza dei nostri materiali di fronte al possibile attacco dei prodotti presenti nelle nostre vite di tutti i giorni.

Queste prove sono sempre concepite e realizzate dal punto di vista pratico, utilizzando prodotti reali che possiamo trovare in qualsiasi supermercato. Tuttavia, le condizioni di applicazione sull'articolo FIORA® risultano molto più rigide rispetto a quello che succederebbe in condizioni d'uso normali.

Sono mostrati di seguito i risultati ottenuti su campioni reali. La tipologia della prova è sempre stata la stessa: applicare il prodotto visualizzato nella tabella per il tempo indicato, coprire l'altra parte della provetta e confrontare successivamente le due superfici. In tutti i casi, una volta trascorso il tempo indicato, si eliminava il prodotto e si puliva la provetta con acqua e detergente generico.

Prodotto testato	Tempo di esposizione	Usura SILEXPOL®
Aceto di vino	8 ore	A
Candeggina	1 ora	Α
Lavavetri	8 ore	A
lodio	1 min.	В
Detergente generico (< 5% tensioattivi anionici)	8 ore	Α
Sgrassatori (< 5% tensioattivi anionici e policarbossilati e 5%-15% tensioattivi non ionici)	8 ore	Α
Anticalcare	8 ore	Α
Tintura per capelli (colore medio)	1 min.	В
Tintura per capelli (colore scuro)	1 min.	D
Olii vegetali di consumo	8 ore	Α
Liquido smacchiante	8 ore	Α
Acetone	1 min.	Α
Alcol 96°	8 ore	Α
Acqua ossigenata	8 ore	Α
Mercurocromo	1 min.	В
Solvente organico	1 min.	Α
Succo di frutta	8 ore	Α
Caffè	8 ore	Α
Vino rosso	8 ore	Α
Rossetto	8 ore	Α
Ammoniaca	8 ore	Α
Inchiostro	8 ore	Α
Pennarello indelebile	8 ore	A
Penna	8 ore	Α
Matita	8 ore	Α
Acquaforte (soluzione a base di acido cloridrico)	1 ora	A

La classificazione utilizzata corrisponde ai seguenti codici:

- A: Senza cambiamenti importanti visibili. B: Leggero cambiamento di colore. C: Moderato cambiamento di odore.
- D: Importante cambiamento di colore. E: Pellicola attaccata.

# FAQ (domande frequenti)



#### **RADIATORE CELSIUS**

#### Di cosa ho bisogno per collegare il radiatore all'impianto?

I rubinetti di entrata (valvola) e di uscita (detentore) per il radiatore e gli adattatori per collegare questi rubinetti alla tubazione dell'impianto. Per procedere al collegamento con l'impianto è necessario l'impiego degli adattatori.

#### Non posso collegare la tubazione alla valvola di Fiora.

Per collegare le valvole di Fiora alla tubazione dell'impianto è necessario utilizzare gli adattatori che fornisce Fiora, altrimenti non potrà essere collegato correttamente.

#### È possibile installare un radiatore CELSIUS® in un impianto monotubolare?

Si è possibile installarlo su questo tipo d'impianto, ma bisogna tenere conto che, a meno che non venga montata una valvola MONO-BITU-BO, i radiatori collegati a valle potrebbero essere influenzati dalla sua regolazione.

#### È possibile montare tutti gli impianti di riscaldamento di una casa utilizzando i nostri radiatori CELSIUS®?

È possibile, purché l'impianto sia di tipo bitubolare o monotubolare. In questi casi si consiglia di collocare spurgatori automatici nella parte più alta dell'impianto per eliminare l'aria.

#### Che funzione hanno la valvola e il detentore?

La valvola è il rubinetto che regola la portata dell'acqua che entra nel radiatore, mentre il detentore è il rubinetto che regola l'uscita dell'acqua. Attraverso l'apertura e la chiusura di questo rubinetto, possiamo regolare la portata d'acqua calda verso gli altri radiatori dell'abitazione.

#### A cosa servono gli adattatori?

L'adattatore è il pezzo che unisce i tubi dell'impianto di riscaldamento ai rubinetti da noi forniti.

#### Perché si forma aria nell'impianto se il circuito di riscaldamento è chiuso?

La presenza di aria nei sistemi di riscaldamento mediante emettitori costituisce un problema ben noto. Tali sistemi sono riempiti con acqua corrente che contiene particelle d'aria sospese, particelle che si uniscono con quelle del vapore acqueo generate per l'alta temperatura, formando così bolle di dimensioni diverse.

#### Quali sono gli effetti derivanti dalla presenza d'aria nell'impianto?

- · Sacche d'aria che impediscono la circolazione dell'acqua.
- · Rumori.
- · Diminuzione del rendimento dei sistemi di circolazione, con possibili danni ai giranti per effetto della cavitazione.
- · Diminuzione del rendimento delle caldaie.
- Diminuzione del rendimento dei radiatori e del loro potere calorifico.
- · Corrosioni.

La speciale configurazione dei radiatori che non consente l'accumulo di aria all'interno favorisce il loro rendimento.

#### Il radiatore non si riscalda, cosa devo fare?

Sono tre le motivazioni per le quali il radiatore potrebbe non funzionare correttamente:

- 1. Rubinetti e/o detentori chiusi: Verificare che i rubinetti del radiatore siano aperti o che i detentori dei radiatori precedenti su impianti monotubo siano aperti
- 2. Nell'impianto o nel radiatore è presente dell'aria: ciò viene rilevato quando la temperatura non è uniforme in tutto il radiatore o la temperatura che quest'ultimo raggiunge è chiaramente inferiore a quella abituale. Per risolvere tale problema è necessario eliminare l'aria presente al suo interno (spurgare). Lo spurgatore si trova nella parte superiore del radiatore.
- 3. Valvole danneggiate: può succedere che a causa dell'accumulo di calcare o di sedimenti la valvola si ostruisca e non consenta il corretto funzionamento, o semplicemente che sia rovinata e impedisca il normale funzionamento. In tal caso sarà necessario sostituire la valvola.

#### Il radiatore presenta uno sgocciolio frequente, cosa devo fare?

Ciò dipende dalla perdita della tenuta di guarnizioni e rubinetti. Se lo sgocciolio si presenta sui rubinetti di ingresso o di uscita del radiatore, risolveremo il problema coprendo il dado con un po' di nastro di teflon prima di serrare nuovamente il dado.

Lo sgocciolio potrebbe dipendere anche dalla perdita di tenuta delle guarnizioni di gomma dei rubinetti. Per sostituirle sarà necessario svuotare il circuito per poter smontare il rubinetto e sostituire la guarnizione usurata.

#### Ho installato un termostato nel salone. Posso installare altre valvole termostatiche sui radiatori?

Sì, il termostato e le valvole termostatiche possono far parte dell'impianto di riscaldamento. Entrambi i dispositivi consentono un maggior risparmio energetico e una regolazione più precisa della temperatura



#### Qual è il diametro di ingresso e di uscita dei radiatori?

L'ingresso e l'uscita dei radiatori sono, in tutti i casi, di 1/2".

Qual è la distanza tra le prese dei radiatori? La distanza tra le prese è di 50 mm o 450 mm, a seconda di dove si sceglie di collocarle.

#### Il radiatore Celsius presenta 4 prese, posso collegare la valvola e il detentore in una qualsiasi di esse?

La valvola e il detentore devono essere posizionati nelle 2 prese esterne (450 mm) o interne (50 mm). In nessun caso è possibile posizionare la valvola e il detentore nelle due prese a destra o a sinistra.

#### È possibile riparare la superficie di un radiatore CELSIUS®?

I radiatori CELSIUS® sono realizzati in SILEXPOL® e pertanto la loro superficie può essere riparata nel caso in cui ne fosse stato fatto un uso improprio. È quindi possibile ritoccare le aree in cui lo strato superficiale di vernice si è staccato o anche le aree in cui si sono formati dei fori (provocati ad esempio dalla caduta di elementi appuntiti). Vedi le seguenti "ISTRUZIONI PER LA RIPARAZIONE SUPERFICIALE DEGLI ELEMENTI IN SILEXPOL"

#### Si possono richiedere pezzi di ricambio?

FIORA BATH COLLECTIONS, S.L.U. dispone di uno stock di pezzi di ricambio per tutti gli elementi che compongono il radiatore e che possono essere sostituiti. Basta richiedere il preventivo dei pezzi al nostro Ufficio di assistenza ai clienti.

#### È possibile inserire in seguito un portasciugamani su un radiatore CELSIUS®?

Sì, consultare il servizio post-vendita.

#### I KIT DI RIPARAZIONE sono stoccabili?

I kit di riparazione non sono stoccabilli, dal momento che evaporano o perdono le loro qualità. Devono essere richiesti per riparazioni specifiche e sono validi per un solo utilizzo.

# Pulire o eliminare macchie persistenti sugli elementi di Silexpol®



Per le macchie più resistenti, si possono utilizzare le "gomme magiche" acquistabili in qualsiasi supermercato. Se anche così le macchie persistono, seguire le seguenti istruzioni prendendo in considerazione le differenti tipologia e il colore delle macchie.

#### Macchie biancastre

Probabilmente sono di calcare e/o residui di sapone incrostato, per eliminarle seguire le seguenti indicazioni:

- 1. Il calcare è un prodotto alcalino, per cui si elimina con un acido. Per eliminarla utilizzare l'aceto concentrato (prodotto per pulizia), nei casi di maggiore incrostazione e se l'aceto non riesce ad eliminarla, è possibile utilizzare l'acquaforte prendendo le precauzioni necessarie per l'utilizzo di questo prodotto irritante.
  - Se la macchia è molto resistente applicare sulla stessa uno di questi prodotti e lasciare agire affinché la dissolvano. Successivamente applicare il prodotto su un panno e strofinare. **NON USARE PAGLIETTE O MATERIALE ABRASIVO**.
- 2. Se questo prodotto non elimina la macchia, potremo utilizzare un solvente universale o un solvente di nitrocellulosa o di acetone impregnando un panno con il prodotto collocandolo sulla zona biancastra sporca e lasciandolo agire per circa 2 minuti pulendo successivamente con lo stesso panno (senza utilizzare acqua). Non è necessario sfregare.
  - ATTENZIONE: i solventi e l'acetone sono prodotti molto aggressivi e vanno utilizzati solo in casi estremi, quando tutti gli altri prodotti hanno fallito; inoltre, in ogni caso, dopo averli applicati avremo ammorbidito la vernice per cui dovremo aspettare un minimo di 48 ore prima di poter bagnare nuovamente l'elemento.

Come manutenzione è possibile utilizzare prodotti spray anticalcare per la pulizia dei box o similari; questi prodotti devono essere utilizzati sul piatto e vanno successivamente risciacquati, il loro uso è consigliato in quelle zone o aree in cui vi è la presenza di acqua molto dura.

#### Macchie rimanenti (di colore diverso dal bianco)

- Per le macchie di ossido, utilizzare l'aceto concentrato, coprire la macchia con l'aceto e lasciarlo agire per 15 minuti, poi strofinare con un panno fino a rimuovere la macchia e risciacquare con acqua calda.
- Per le altre macchie di colore si utilizzerà candeggina pura o ammoniaca. Impregnare un panno con il prodotto e applicarlo sulla macchia. Lasciamo agire il prodotto sulla macchia e puliamo.
- Se la macchia persiste, procedere impregnando un panno nel solvente universale e insistendo sulle macchie. NON USARE PAGLIETTE O MATERIALE ABRASIVO. Dopo l'uso del solvente attendere 48 ore prima di utilizzare.

A causa della finitura dei piatti le macchie non sono semplici da eliminare, poiché i residui rimangono nella parte bassa della finiture ed è difficile raggiungerle; ma attenendosi ai punti precedenti è possibile eliminare quasi il 100 % delle macchie note. PER QUANTO SOPRA, FIORA RACCOMANDA UNA PULIZIA REGOLARE CON SPRAY SPECIFICI E/O PRODOTTI PER LA PULIZIA DEI BOX. IN QUESTO MODO EVITEREMO LA FORMAZIONE DI MACCHIE PIÙ DIFFICILI DA RISOLVERE.

# Celsius

# SPECIFICHE GENERALI

Radiatori

#### Istruzioni per la riparazione superficiale di un elemento in Silexpol<sup>®</sup>



Se a causa di un utilizzo non opportuno di qualsivoglia elemento di Silexpol<sup>®</sup>, questo abbia subito qualsivoglia tipo di usura, esiste la possibilità di porvi rimedio. A seconda del difetto è possibile scegliere una delle seguenti opzioni: KIT DI RIPARAZIONE, SPRAY O LACCA.

• È possibile richiedere il KIT DI RIPARAZIONE per difetti di piccole dimensioni così come piccoli solchi o graffi. Deve solo indicare il colore del suo prodotto.

A seconda del colore riceverà alcuni piccoli contenitori di vernice e di catalizzatore (che andrà mescolato con la vernice affinché questa si asciughi una volta applicata), insieme con una spazzola e con le istruzioni su come eseguire una SEMPLICE riparazione. I rapporti di miscelazione dei prodotti (vernice e catalizzatore) sono indicati sugli stessi contenitori.

Si consiglia di non utilizzare il prodotto riparato (lavabo, piatto, ecc...) nelle successive 24/48 ore. Al termine di questo processo si otterrà la massima durezza dopo 72 ore.

• È possibile richiedere uno **SPRAY PER RIPARAZIONE** (solo per colori a tinta unita; non adatto per prodotti che contengano più colori come ad esempio le finiture Nature) quando il difetto è maggiore e si estende su zone o aree più ampie che dei semplici solchi o graffi isolati. Deve solo indicare il colore del suo prodotto.

Si tratta di un contenitore aerosol o spray che viene applicato direttamente sull'area danneggiata dopo averlo agitato bene. È importante, per ottenere una finitura perfetta e una buona aderenza, avere pulito la zona da verniciare e carteggiato delicatamente.

Per conservare lo spray per utilizzi successivi è necessario pulire il diffusore dopo averlo usato e conservarlo capovolto. Il tempo massimo di conservazione dello spray è di 6 mesi.

Si consiglia di non utilizzare il prodotto riparato (lavabo, piatto, ecc...) nelle successive 24/48 ore. Al termine di questo processo si otterrà la massima durezza dopo 72 ore.

• È possibile richiedere la **LACCA** nel caso in cui i danni siano di notevole importanza e riguardino il pezzo praticamente per intero o qualora si desideri cambiare completamente il colore. Deve solo indicare il colore del suo prodotto.

Questo prodotto prevede due barattoli: uno contiene la lacca o vernice e l'altro, di dimensioni minori contiene il catalizzatore (per i colori oro, titanio e pietra pirenaica si aggiungono due barattoli in più, uno con lo smalto metalface e un altro con il relativo catalizzatore, prodotto che dovrà essere applicato una volta asciutta la vernice). In ogni caso si indicano le proporzioni in cui vanno miscelati ogni prodotto.

È importante, per ottenere una finitura perfetta e una buona aderenza, avere pulito la zona da verniciare e carteggiato delicatamente. Una volta mescolati intensamente entrambi i componenti, la vernice e il suo catalizzatore da un lato e il metalface e il suo catalizzatore dall'altro (in quei colori in cui è necessario l'uso del metalface), si applicherà una mano preferibilmente mediante un rullo di spugna finché il ricoprimento non risulti uniforme, ripetendo l'operazione senza aspettare che si asciughi.

Per la riparazione di grandi superfici di colore NATURE è necessario l'intervento di personale FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U. e a seconda del caso specifico potrebbe rendersi necessaria una verniciatura completa ma in un colore in tinta unita NON NATURE. IN NESSUN CASO SI DEVE USARE UNO SPRAY, dal momento che perderebbe l'effetto della patina.

Si consiglia di non utilizzare il prodotto riparato (lavabo, piatto, ecc...) nelle successive 24/48 ore. Al termine di questo processo si otterrà la massima durezza dopo 72 ore.

PER LA VOSTRA SICUREZZA È MOLTO IMPORTANTE INDOSSARE I GUANTI E, SE POSSIBILE, UNA MASCHERINA DATO CHE SI LAVORA CON PRODOTTI CHIMICI.



# Istruzioni per la riparazione dei danni con perdita di materiale ("puntini") negli elementi in Silexpol®



I nostri prodotti sono stati testati mediante prove d'urto e superano i valori ottimali per l'uso. Tuttavia, al contrario di altri elementi presenti sul mercato, i nostri elementi Silexpol® possono essere riparati nel caso in cui compaiano difetti prodotti dalla caduta su questi di elementi appuntiti molto pesanti. Come nel caso precedente, è possibile richiedere un KIT DI RIPARAZIONE PER PUNTINATURA presso FIORA BATH COLLECTIONS S.L.U.

Questo kit contiene due barattoli, ognuno dei quali contiene una parte del prodotto bicomponente necessario per riparare il difetto causato.

Si devono mescolare entrambi i prodotti utilizzando una parte del prodotto bianco e mezza parte dell'altro prodotto fino ad ottenere una miscela la più omogenea possibile (è possibile stabilirlo dal colore della miscela che dovrà essere la più omogenea possibile), e poi applicandola sull'area da riparare.

Una volta applicata, lasciare asciugare almeno per 1 ora e controllare, trascorso questo lasso di tempo, se l'impasto applicato si è indurito (la maturazione dello stucco è indicativa e dipende dalle condizioni ambientali presenti); in caso contrario lasciare asciugare più a lungo.

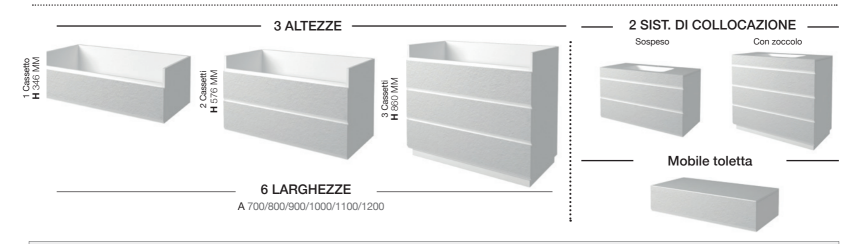
Quando lo stucco si è indurito, è il momento di applicare la vernice secondo quanto indicato al paragrafo precedente "ISTRUZIONI PER LA RIPARAZIONE DI UN ELEMENTO IN SILEXPOL®".

PER LA VOSTRA SICUREZZA È MOLTO IMPORTANTE INDOSSARE I GUANTI E, SE POSSIBILE, UNA MASCHERINA DATO CHE SI LAVORA CON PRODOTTI CHIMICI.





#### Dimensioni & Sistemi di collocazione



# Elementi complementari



laterale

# Pensili

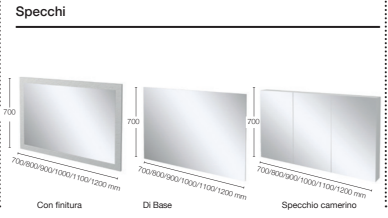
Pensili con anta

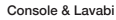
1 fianco con mensole

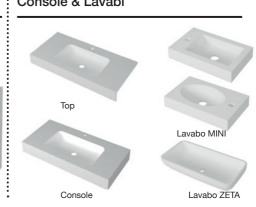
Colonne Colonna con anta Colonna con anta Colonna aperta 1 fianco con mensole

MINI dimensioni









#### Osservazioni



> Top con la stessa finitura e lo stesso colore delle ante. I fianchi saranno dello stesso colore delle ante.

Pensili con anta

> Nei mobili, il prezzo per le misure intermedie è del 10% in più rispetto alle misure superiori. Per misure superiori consultare il listino prezzi.



- > I mobili sono realizzati con pannelli, finitura con logotipo, ante rivestite in poliuretano, resistenti all'umidità.
- Top esclusivi realizzati in Silexpol® in finta Pizarra e Stucco, frutto dell'Ufficio di Ricerca, Sviluppo e Innovazione di Fiora Bath Collections S.L.U.

# Elementi complementari

# **NEW**

# NUOVO SPECCHIO INCORNICIATO CON MENSOLA



Specchio bordato con finiture nella parte interna.

# **NUOVA COLONNA A DUE ANTE**



Colonna con 2 ante Ripiani interni.

Colonna con 2 ante Ripiani interni.

# Mobili da bagno COLLEZIONE DI MOBILI BAGNO MODULARI

# Finiture & Colori





#### OAK | Colori a tinta unita



0T Blanco Roto















37T Cenere



OAK | Colori Nature

















NT0 Nature Blanco

NT12 Nature Crema K NT2 Nature Negro

NT3 Nature Gris

NT4 Nature Capuccino NT5 Nature Cenere

NT11 Nature Champán K NT13 Nature Plata K

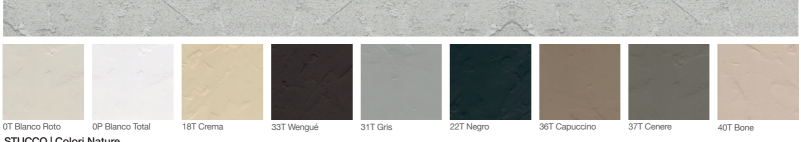
# **Finiture & Colori**

#### PIZARRA | Colori a tinta unita

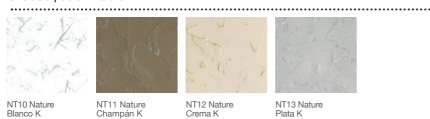


#### LISO | Colori a tinta unita





STUCCO | Colori Nature



# **COLLEZIONE DI MOBILI BAGNO MODULARI**

# Esempi di modularità con MAKING



Pensile 1 anta destra 300 x 175 x 700 mm Pagina 78 Specchio di base Top integrati decentrati a sinistra, 800 x 15 x 700 mm lavabo piccolo 1103 x 480 x 130 mm Pagina 80 Pagina 75 Mobile sospeso 1 cassetto Base sospesa 800 x 480 x 376 mm 2 cassetti Pagina 72 300 x 480 x 576 mm Pagina 70



Colonna con mensole Specchio di base 1000 x 15 x 700 mm 400 x 335 x 1020 mm Pagina 79 Pagina 80 Console integrata 1000 x 480 x 130 mm Pagina 83 Mobile toletta 1000 x 480 x 227 mm Pagina 74



Pensili senza ante 358 x 156 x 700 mm Specchio di base 1000 x 15 x 700 mm Pagina 78 Pagina 80 Specchio di base (speciale) Lavabo soprapiano piccolo IOTA 540 x 335 x 110 mm 642 x 15 x 700 mm Pagina 80 Pagina 82 Top soprapiano Mobile sospeso 1 cassetto decentrato a sinistra 1000 x 480 x 376 mm 2003 x 480 x 130 mm Pagina 73 Pagina 77





# Senza limiti

# Esempi di modularità con MAKING















Pagina 85



# **COLLEZIONE DI MOBILI BAGNO MODULARI**

# Esempi di modularità con MAKING





Mobile sospeso 1 cassetto 800 x 480 x 346 mm

Top sottopiano doppio + lavabi Zeta piccoli 1600 x 480 x 130 mm

Pagina 76













Mobile toletta 700 x 480 x 227 mm

Pagina 74

# Esempi di modularità con MAKING





Specchio di base 700 x 15 x 700 mm Pagina 80 Mobile sospeso 1 cassetto con top integrato 700 x 480 x 346 mm

Pagina 66



Specchio di base (speciale) 500 x 15 x 700 mm Pagina 80 Console soprapiano 2103 x 480 x 130 mm Pagina 85 Base sospesa 2 cassetti 300 x 480 x 576 mm

Lavabo soprapiano IOTA piccolo 540 x 335 x 110 mm Pagina 82

Mobile toletta 900 x 480 x 376 mm

Pagina 71

Pagina 74

Specchio di base 700 x 15 x 700 mm Pagina 80 ---Top sottopiano doppio + lavabi Zeta piccoli 1803 x 480 x 130 mm Pagina 76

Pensile con anta 400 x 175 x 700 mm

Pagina 78

Mobile sospeso 2 cassetti 700 x 480 x 576 mm

Pagina 70

Base sospesa 2 cassetti 400 x 480 x 576 mm

Pagina 70







Specchio di base 800 x 15 x 700 mm

Pagina 80

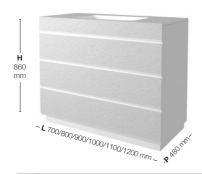
Mobile sospeso 2 cassetti con top integrato 800 x 480 x 575

Pagina 66



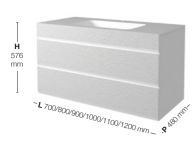
L x P x H (mm) Peso (Kg) Pizarra Liso Stucco Oak € Colori a tinta unita Nature

# Mobile standard 3 cassetti con zoccolo arretrato (top incluso)



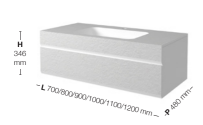
700 x 480 x 860	53	MPEZ01	MLEZ01	MTEZ01	MOEZ01	1.288€	1.417€
800 x 480 x 860	60	MPEZ02	MLEZ02	MTEZ02	MOEZ02	1.333€	1.466€
900 x 480 x 860	68	MPEZ03	MLEZ03	MTEZ03	MOEZ03	1.423€	1.566€
1000 x 480 x 860	77	MPEZ04	MLEZ04	MTEZ04	MOEZ04	1.490€	1.639€
1100 x 480 x 860	86	MPEZ05	MLEZ05	MTEZ05	MOEZ05	1.601€	1.761€
1200 x 480 x 860	95	MPEZ06	MLEZ06	MTEZ06	MOEZ06	1.633€	1.797€

# Mobile standard sospeso 2 cassetti (top incluso)



1.234€	1.122€	MOEC01	MTEC01	MLEC01	MPEC01	41	700 x 480 x 576
1.268€	1.153€	MOEC02	MTEC02	MLEC02	MPEC02	48	800 x 480 x 576
1.336€	1.214€	MOEC03	MTEC03	MLEC03	MPEC03	55	900 x 480 x 576
1.406€	1.278€	MOEC04	MTEC04	MLEC04	MPEC04	61	1000 x 480 x 576
1.525€	1.387€	MOEC05	MTEC05	MLEC05	MPEC05	71	1100 x 480 x 576
1.556€	1.414€	MOFC06	MTFC06	MLFC06	MPFC06	78	1200 x 480 x 576

# Mobile standard sospeso 1 cassetto (top incluso)



1.019€	926€	MOES01	MTES01	MLES01	MPES01	32	700 x 480 x 346
1.050€	955€	MOES02	MTES02	MLES02	MPES02	38	800 x 480 x 346
1.089€	990€	MOES03	MTES03	MLES03	MPES03	44	900 x 480 x 346
1.151€	1.046€	MOES04	MTES04	MLES04	MPES04	50	1000 x 480 x 346
1.278€	1.162€	MOES05	MTES05	MLES05	MPES05	56	1100 x 480 x 346
1.307€	1.188€	MOES06	MTES06	MLES06	MPES06	62	1200 x 480 x 346

# Opzioni (Aggiungere al codice del mobile)

#### MENSOLE LATERALI



Descrizione	Codice	PVP €
Mensole a sinistra	BI	+ 0€
Mensole a destra	BD	+ 0€
Mensole su entrambi i lati	BDBI	+ 0€

#### PORTASCIUGAMANI LATERALE



Descrizione	Codice	PVP €
Portasciugamani a sinistra	TI	+ 54€
Portasciugamani a destra	TD	+ 54€
Portasciugamani su entrambi i lati	TDTI	+ 108€

# \*Opzioni non disponibili per i mobili di 700 mm o inferiori

#### MENSOLE LATERALI + PORTASCIUGAMANI LATERALE

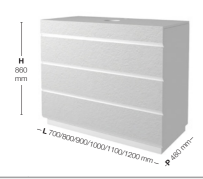




Descrizione	Codice	
Mensole a destra Portasciugamani a sinistra	BDTI	
Mensole a sinistra Portasciugamani a destra	BITD	+ 54€

L x P x H (mm) Peso (Kg) Pizarra Liso Stucco Oak € Colori € Colori a tinta unita Nature

# Mobile con zoccolo arretrato 3 cassetti per lavabo soprapiano (top incluso)



700 x 480 x 860	50	MPSZ01	MLSZ01	MTSZ01	MOSZ01	1.052€	1.157€
800 x 480 x 860	57	MPSZ02	MLSZ02	MTSZ02	MOSZ02	1.097€	1.207€
900 x 480 x 860	65	MPSZ03	MLSZ03	MTSZ03	MOSZ03	1.205€	1.326€
1000 x 480 x 860	74	MPSZ04	MLSZ04	MTSZ04	MOSZ04	1.248€	1.373€
1100 x 480 x 860	82	MPSZ05	MLSZ05	MTSZ05	MOSZ05	1.308€	1.439€
1200 x 480 x 860	91	MPSZ06	MLSZ06	MTSZ06	MOSZ06	1.340€	1.474€

# Mobile sospeso 2 cassetti per lavabo soprapiano (top incluso)



974€	886€	MOSC01	MTSC01	MLSC01	MPSC01	38	700 x 480 x 576
1.009€	917€	MOSC02	MTSC02	MLSC02	MPSC02	45	800 x 480 x 576
1.096€	996€	MOSC03	MTSC03	MLSC03	MPSC03	52	900 x 480 x 576
1.140€	1.036€	MOSC04	MTSC04	MLSC04	MPSC04	60	1000 x 480 x 576
1.203€	1.094€	MOSC05	MTSC05	MLSC05	MPSC05	67	1100 x 480 x 576
1.233€	1.121€	MOSC06	MTSC06	MLSC06	MPSC06	74	1200 x 480 x 576

# Mobile sospeso 1 cassetto per lavabo soprapiano (top incluso)



700 x 480 x 346	29	MPSS01	MLSS01	MTSS01	MOSS01	690€	759€
800 x 480 x 346	35	MPSS02	MLSS02	MTSS02	MOSS02	719€	791€
900 x 480 x 346	41	MPSS03	MLSS03	MTSS03	MOSS03	772€	849€
1000 x 480 x 346	47	MPSS04	MLSS04	MTSS04	MOSS04	804€	885€
1100 x 480 x 346	52	MPSS05	MLSS05	MTSS05	MOSS05	869€	956€
1200 x 480 x 346	58	MPSS06	MLSS06	MTSS06	MOSS06	895€	984€

# Opzioni (Aggiungere al codice del mobile)

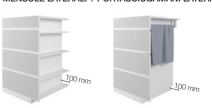


Descrizione	Codice	PVP €
Mensole a sinistra	BI	+ 0€
Mensole a destra	BD	+ 0€
Mensole su entrambi i lati	BDBI	+ 0€



Descrizione	Codice	PVP €
Portasciugamani a sinistra	TI	+ 54€
Portasciugamani a destra	TD	+ 54€
Portasciugamani su entrambi i lati	TDTI	+ 108€

#### MENSOLE LATERALI + PORTASCIUGAMANI LATERALE



Descrizione	Codice	PVP €
Mensole a destra Portasciugamani a sinistra	BDTI	+ 54€
Mensole a sinistra Portasciugamani a destra	BITD	+ 54€

L x P x H (mm) Peso (Kg

Pizarra

Liso

Stucco

Oak € Colori

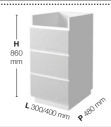
€ Colori € Colori a tinta unita Nature

# Mobile standard 3 cassetti con zoccolo arretrato (top escluso)



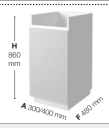
700	0 x 480 x 860	40	MPMERZ01	MLMERZ01	MTMERZ01	MOMERZ01	660€	726€
800	0 x 480 x 860	44	MPMERZ02	MLMERZ02	MTMERZ02	MOMERZ02	691€	760€
900	0 x 480 x 860	49	MPMERZ03	MLMERZ03	MTMERZ03	MOMERZ03	766€	843€
100	0 x 480 x 860	55	MPMERZ04	MLMERZ04	MTMERZ04	MOMERZ04	799€	879€
110	0 x 480 x 860	60	MPMERZ05	MLMERZ05	MTMERZ05	MOMERZ05	818€	900€
120	0 x 480 x 860	66	MPMERZ06	MLMERZ06	MTMERZ06	MOMERZ06	836€	920€

# Base standard con zoccolo arretrato 3 cassetti (copertura esclusa)



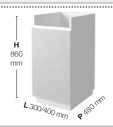
400 x 480 x 860	28	MPEZ00	MLEZ00	MTEZ00	MOEZ00	617€	679€
300 x 480 x 860	25	MPEZ30	MLEZ30	MTEZ30	MOEZ30	596€	656€

# Base standard anta destra con zoccolo arretrato (copertura esclusa)



400 x 480 x 860	20	MPEZP00D	MLEZP00D	MTEZP00D	MOEZP00D	332€	365€
300 x 480 x 860	17	MPEZP30D	MLEZP30D	MTEZP30D	MOEZP30D	311€	342€

#### Base **standard anta sinistra con zoccolo arretrato** (copertura esclusa)



400 x 480 x 860	20	MPEZP00I	MLEZP00I	MTEZP00I	MOEZP00I	332€	365€
300 x 480 x 860	17	MPEZP30I	MLEZP30I	MTEZP30I	MOEZP30I	311€	342€

# Opzioni (Aggiungere al codice del mobile)

#### MENSOLE LATERALI



Codice	PVP €
BI	+ 0€
BD	+ 0€
BDBI	+ 0€
	BD

# PORTASCIUGAMANI



Descrizione	Codice	PVP €
Portasciugamani a sinistra	TI	+ 54€
Portasciugamani a destra	TD	+ 54€
Portasciugamani su entrambi i lati	TDTI	+ 108€

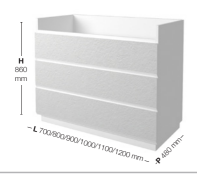
#### MENSOLE LATERALI + PORTASCIUGAMANI LATERALE



Descrizione	Codice	PVP €
Mensole a destra Portasciugamani a sinistra	BDTI	+ 54€
Mensole a sinistra Portasciugamani a destra	BITD	+ 54€

100 mm

# Mobile soprapiano 3 cassetti con zoccolo arretrato (top escluso)



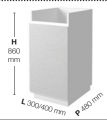
700 x 480 x 860	40	MPMSRZ01	MLMSRZ01	MTMSRZ01	MOMSRZ01	660€	726€
800 x 480 x 860	44	MPMSRZ02	MLMSRZ02	MTMSRZ02	MOMSRZ02	691€	760€
900 x 480 x 860	49	MPMSRZ03	MLMSRZ03	MTMSRZ03	MOMSRZ03	766€	843€
1000 x 480 x 860	55	MPMSRZ04	MLMSRZ04	MTMSRZ04	MOMSRZ04	799€	879€
1100 x 480 x 860	60	MPMSRZ05	MLMSRZ05	MTMSRZ05	MOMSRZ05	818€	900€
1200 x 480 x 860	66	MPMSRZ06	MLMSRZ06	MTMSRZ06	MOMSRZ06	836€	920€

# Base soprapiano con zoccolo arretrato 3 cassetti (copertura esclusa)



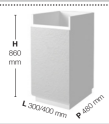
400 x 480 x 860	28	MPSZ00	MLSZ00	MTSZ00	MOSZ00	617€	679€
300 x 480 x 860	25	MPSZ30	MLSZ30	MTSZ30	MOSZ30	596€	656€

# Base soprapiano anta destra con zoccolo arretrato (copertura esclusa)



400 x 480 x 860	20	MPSZP00D	MLSZP00D	MTSZP00D	MOSZP00D	332€	365€
300 x 480 x 860	17	MPSZP30D	MLSZP30D	MTSZP30D	MOSZP30D	311€	342€

# Base soprapiano anta sinistra con zoccolo arretrato (copertura esclusa)



400 x 480 x 860	20	MPSZP00I	MLSZP00I	MTSZP00I	MOSZP00I	332€	365€
300 x 480 x 860	17	MPSZP30I	MLSZP30I	MTSZP30I	MOSZP30I	311€	342€

# Opzioni (Aggiungere al codice del mobile)





Descrizione	Codice	PVP €
Mensole a sinistra	BI	+ 0€
Mensole a destra	BD	+ 0€
Mensole su entrambi i lati	BDBI	+ 0€

#### PORTASCIUGAMANI LATERALE



Descrizione	Codice	PVP €
Portasciugamani a sinistra	TI	+ 54€
Portasciugamani a destra	TD	+ 54€
Portasciugamani su entrambi i lati	TDTI	+ 108€

#### MENSOLE LATERALI + PORTASCIUGAMANI LATERALE



Descrizione	Coulce	
Mensole a destra Portasciugamani a sinistra	BDTI	
Mensole a sinistra Portasciugamani a destra	BITD	+ 54€

(Ka) - - -

Pizarra Liso

Stucco



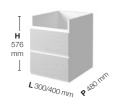
€ Colori Nature

# Mobile standard sospeso 2 cassetti (top escluso)



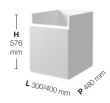
543€	494€	MOMERC01	MTMERC01	MLMERC01	MPMERC01	28	700 x 480 x 576
562€	511€	MOMERC02	MTMERC02	MLMERC02	MPMERC02	32	800 x 480 x 576
613€	557€	MOMERC03	MTMERC03	MLMERC03	MPMERC03	36	900 x 480 x 576
646€	587€	MOMERC04	MTMERC04	MLMERC04	MPMERC04	41	1000 x 480 x 576
664€	604€	MOMERC05	MTMERC05	MLMERC05	MPMERC05	45	1100 x 480 x 576
679€	617€	MOMERC06	MTMERC06	MLMERC06	MPMERC06	49	1200 x 480 x 576

# Base standard sospesa 2 cassetti (copertura esclusa)



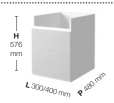
400 x 480 x 576	23	MPEC00	MLEC00	MTEC00	MOEC00	452€	497€
300 x 480 x 576	20	MPEC30	MLEC30	MTEC30	MOEC30	431€	474€

# Base standard anta destra sospesa (copertura esclusa)



400 x 480 x 576	18	MPECP00D	MLECP00D	MTECP00D	MOECP00D	320€	352€
300 x 480 x 576	15	MPECP30D	MLECP30D	MTECP30D	MOECP30D	298€	328€

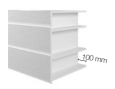
# Base standard anta sinistra sospesa (copertura esclusa)



400 x 480 x 576	18	MPECP00I	MLECP00I	MTECP00I	MOECP00I	320€	352€
300 x 480 x 576	15	MPECP30I	MLECP30I	MTECP30I	MOECP30I	298€	328€

# Opzioni (Aggiungere al codice del mobile)

#### MENSOLE LATERALI



Descrizione	Codice	PVP €
Mensole a sinistra	BI	+ 0€
Mensole a destra	BD	+ 0€
Mensole su entrambi i lati	BDBI	+ 0€

#### PORTASCIUGAMANI LATERALE



Descrizione	Codice	PVP €
Portasciugamani a sinistra	TI	+ 54€
Portasciugamani a destra	TD	+ 54€
Portasciugamani su entrambi i lati	TDTI	+ 108€

# MENSOLE LATERALI + PORTASCIUGAMANI LATERALE

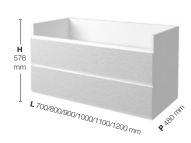


Descrizione	Codice	
Mensole a destra Portasciugamani a sinistra	BDTI	
Mensole a sinistra Portasciugamani a destra	BITD	+ 54€

\*Opzioni non disponibili per i mobili portalavabo di 700 mm o inferiori

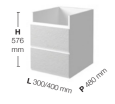
## € Colori e tinta unita Nature

## Mobile soprapiano sospeso 2 cassetti (top escluso)



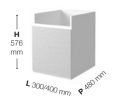
543€	494€	MOMSRC01	MTMSRC01	MLMSRC01	MPMSRC01	28	700 x 480 x 576
562€	511€	MOMSRC02	MTMSRC02	MLMSRC02	MPMSRC02	32	800 x 480 x 576
613€	557€	MOMSRC03	MTMSRC03	MLMSRC03	MPMSRC03	36	900 x 480 x 576
646€	587€	MOMSRC04	MTMSRC04	MLMSRC04	MPMSRC04	41	1000 x 480 x 576
664€	604€	MOMSRC05	MTMSRC05	MLMSRC05	MPMSRC05	45	1100 x 480 x 576
679€	617€	MOMSRC06	MTMSRC06	MLMSRC06	MPMSRC06	49	1200 x 480 x 576

## Base soprapiano sospesa 2 cassetti (copertura esclusa)



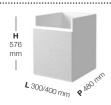
400 x 480 x 576	23	MPSC00	MLSC00	MTSC00	MOSC00	452€	497€
300 x 480 x 576	20	MPSC30	MLSC30	MTSC30	MOSC30	431€	474€

## Base soprapiano anta destra sospesa (copertura esclusa)



400 x 480 x 576	18	MPSCP00D	MLSCP00D	MTSCP00D	MOSCP00D	320€	352€
300 x 480 x 576	15	MPSCP30D	MLSCP30D	MTSCP30D	MOSCP30D	298€	328€

#### Base soprapiano anta sinistra sospesa (copertura esclusa)



400 x 480 x 576	18	MPSCP00I	MLSCP00I	MTSCP00I	MOSCP00I	320€	352€
300 x 480 x 576	15	MPSCP30I	MLSCP30I	MTSCP30I	MOSCP30I	298€	328€

## Opzioni (Aggiungere al codice del mobile)

#### MENSOLE LATERALI



Descrizione	Codice	PVP €
Mensole a sinistra	BI	+ 0€
Mensole a destra	BD	+ 0€
Mensole su entrambi i lati	BDBI	+ 0€

#### PORTASCIUGAMANI LATERALE



Descrizione	Codice	PVP €
Portasciugamani a sinistra	TI	+ 54€
Portasciugamani a destra	TD	+ 54€
Portasciugamani su entrambi i lati	TDTI	+ 108€

#### MENSOLE LATERALI + PORTASCIUGAMANI LATERALE



Descrizione	Codice	PVP €	
Mensole a destra Portasciugamani a sinistra	BDTI	+ 54€	
Mensole a sinistra Portasciugamani a destra	BITD	+ 54€	

NEW

Oak

Stucco

€ Colori Nature

€ Colori

a tinta unita

Mobile standard sospeso 1 cassetto (top escluso)

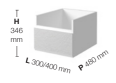


328€	298€	MOMERS01	MTMERS01	MLMERS01	MPMERS01	19	700 x 480 x 346
344€	313€	MOMERS02	MTMERS02	MLMERS02	MPMERS02	22	800 x 480 x 346
366€	333€	MOMERS03	MTMERS03	MLMERS03	MPMERS03	25	900 x 480 x 346
391€	355€	MOMERS04	MTMERS04	MLMERS04	MPMERS04	28	1000 x 480 x 346
417€	379€	MOMERS05	MTMERS05	MLMERS05	MPMERS05	30	1100 x 480 x 346
430€	391€	MOMERS06	MTMERS06	MLMERS06	MPMERS06	33	1200 x 480 x 346

Liso

Pizarra

## Base standard sospesa 1 cassetto (copertura esclusa)



400 x 480 x 346	18	MPES00	MLES00	MTES00	MOES00	273€	300€
300 x 480 x 346	15	MPES30	MLES30	MTES30	MOES30	253€	278€

## Opzioni (Aggiungere al codice del mobile)

MENSOLE LATERALI



Descrizione	Codice	PVP €
Mensole a sinistra	Bl	+ 0€
Mensole a destra	BD	+ 0€
Mensole su entrambi i lati	BDBI	+ 0€

PORTASCIUGAMANI LATERALE



Descrizione	Codice	PVP €
Portasciugamani a sinistra	TI	+ 54€
Portasciugamani a destra	TD	+ 54€
Portasciugamani su entrambi i lati	TDTI	+ 108€

MENSOLE LATERALI + PORTASCIUGAMANI LATERALE





Descrizione	Codice	
Mensole a sinistra Portasciugamani a destra	BITD	+ 54€

\*Opzioni non disponibili per i mobili portalavabo di 700 mm o inferiori



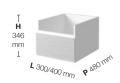
L x P x H (mm) Peso (Kg) Pizarra Liso Stucco Oak € Colori € Colori a tinta unita Nature

## Mobile soprapiano sospeso 1 cassetto (top escluso)



700 x 480 x 346	19	MPMSRS01	MLMSRS01	MTMSRS01	MOMSRS01	298€	328€
800 x 480 x 346	22	MPMSRS02	MLMSRS02	MTMSRS02	MOMSRS02	313€	344€
900 x 480 x 346	25	MPMSRS03	MLMSRS03	MTMSRS03	MOMSRS03	333€	366€
1000 x 480 x 346	28	MPMSRS04	MLMSRS04	MTMSRS04	MOMSRS04	355€	391€
1100 x 480 x 346	30	MPMSRS05	MLMSRS05	MTMSRS05	MOMSRS05	379€	417€
1200 x 480 x 346	33	MPMSRS06	MLMSRS06	MTMSRS06	MOMSBS06	391€	430€

## Base soprapiano sospesa 1 cassetto (copertura esclusa)



400 x 480 x 346	18	MPSS00	MLSS00	MTSS00	MOSS00	273€	300€
300 × 480 × 346	15	MPSS30	MI SS30	MTSS30	MOSSSO	253€	278€

## Opzioni (Aggiungere al codice del mobile)

#### MENSOLE LATERALI



Descrizione	Codice	PVP €
Mensole a sinistra	BI	+ 0€
Mensole a destra	BD	+ 0€
Mensole su entrambi i lati	BDBI	+ 0€

#### PORTASCIUGAMANI LATERALE



Descrizione	Codice	PVP €
Portasciugamani a sinistra	TI	+ 54€
Portasciugamani a destra	TD	+ 54€
Portasciugamani su entrambi i lati	TDTI	+ 108€

#### MENSOLE LATERALI + PORTASCIUGAMANI LATERALE





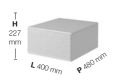
Descrizione	Codice	PVP €
Mensole a destra Portasciugamani a sinistra	BDTI	+ 54€
Mensole a sinistra Portasciugamani a destra	BITD	+ 54€



**€** Colori **€** Colori LxPxH(mm) Peso (Kg) Pizarra Stucco Nature a tinta unita

## Cassetone con copertura da 480 mm. di profondità (copertura inclusa)





•	400 x 480 x 227	18	MPT00	MLT00	MTT00	MOT00	303€	333€
	700 x 480 x 227	21	MPT01	MLT01	MTT01	MOT01	343€	377€
	800 x 480 x 227	23	MPT02	MLT02	MTT02	MOT02	368€	405€
	900 x 480 x 227	25	MPT03	MLT03	MTT03	MOT03	402€	442€
	1000 x 480 x 227	28	MPT04	MLT04	MTT04	MOT04	413€	454€
	1100 x 480 x 227	30	MPT05	MLT05	MTT05	MOT05	440€	484€
	1200 x 480 x 227	31	MPT06	MLT06	MTT06	MOT06	454€	499€

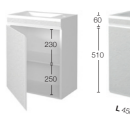
#### Osservazioni



- > Prezzo per le misure intermedie +10%.
- > Per misure superiori consultare il prezzo.

- > Le coperture sono incluse nel prezzo e hanno sempre una finitura Liso.
- In caso di 2 mobili uniti, la copertura superiore sarà 1 solo pezzo con un sovrapprezzo del 10% per ogni mobile.

## Mobile lavamani (lavabo incluso)





MOBILE LAVAMANI CON ANTA, TOP INCLUSO								
ANTA	LxPxH(mm)	Peso (Kg)						
Destra	450 x 280 x 575	17						

ANTA	LxPxH(mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	€ Colori a tinta unita	€ Colori Nature
Destra	450 x 280 x 575	17	MPL00	MLL00	MTL00	MOL00	567€	601€
Sinistra	450 x 280 x 575	17	MPL01	MLL01	MTL01	MOL01	567€	601€



SPECCHIO	CON	ANTA

ANTA	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	€ Colori a tinta unita
Destra	300 x 100 x 600	6	-	MLEP00	-	-	239€
Sinistra	300 x 100 x 600	6	-	MLEP01	-	-	239€

#### Osservazioni



> Non si realizzano con misure speciali.

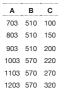


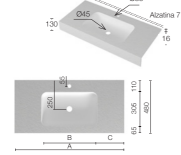
- > Tutti i top sono dotati di foro per il rubinetto, se non diversamente richiesto.
- > Il prezzo del mobile lavamani include il top.



L x P x H (mm) Peso (Kg) Pizarra Liso Stucco Oak € Colori € Colori a tinta unita Nature

## Top integrati per mobili standard



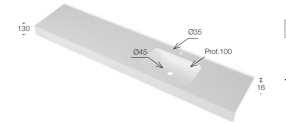


703 x 480 x 130	13	MEIP01	MEIL01	MEIT01	MEIO01	628€	691€
803 x 480 x 130	16	MEIP02	MEIL02	MEIT02	MEIO02	642€	706€
903 x 480 x 130	19	MEIP03	MEIL03	MEIT03	MEIO03	657€	723€
1003 x 480 x 130	22	MEIP04	MEIL04	MEIT04	MEIO04	691€	760€
1103 x 480 x 130	25	MEIP05	MEIL05	MEIT05	MEIO05	783€	861€
1203 x 480 x 130	29	MEIP06	MEIL06	MEIT06	MEIO06	797€	877€

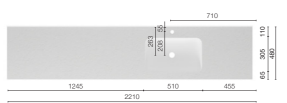


> Per le misure intermedie +10%

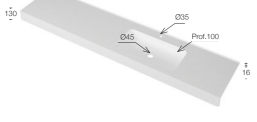
## Top integrato decentrati per mobili standard



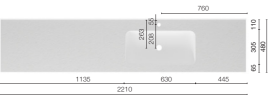
TOP INTE	TOP INTEGRATI DECENTRATI SPECIALI PER MODILI STANDARD, LAVADO PICCOLO											
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	€ PVP/cm Nature				
Sinistra	≤ 2210 x 480 x 130	31	MEIPPI	MEILPI	MEITPI	MEIOPI	7,50€	8,30€				
Destra	≤ 2210 x 480 x 130	31	MEIPPD	MEILPD	MEITPD	MEIOPD	7.50€	8.30€				



TOP INTEGRATI DECENTRATI SPECIALI PER MOBILI STANDARD, LAVABO GRANDE



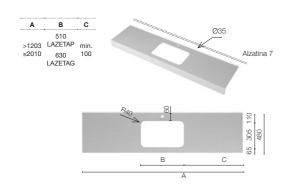
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	€ PVP/cm Nature
Sinistra	≤ 2210 x 480 x 130	31	MEIPGI	MEILGI	MEITGI	MEIOGI	7,60€	8,40€
Destra	< 2210 x 480 x 130	31	MEIPGD	MEII GD	MEITGD	MEIOGD	7 60€	8.40€



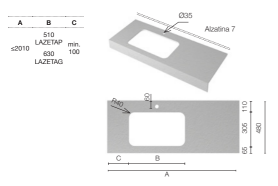


- > Tutti i top sono dotati di foro per il rubinetto, se non diversamente richiesto.
- > Tutti i top comprendono una valvola click-clack e un sifone.
- > Opzione sifone di sicurezza + 15€/pz.

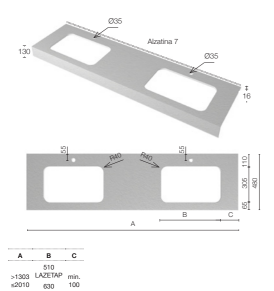
## Top speciali sottopiano per mobili standard



TOP PEF	TOP PER LAVABO SOTTOPIANO ZETA CENTRATO												
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	€ PVP/cm Nature					
Centrato	>1210 ≤ 2010 x 480 x 130	29	MEBP	MEBL	MEBT	MEBO	6,10€	6,70€					



TOP PER LAVABO SOTTOPIANO ZETA DECENTRATO											
L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	€ PVP/cm Nature				
≤ 2010 x 480 x 130	29	MEBPI	MEBPI	MEBTI	MEBOI	6,10€	6,70€				
≤ 2010 x 480 x 130	34	MEBPD	MEBPD	MEBTD	MEBOD	6,10€	6,70€				
	L x P x H (mm) ≤ 2010 x 480 x 130	L x P x H (mm)       Peso (Kg)         ≤ 2010 x 480 x 130       29	L x P x H (mm)       Peso (Kg)       Pizarra         ≤ 2010 x 480 x 130       29       MEBPI	L x P x H (mm)         Peso (Kg)         Pizarra         Liso           ≤ 2010 x 480 x 130         29         MEBPI         MEBPI	L x P x H (mm)         Peso (Kg)         Pizarra         Liso         Stucco           ≤ 2010 x 480 x 130         29         MEBPI         MEBPI         MEBTI	L x P x H (mm)         Peso (Kg)         Pizarra         Liso         Stucco         Oak           ≤ 2010 x 480 x 130         29         MEBPI         MEBPI         MEBTI         MEBOI	L x P x H (mm)         Peso (Kg)         Pizarra         Liso         Stucco         Oak         PVP €/cm           ≤ 2010 x 480 x 130         29         MEBPI         MEBPI         MEBTI         MEBOI         6,10€				



TOP PER 2 LAVABI SOTTOPIANO ZETA										
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	€ PVP/cm Nature		
Doppio	≥1303 ≤ 2010 x 480 x 130	29	MEBP2	MEBL2	MEBT2	MEBO2	6,10€	6,70€		

> Foro aggiuntivo 104€

#### Osservazioni

630 LAZETAG

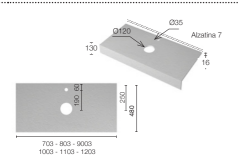


- > Tutti i top sono dotati di foro per il rubinetto, se non diversamente richiesto.
- > Tutti i top comprendono una valvola click-clack e un sifone.
- > Il lavabo non è incluso nel prezzo.
- > Opzione sifone di sicurezza + 15€/pz.
- > Foro aggiuntivo + 104 €.



Oak

## Top per mobile soprapiano

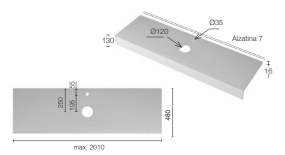


703 x 480 x 130	10	MESP01	MESL01	MEST01	MESO01	392€	431€
803 x 480 x 130	13	MESP02	MESL02	MEST02	MESO02	406€	447€
903 x 480 x 130	16	MESP03	MESL03	MEST03	MESO03	439€	483€
1003 x 480 x 130	19	MESP04	MESL04	MEST04	MESO04	449€	494€
1103 x 480 x 130	22	MESP05	MESL05	MEST05	MESO05	490€	539€
1203 x 480 x 130	25	MESP06	MESL06	MEST06	MESO06	504€	554€

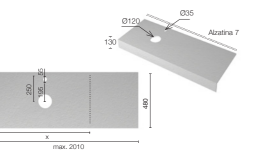


> Per le misure intermedie +10%

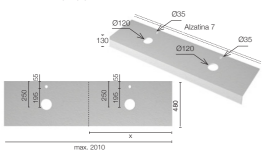
## Top speciali per mobili soprapiano



TOP PER	R LAVABO SOPRAPIANO	IOIA CEN	IIRAIO					
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	€ PVP/cm Nature
Centrato	≤ 2010 x 480 x 130	33	MESP	MESL	MEST	MESO	5.30€	5.80€



TOP PE	TOP PER LAVABO SOPRAPIANO IOTA DECENTRATO											
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	€ PVP/cm Nature				
Sinistra	≤ 2010 x 480 x 130	33	MESPI	MESLI	MESTI	MESOI	5,30€	5,80€				
Destra	≤ 2010 x 480 x 130	33	MESPD	MESLD	MESTD	MESOD	5,30€	5,80€				

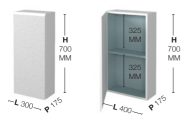


TOP PER 2 LAVABI SOPRAPIANO IOTA											
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	€ PVP/cm Nature			
Doppio	>1303 ≤ 2010x 480 x 130	33	MESP2	MESL2	MEST2	MESO2	5,30€	5,80€			



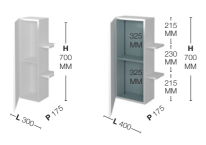
- $\,>\,$  Tutti i top sono dotati di foro per il rubinetto, se non diversamente richiesto.
- > Il lavabo non è incluso nel prezzo.

## Pensili con anta



PENSILI CON ANTA FIANCO A VISTA	

Anta	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	€ Colori a tinta unita	€ Colori Nature
Destra	300 x 175 x 700	9	MPCA700	MLCA700	MTCA700	MOCA700	235€	259€
Sinistra	300 x 175 x 700	9	MPCA701	MLCA701	MTCA701	MOCA701	235€	259€
Destra	400 x 175 x 700	11	MPCA704	MLCA704	MTCA704	MOCA704	250€	275€
Sinistra	400 x 175 x 700	11	MPCA705	MLCA705	MTCA705	MOCA705	250€	275€



#### PENSILI CON ANTA FIANCO A VISTA + FIANCO A MENSOLE

Anta	LxPxH(mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	€ Colori a tinta unita	€ Colori Nature
Destra	300 x 175 x 700	9	MPCB700	MLCB700	MTCB700	MOCB700	235€	259€
Sinistra	300 x 175 x 700	9	MPCB701	MLCB701	MTCB701	MOCB701	235€	259€
Destra	400 x 175 x 700	11	MPCB704	MLCB704	MTCB704	MOCB704	250€	275€
Sinistra	400 x 175 x 700	11	MPCB705	MLCB705	MTCB705	MOCB705	250€	275€

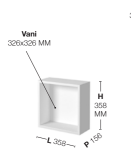
#### Osservazioni

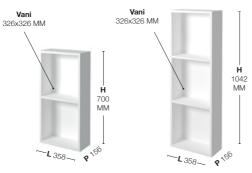


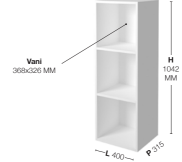
> Prezzi per misure speciali +20%

## Pensili aperti

## Colonne aperte







							7		
Descrizione	LxPxH(mm)	Peso (Kg)	Liso	PVP €	Descrizione	LxPxH(mm)	Peso (Kg)	Liso	PVP €
Pensile 1 vano	358 x 156 x 358	4	MLCSA35	106€	Colonna 3 vani	400 x 315 x 1042	20	MLCS105	219€
Pensile 2 vani	358 x 156 x 700	8	MLCSA70	126€					
Pensile 3 vani	358 x 156 x 1042	12	MLCSA105	146€					

#### Osservazioni

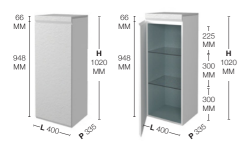


- > Prezzi per misure speciali +20%
- > Vani da 326 x 326 mm.

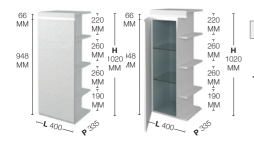


- > Prezzi per misure speciali **+20%** > Vani da 368 x 326 mm.

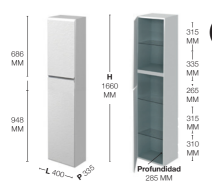
## Colonne con anta



COLONN	COLONNE CON ANTA FIANCO A VISTA									
Anta	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	€ Colori a tinta unita	€ Colori Nature		
Destra	400 x 335 x 1020	26	MPCPU00	MLCPU00	MTCPU00	MOCPU00	477€	525€		
Sinistra	400 x 335 x 1020	26	MPCPU01	MLCPU01	MTCPU01	MOCPU01	477€	525€		



COLONNE	COLONNE CON ANTA FIANCO A VISTA + FIANCO A MENSOLE										
Anta	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	€ Colori a tinta unita	€ Colori Nature			
Destra	400 x 335 x 1020	26	MPCPUB00	MLCPUB00	MTCPUB00	MOCPUB00	477€	525€			
Sinistra	400 x 335 x 1020	26	MPCPUB01	MLCPUB01	MTCPUB01	MOCPUB01	477€	525€			



## NEW COLONNE 2 ANTE

Anta	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	€ Colori a tinta unita	€ Colori Nature
Destra	400 x 335 x 1660	37	MPCPU200	MLCPU200	MTCPU200	MOCPU200	800€	880€
Sinistra	400 x 335 x 1660	37	MPCPU201	MLCPU201	MTCPU201	MOCPU201	800€	880€

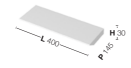
Osservazioni



> Prezzi per misure speciali +20%

#### Mensole







#### MENSOLE CON GANCI NASCOSTI

L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	€ Colori a tinta unita	€ Colori Nature
300 x 145 x 30	1,2	MPBA30	MLBA30	MTBA30	MOBA30	86€	95€
400 x 145 x 30	1,5	MPBA40	MLBA40	MTBA40	MOBA40	107€	118€
$>400 \le 2000 \times 145 \times 30$	2	MPBA	MLBA	MTBA	MOBA	3,00€	3,30€



- > Prezzo per misure speciali, +10%.
- > Prezzo per misure inferiori a 260 mm., un gancio.
- > Prezzo per misure superiori a 800 mm., tre ganci.

- > I ganci per il fissaggio sono nascosti.
- > IMPORTANTE: Non sono adatte per essere sistemate all'interno della doccia.



LxPxH(mm) Peso (Kg)

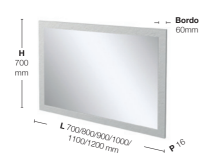
Pizarra

Liso

Stucco

€ Colori a tinta unita € Colori Nature

## Specchio bordato finitura



700 x 16 x 700	8	MPEET11	MLEET11	MTEET11	MOEET11	210€	231€
800 x 16 x 700	9	MPEET12	MLEET12	MTEET12	MOEET12	246€	271€
900 x 16 x 700	10	MPEET13	MLEET13	MTEET13	MOEET13	285€	314€
1000 x 16 x 700	11	MPEET14	MLEET14	MTEET14	MOEET14	325€	358€
1100 x 16 x 700	12	MPEET15	MLEET15	MTEET15	MOEET15	339€	373€
1200 x 16 x 700	13	MPEET16	MLEET16	MTEET16	MOEET16	352€	387€

#### Osservazioni



- > Specchi speciali prezzo per centimetro. Colori a tinta unita 3,90€.
- > Specchi speciali prezzo per centimetro. Colori Nature 4,30€.

- > Opzione antiappannante: +86€.> Opzione interruttore tattile (solo 220V): +161€.
- > Opzione specchio ingrandente: +39€.

#### Specchio di base





 PVP €	(g) Articolo	Peso (K	LxPxH(mm)
 132€	TEES17	5	400 x 15 x 700
144€	TEES11	8	700 x 15 x 700
159€	TEES12	9	800 x 15 x 700
175€	TEES13	10	900 x 15 x 700
203€	TEES14	11	1000 x 15 x 700
219€	TEES15	12	1100 x 15 x 700
236€	TEES16	13	1200 x 15 x 700



- > Specchi speciali verticali massimo 700 cm di lunghezza, prezzo per centimetro 3,35€.
- > Specchi speciali orizzontali, prezzo per centimetro 2,45€.

- > Opzione antiappannante: +86€.
- > Opzione interruttore tattile (solo 220V): +161€.
- > Opzione specchio ingrandente: +39€.

## Specchio bordato Repisa





700 x 100 x 700	12,5	MPEER11	MLEER11	MTEER11	MOEER11	204€	224€
800 x 100 x 700	14	MPEER12	MLEER12	MTEER12	MOEER12	215€	237€
900 x 100 x 700	15,5	MPEER13	MLEER13	MTEER13	MOEER13	226€	249€
1000 x 100 x 700	17	MPEER14	MLEER14	MTEER14	MOEER14	236€	260€
1100 x 100 x 700	18,5	MPEER15	MLEER15	MTEER15	MOEER15	247€	272€
1200 x 100 x 700	20	MPEER16	MLEER16	MTEER16	MOEER16	258€	284€

#### Osservazioni

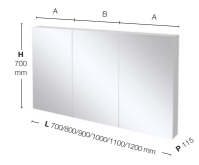


- > Specchi speciali prezzo per centimetro. Colori a tinta unita 2,80€.
- > Specchi speciali prezzo per centimetro. Colori Nature 3,10€.

NOTA: Questo specchio presenta la finitura solo nella parte interna del bordo.

- > Opzione antiappannante: +86€.
- > Opzione interruttore tattile (solo 220V): +161€.
- > Opzione specchio ingrandente: +39€.

#### Camerino



L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Articolo	PVP €
700 x 115 x 700	13	MECA01	347€
800 x 115 x 700	15	MECA02	381€

SPECCHIO CAMERINO MAKING 3 ANTE							
L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Articolo	PVP €				
900 x 115 x 700	17	MECA03	453€				
1000 x 115 x 700	19	MECA04	475€				
1100 x 115 x 700	21	MECA05	486€				
1200 x 115 x 700	23	MECA06	519€				



- > Non si realizzano con misure speciali né intermedie.
- > Opzione luce interna 2 ante: +173€
- > Opzione luce interna 3 ante: +236€
- > Opzione specchio ingrandente: +39€.
- > Opzione interruttore e presa interna: +32€

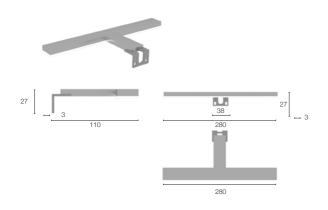
	A	В	А	
	190 MM			
<b>H</b> 700 mm	250 MM			
	200 MM			
	L 700/800/9	00/1000/1100/1		,6
Pro inte	rna	900/1100/1	200 mm _	<b>9</b> 116

L	Р	Н	Α	В
700			350	-
800			400	-
900			300	300
1000	115	700	300	400
1100			350	400
1200			400	400

## Making | Mobili da bagno APPLIQUE. ELEMENTI AUSILIARI

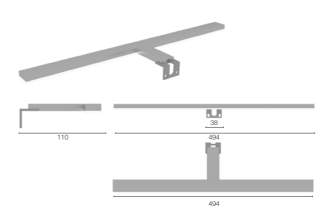
## **Applique**

#### APPLIQUE MAKING DA 28. 6W/840 lm. 70 LAMPADINE LED



LxPxH(mm)	Peso (Kg)	Articolo	PVP €
280 x 110 x 27	0,4	ASTO82	124€

#### APPLIQUE MAKING DA 49. 6W/840 lm. 70 LAMPADINE LED



LxPxH(mm)	Peso (Kg)	Articolo	PVP €
494 x 110 x 27	0.54	ASTO83	150€

## Tabella delle compatibilità delle applique e degli specchi

#### Modello di applique

•••••	***************************************	· •·····	•••••	•••••
Modello di Specchio	Making da 28	Making da 49	Vaal da 30	Vaal da 51
Specchio bordato finitura	X	X	Х	X
Specchio di base	Х	Х	Х	х
Specchio Camerino	Х	Х	-	-
Specchio bordato Repisa	Х	Х	_	-

## Elementi ausiliari









SIFONE MOBILI	
Articolo	PVP €
3405A1	6€

SIFONE MOBILI DI SI	ICUREZZA
Articolo	PVP €
SIFONS	45€

 VALVOLA CLICK-CLACK

 Articolo
 PVP €

 3405A665
 23€

	RIPIANO CASSETTO	A "U"
	Articolo	PVP €
•	3403A2433	13€









SIFONE QUADRATO CROMATO	
Articolo	PVP €
SIFONC	65€

SIFONE TUBOLARE O	CROMATO
Articolo	PVP €
SIFONT	54€

SPRAY LACCA

Articolo SPRAY

SQUADRE 400 MM PER CONSOLE	
Articolo	PVP €/unitá
USEMP	40€

SET DI 2 STAFFE PER	R LAVABI MINI
Articolo	PVP €
JSEML	48€

SPECCHIO INGRANDITORE SUPPLEMENTARE

PVP €

ALZATINA DI ALLUM	IINIO
Articolo	PVP €
COPETE_I	0,26€/cm
MISURE SPECIALI DI A	LTEZZA E PROFONDITÀ

Articolo

PVP €

+20%

COLORI SPECIALI	
Articolo	PVP €
••••••••••••••••••	+20%
-	+20%

PVP €

23€

BARATTOLO DI LACC	CA (KG)
Articolo	PVP €
LACA	53€

INTERRUTTORE TATTILE (SOLO 220V)

PVP €

192€

Articolo

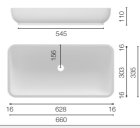
3451A2671

••	•••••••••••••••••••••••••••••••	••••••
	EAP	40€
	LAF	406
-		
	ANTIAPPANNAMENTO	
	ANTIAFFANNAMENTO	
_		
	Articolo	PVP €
••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······
	-	86€

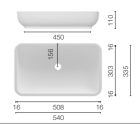
Articolo

## Lavabo sottopiano Zeta









#### LAVABO SOTTOPIANO ZETA GRANDE

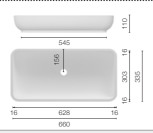
LxPxH(mm)	Peso (Kg)	Liso	PVP €
660 x 335 x 110	8	LAZETAG	408€

#### LAVABO SOTTOPIANO ZETA PICCOLO

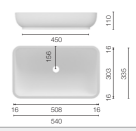
L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Liso	PVP €
540 x 335 x 110	7	LAZETAP	338€

#### Lavabo sobremesa lota









#### LAVABO SOPRAPIANO IOTA GRANDE

L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Liso	PVP €
660 v 335 v 110	ρ		/172 <i>€</i>

## LAVABO SOPRAPIANO IOTA PICCOLO

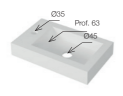
L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Liso	PVP €
5/0 v 335 v 110	7	ΙΔΙΩΤΔΡ	<b>√3</b> 2€

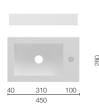
#### Osservazioni



- > Include valvola click-clack e sifone.
- > Opzione sifone di sicurezza + 15€/pezzo.

#### Lavabo sospeso Mini









#### LAVABO SOSPESO PETIT

L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Liso	PVP €
450 x 280 x 75	8	LAPETIT	361€

LAVABO SOSPESO OVALE	

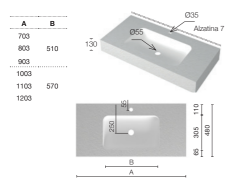
L x P x H (mm) 450 x 280 x 75

Peso (Kg)	Liso	PVP €
7	I AOVALE	ર61 <i>€</i>



- > Include staffe di fissaggio.
- > Tutti i lavabi sono dotati di foro per il rubinetto centrato sul fondo se non diversamente richiesto.
- > Include valvola click-clack e sifone.
- > Opzione sifone di sicurezza + 15€/pezzo.

## Console squadrata Making lavabo integrato



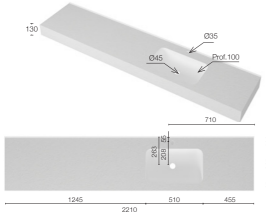
L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	€ Colori a tinta unita	€ Colori Nature
703 x 480 x 130	14	MPCI01	MLCI01	MTCI01	MOCI01	904€	994€
803 x 480 x 130	17	MPCI02	MLCI02	MTCI02	MOCI02	929€	1.022€
903 x 480 x 130	20	MPCI03	MLCI03	MTCI03	MOCI03	953€	1.048€
1003 x 480 x 130	23	MPCI04	MLCI04	MTCI04	MOCI04	978€	1.076€
1103 x 480 x 130	27	MPCI05	MLCI05	MTCI05	MOCI05	1.033€	1.136€
1203 x 480 x 130	30	MPCI06	MLCI06	MTCI06	MOCI06	1.084€	1.192€

#### Osservazioni



> Prezzo per le misure intermedie, +10%.

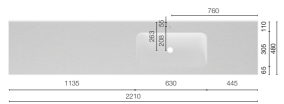
## Console squadrata Making lavabo integrato decentrato



CONSOLE MAKING SQUADRATA PER LAVABO INTEGRATO DECENTRATO PICCOLO								
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	PVP €/cm Nature
Sinistra	≤2210 x 480 x 130	35	MPCIPI	MLCIPI	MTCIPI	MOCIPI	10,60€	11,70€
Destra 001 008 008 008 008 008 008 008 008 008	≤2210 x 480 x 130	35	MPCIPD	MLCIPD	MTCIPD	MOCIPD	10,60€	11,70€



Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	PVP €/cm Nature
Sinistra	≤2210 x 480 x 130	35	MPCIGI	MLCIGI	MTCIGI	MOCIGI	10,70€	11,80€
Destra	≤2210 x 480 x 130	35	MPCIGD	MLCIGD	MTCIGD	MOCIGD	10,70€	11,80€

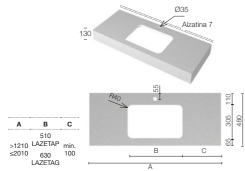




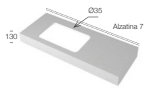
- > Tutti i top sono dotati di foro per il rubinetto, se non diversamente richiesto.
- > Include valvola click-clack e sifone.

- > Opzione sifone di sicurezza + 15€/pezzo.> Opzione portasciugamani integrato: + 57€/pezzo.
- > Senza fianco sinistro o destro: 84€.

## Console squadrata Making lavabo sottopiano speciale (lavabo escluso)

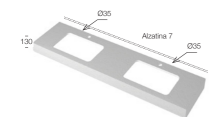


CONSOLE	MAKING PER LAVABO SOTTOPI	ANO ZETA CEN	NTRATO					
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	PVP €/cm Nature
Centrato	>1200 ≤ 2010 x 480 x 130	33	MPCB	MLCB	MTCB	MOCB	9,30€	10,20€

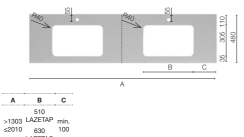


		Sir
		De
110		[
305	480	

CONSOLE M	IAKING PER LAVABO SOTTO	PIANO ZETA DE	CENTRATO					
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	PVP €/cm Nature
Sinistra	≤ 2010 x 480 x 130	33	MPCBI	MLCBI	MTCBI	MOCBI	9,30€	10,20€
Destra	≤ 2010 x 480 x 130	33	MPCBD	MLCBD	MTCBD	MOCBD	9,30€	10,20€



CONSOLE	MAKING PER LAVABO SOTTOP	IANO ZETA DO	PPIO					
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	PVP €/cm Nature
Doppio	>1303 ≤ 2010 x 480 x 130	33	MPCB2	MLCB2	MTCB2	MOCB2	9,30€	10,20€



> Foro aggiuntivo: + 104€.

#### Osservazioni

630 LAZETAG

510 >1210 LAZETAP min. ≤2010 630 100 630 LAZETAG

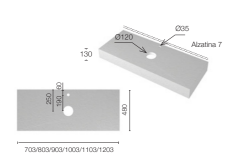


- > Tutti i top sono dotati di foro per il rubinetto, se non diversamente richiesto.

  > Il lavabo non è incluso nel prezzo.
- > Include valvola click-clack e sifone.

- > Opzione sifone di sicurezza + 15€/pezzo.
- Opzione portasciugamani integrato: + 57€/pezzo. Foro aggiuntivo: + 104€.
- > Senza fianco sinistro o destro: 84€

## Console squadrata Making lavabo soprapiano (lavabo escluso)

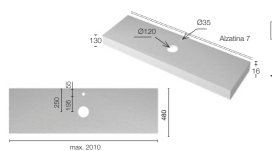


LxPxH(mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	€ Colori a tinta unita	€ Colori Nature
703 x 480 x 130	11	MPCS01	MLCS01	MTCS01	MOCS01	679€	747€
803 x 480 x 130	14	MPCS02	MLCS02	MTCS02	MOCS02	695€	765€
903 x 480 x 130	17	MPCS03	MLCS03	MTCS03	MOCS03	715€	787€
1003 x 480 x 130	20	MPCS04	MLCS04	MTCS04	MOCS04	737€	811€
1103 x 480 x 130	23	MPCS05	MLCS05	MTCS05	MOCS05	770€	847€
1203 x 480 x 130	26	MPCS06	MLCS06	MTCS06	MOCS06	793€	872€

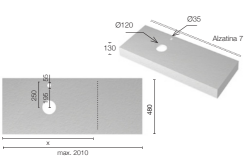


> Prezzo per le misure intermedie, +10%.

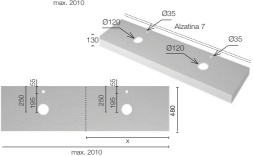
## Console squadrata Making lavabo soprapiano speciale (lavabo escluso)



CONSOLE	SQUADRATA MAKING PER LAVA	ABO SOPRAPIA	ANO CENTRA	TO				
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	PVP €/cm Nature
Centrato	>1210 ≤ 2010 x 480 x 130	31	MPCS	MLCS	MTCS	MOCS	8.40€	9.20€



CONSOLE SQUADRATA PER LAVABO SOPRAPIANO DECENTRATO								
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	PVP €/cm Nature
Sinistra	≤ 2010 x 480 x 130	31	MPCSI	MLCSI	MTCSI	MOCSI	8,40€	9,20€
Destra	≤ 2010 x 480 x 130	31	MPCSD	MLCSD	MTCSD	MOCSD	8,40€	9,20€



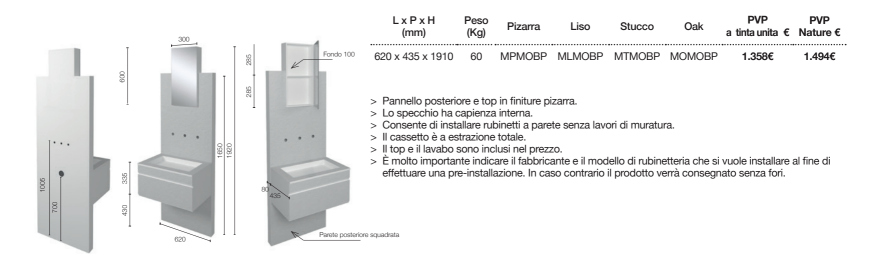
CONSOLE	SQUADRATA PER LAVABO SOPI	RAPIANO DOP	PIO					
Lavabo	L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP €/cm	PVP €/cm Nature
Doppio	>1300 ≤ 2010 x 480 x 130	31	MPCS2	MLCS2	MTCS2	MOCS2	8,40€	9,20€



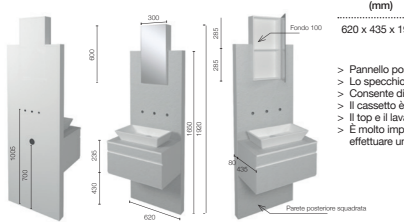
- > Tutti i top sono dotati di foro per il rubinetto, se non diversamente richiesto.
   > Il lavabo non è incluso nel prezzo.
   > Opzione portasciugamani integrato: + 57€/pezzo.

- > Senza fianco sinistro o destro: 84€

#### Monoblocco per lavabo Delta sottopiano



## Monoblocco per lavabo Gamma soprapiano



L x P x H (mm)	Peso (Kg)	Pizarra	Liso	Stucco	Oak	PVP a tinta unita €	PVP Nature €
620 x 435 x 1910	60	MPMOSM	MLMOSM	MTMOSM	MOMOSM	1.385€	1.524€

- > Pannello posteriore e top in finiture pizarra.
- > Lo specchio ha capienza interna.
- Consente di installare rubinetti a parete senza lavori di muratura.
- > Il cassetto è a estrazione totale.
- $>\,$  İl top e il lavabo sono inclusi nel prezzo.
- > È molto importante indicare il fabbricante e il modello di rubinetteria che si vuole installare al fine di effettuare una pre-installazione. In caso contrario il prodotto verrà consegnato senza fori.

## **ESEMPI DI COMBINAZIONI**

## Composizioni finitura Oak









DECODIZIONE	A.at1-	D) (D) (C)
DESCRIZIONE	Articolo	PVP €
1 Base standard sospesa con porta sinistra da 400 mm (Oak Nature bianco, fianchi Blanco europeo) Pag. 70	MOECP00I	352€
2 Mobili standard sospesi a 2 cassetti di 800 mm (Oak Nature bianco, fianchi Blanco europeo) Pag. 70	MOMERC02	1.124€
1 Top sottopiano doppio da 2003 mm (Oak Nature bianco) + Foro aggiuntivo Pag. 76	MEBO2	1.342€ +104€
2 Lavabo sottopiano Zeta piccolo (Blanco europeo) Pag. 84	LAZETAP	676€
1 Pensile da 2 vani di 400 mm (Blanco europeo) Pag. 78	speciale	151,2€
1 Specchio bordato Repisa da 1600 mm (Oak Nature bianco) Pag. 81	speciale	496€
DESCRIZIONE	Articolo	PVP €
1 Mobile soprapiano sospeso a 1 cassetto di 800 mm (Oak Nature crema, fianco nero) Pag. 73	MOMSRS02	344€
1 Console soprapiano decentrata a destra di 1603 mm (Oak Nature crema) Senza fianco sinistro Pag. 87	MOCSD	1.474,8€ -84€
1 Lavabo soprapiano lota piccolo (Blanco europeo)  Pag. 84	LAIOTAP	432€
1 Specchio camerino da 800 mm (nero) Pag. 81	MECA02	381€
1 Specchio di base da 800 mm (nero) Pag. 80	TEES12	159€
1 Applique Making da 49 Pag. 82	ASTO83	150€
1 Colonna a 2 ante a destra di 400 mm (Oak Nature crema, fianco nero) Pag. 79	MOCPU200	880€
DESCRIZIONE	Articolo	PVP €
2 Mobili da toeletta di 800 mm con copertura di 1600 mm (Oak Nature nero, fianchi neri) Pag. 74	speciale	891€
1 Console soprapiano decentrata a destra di 1603 mm (Liso bianco) Pag. 87	MLCSD	1.346,5€
1 Lavabo soprapiano lota piccolo (bianco)  Pag. 84	LAIOTAP	432€
1 Specchio camerino da 800 mm (nero)  Pag. 81	MECA02	381€
1 Specchio di base da 800 mm (nero)  Pag. 80	TEES12	159€
1 Applique Making da 49 <b>Pag. 82</b>	ASTO83	150€
DESCRIPCIÓN	Articolo	PVP€
1 Mobile standard sospeso a 2 cassetti di 1000 mm + top integrato di 1000 mm (Oak Bone, fianco Bone)  Pag. 66	MOEC04	1.278€
1 Specchio bordato finitura da 1000 mm (Oak Bone) Pag. 80	MOEET14	325€

# www.fiora.es