

—  
**Canali  
attrezzati**





Canale attrezzato a incasso da 150 in acciaio inox cod. 1CI150 con portaprese basculante cod. 1CPP, vaschetta forata cod. 1CVS, ripiano/scolabicchieri piccolo cod. 1CRP, 2x portabottiglie cod. 1CPB e bilancia cod. 1CBL

# Eleganti sinergie

---

C'è un posto per tutto ciò che serve, ed è proprio vicino a te. I canali attrezzati nascono per completare l'efficienza e la praticità del piano di lavoro, arricchendo lo spazio di razionale funzionalità. Realizzati in acciaio inox nelle finiture satinata e nera, i canali possono essere configurati a piacimento integrando gli elementi più adatti alle proprie esigenze.



# Nuove funzionalità

---

## Canali e accessori neri

La proposta Barazza si arricchisce di nuove soluzioni in acciaio inox sia nell'elegante finitura satinata che nell'esclusiva finitura nera ottenuta tramite un complesso processo, che garantisce resistenza all'usura e mantenimento della resa estetica nel tempo. La gamma degli elementi componibili si amplia, inoltre, con nuovi accessori dal gusto tecnologico.

## Un nuovo concetto di bilancia

Non una semplice bilancia, ma una vera e propria centrale tecnologica per il piano di lavoro. Oltre alle funzioni di pesatura, con la possibilità di impostare diverse unità di misura, funzioni tara e somma e un range di pesata da 0 a 20 kg, la bilancia è in grado sia di connettersi alle cappe Barazza, diventandone controller da remoto, sia di sostituire l'interruttore di uno qualsiasi dei punti luce nella cucina, integrando accensione e spegnimento. A completare la funzionalità del prodotto due diversi sistemi per il controllo dei tempi, in grado di operare simultaneamente: il primo un timer tradizionale, il secondo un multi-timer in grado di controllare più intervalli di tempo in contemporanea.

## Cassa Bluetooth e caricabatterie a induzione

Grazie all'aggiunta dei nuovi elementi tecnologici quali la cassa Bluetooth, potente e intuitiva, e il caricabatterie a induzione, veloce ed efficiente, il canale diviene un vero e proprio centro multifunzionale e interattivo, in grado di uscire dai confini della cucina divenendo un perfetto alleato anche in altri ambienti della casa.



Canale attrezzato a incasso da 120 in acciaio inox nero cod. 1CH120N con portaprese basculante cod. 1CPPN, ripiano/scolabicchieri grande cod. 1CRGN con supporto per tablet e smartphone cod. 1CSTN, caricabatterie a induzione cod. 1CCBN e bilancia cod. 1CBLN



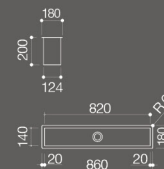
Canale attrezzato a incasso da 120 in acciaio inox nero cod. 1CI120N con 2x cassa Bluetooth cod. 1CCAN (alle due estremità), caricabatterie a induzione cod. 1CCBN, portacoltelli cod. 1CPC con supporto per tablet e smartphone cod. 1CSTN, portaprese basculante cod. 1CPPN e ripiano/scolabicchieri piccolo cod. 1CRPN

(descrizione valida anche per foto in copertina)

### Canale incasso e filo da 90



- vasca con scarico da 2"
- predisposizione per inserimento di 3 moduli
- 3 fori uscita cavi
- base inserimento: 90
- incasso: 84x16 cm
- filotop: v.sito web



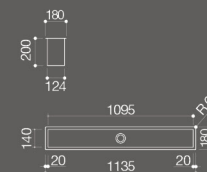
ACCIAIO INOX AISI 304 NERO

cod. 1C190N

### Canale incasso e filo da 120



- vasca con scarico da 2"
- predisposizione per inserimento di 4 moduli
- 3 fori uscita cavi
- base inserimento: 120
- incasso: 111,5x16 cm
- filotop: v.sito web



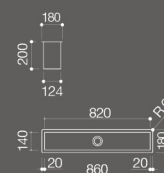
ACCIAIO INOX AISI 304 NERO

cod. 1C120N

### Canale incasso e filo da 90



- vasca con scarico da 2"
- predisposizione per inserimento di 3 moduli
- 3 fori uscita cavi
- base inserimento: 90
- incasso: 84x16 cm
- filotop: v.sito web



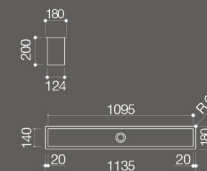
ACCIAIO INOX AISI 304

cod. 1C190

### Canale incasso e filo da 120



- vasca con scarico da 2"
- predisposizione per inserimento di 4 moduli
- 3 fori uscita cavi
- base inserimento: 120
- incasso: 111,5x16 cm
- filotop: v.sito web



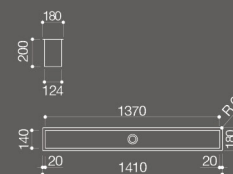
ACCIAIO INOX AISI 304

cod. 1C120

### Canale incasso e filo da 150



- vasca con scarico da 2"
- predisposizione per inserimento di 5 moduli
- 3 fori uscita cavi
- base inserimento: 150
- incasso: 139x16 cm
- filotop: v.sito web



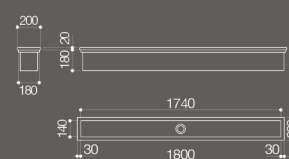
ACCIAIO INOX AISI 304

cod. 1C150

### Canale da inserimento 180



- vasca con scarico da 2"
- predisposizione per inserimento di 6 moduli
- 5 fori uscita cavi
- supporti per fissaggio a parete
- in dotazione: ripiano mobile da 10x13,8 cm
- incasso: 178x18 cm a parete: 178x19 cm

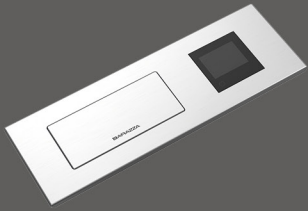


ACCIAIO INOX AISI 304

cod. 1CIA180

### Bilancia

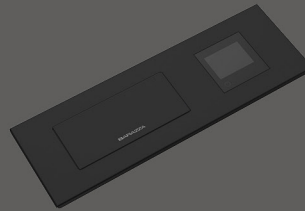
acciaio inox AISI 304



cod. 1CBL

### Bilancia

acciaio inox AISI 304 nero

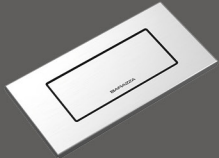


cod. 1CBLN

Elementi da 1 modulo e 1/2

### Portaprese basculante

acciaio inox AISI 304



cod. 1CPP

### Portaprese basculante

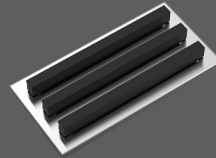
acciaio inox AISI 304 nero



cod. 1CPPN

### Portataglieri con taglieri

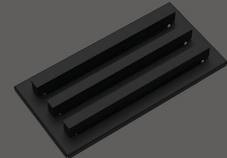
acciaio inox AISI 304 / taglieri in Fenix



cod. 1CPT

### Portataglieri con taglieri

acciaio inox AISI 304 nero / taglieri in Fenix

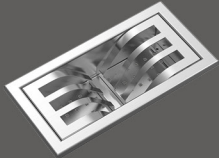


cod. 1CPTN

Elementi da 1 modulo

### Scolapiatti

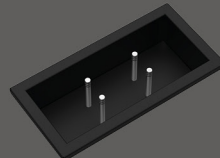
acciaio inox AISI 304



cod. 1CSP

### Scolapiatti con pioli

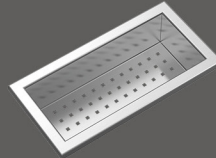
acciaio inox AISI 304 nero / Fenix



cod. 1CSPN

### Vaschetta forata

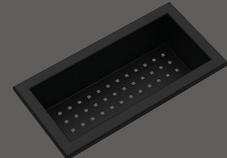
acciaio inox AISI 304



cod. 1CVS

### Vaschetta forata

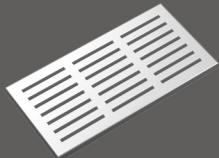
acciaio inox AISI 304 nero



cod. 1CVSN

### Ripiano/scolabicchieri grande

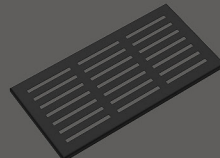
acciaio inox AISI 304



cod. 1CRG

### Ripiano/scolabicchieri grande

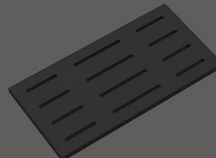
acciaio inox AISI 304 nero



cod. 1CRGN

### Portacoltelli

Fenix



cod. 1CPC

### Supporto per tablet e smartphone

acciaio inox AISI 304 nero

compatibile con i codici  
1CRG 1CRGN 1CPO 1CRP 1CRPN



cod. 1CSTN

### Caricabatterie a induzione

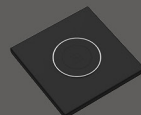
acciaio inox AISI 304



cod. 1CCB

### Caricabatterie a induzione

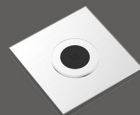
acciaio inox AISI 304 nero



cod. 1CCBN

### Cassa Bluetooth

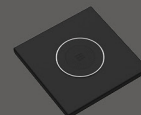
acciaio inox AISI 304



cod. 1CCA

### Cassa Bluetooth

acciaio inox AISI 304 nero



cod. 1CCAN

Elementi da 1/2 modulo

### Portabottiglie

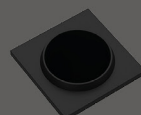
acciaio inox AISI 304



cod. 1CPB

### Portabottiglie

acciaio inox AISI 304 nero



cod. 1CPBN

### Ripiano/scolabicchieri piccolo

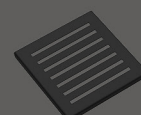
acciaio inox AISI 304



cod. 1CRP

### Ripiano/scolabicchieri piccolo

acciaio inox AISI 304 nero



cod. 1CRPN

## MODALITÀ DI COMPOSIZIONE

### Canale + elementi componibili

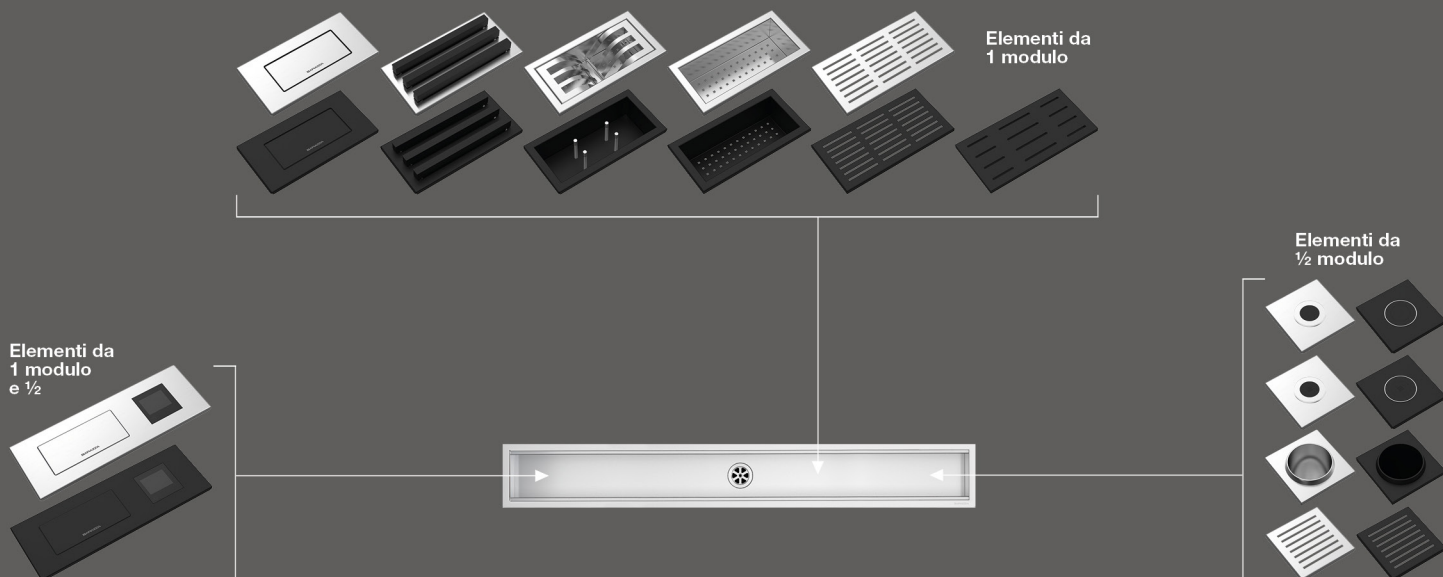
Il sistema di composizione è basato su 4 dimensioni di canali attrezzati, progettate per alloggiare 3 moduli (canale da 90), 4 moduli (canale da 120), 5 moduli (canale da 150) oppure 6 moduli (canale da 180).

#### Libertà di composizione

È possibile scegliere e disporre gli elementi a piacimento, per comporre il canale nel modo più consono alle proprie esigenze. L'unica attenzione da prestare è quella di non posizionare gli elementi elettrici in zone a contatto diretto con l'acqua.

#### Funzionalità e razionalità

Si possono creare soluzioni specifiche per l'area lavaggio, per l'area cottura, ma anche miste; il canale, inoltre, può diventare una vera e propria area interattiva in grado di trovare spazio sia nella zona cucina che in altre tipologie di ambiente.



## ESEMPI DI COMPOSIZIONE

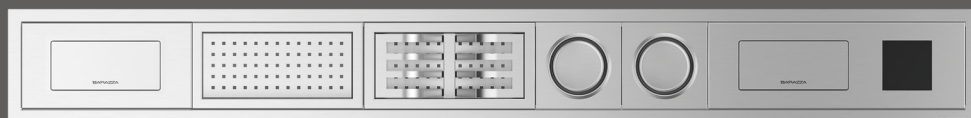
### Acciaio inox nero e acciaio inox



- Canale attrezzato incasso e filo da 90 con 2 elementi da 1 modulo e 2 elementi da 1/2 modulo



- Canale attrezzato incasso e filo da 120 con 2 elementi da 1 modulo e 4 elementi da 1/2 modulo



- Canale attrezzato incasso e filo da 150 con 1 elemento da 1 modulo e 1/2, 3 elementi da 1 modulo e 2 elementi da 1/2 modulo



- Canale attrezzato da inserimento da 180 con 4 elementi da 1 modulo e 4 elementi da 1/2 modulo più ripiano mobile in dotazione

**BARAZZA**  
taste of design



Barazza srl  
31025 Sarano di S. Lucia di Piave (TV) ITALIA  
Via Risorgimento, 14

Tel. +39 0438 62888 - Fax +39 0438 64901  
info@barazzasrl.it - www.barazzasrl.it

#### Note generali

Barazza si riserva la facoltà di apportare, in ogni momento e senza preavviso, ogni modifica ritenuta utile al miglioramento dei propri prodotti. La riproduzione dei colori è da ritenersi puramente indicativa. I prezzi di listino sono da considerarsi al netto di IVA, trasporto ed eventuale ECO-contributo RAEE.