





**GRIGIO CIOTTOLATO**



**GRIGIO SABBIATO**



**GIALLO SABBIATO**



**BIANCO SABBIATO**



**BIANCO CARRARA**



**BIANCO LEVIGATO**



## F I N I T U R E   D I S P O N I B I L I



**BIANCO FINTO  
TRAVERTINO**



**FINTO TRAVERTINO  
BIANCO**



**GRANIGLIA DI MARMO  
ROSSO VERONA**



**GRANIGLIA DI MARMO  
VERDE ALPI**



**GRANIGLIA DI MARMO  
PEPINO BIANCO**

Tutti gli articoli si possono ottenere, su richiesta, in calcestruzzo grigio, giallo, bianco, bianco finto travertino e con varie graniglie di marmo di colorazioni diverse. Inoltre, le fasce decorative degli articoli possono essere, colorate o con greca e di finiture diverse. Per di più siamo in grado di creare ulteriori ed aggiuntivi manufatti cementizi su disegno e su misura.



Uno degli obiettivi del design è il continuo tentativo di migliorare la qualità della vita, degli spazi esterni vissuti dalla comunità, non trascurando la ricerca estetica e l'innovazione.

Partendo dalla semplice bozza di un disegno si aprono nuove possibilità, a volte visionarie, che conducono alla realizzazione di manufatti tra loro differenti, ottenendo così una produzione unica e originale.

Per quanto manufatti in cemento o acciaio presentino notevoli differenze in termini di tecniche e tempi di lavorazione, di utilizzo di materie prime tra loro assai diverse, l'intento di EFFE.DI. è quello di apportare soluzioni innovative e di sviluppo, in termini di qualità, negli spazi aperti delle città.

L'obiettivo primario è quello di realizzare con cura e nel rispetto dell'ambiente tutti gli elementi di arredo urbano quali fioriere, panchine, dissuasori stradali, portarifiuti, portabici che siano sempre caratterizzati e contraddistinti da un design tutto italiano.

L'attitudine ad accogliere le richieste della committenza, garantendo anche produzioni su disegno, rappresenta un aspetto che permette di selezionare a monte un oggetto che risponda a requisiti di qualità e bellezza.

Tutto ciò induce a pensare prima di realizzare vie, piazze e spazi urbani, per garantire loro una fattibilità inclusiva che induca da sé l'idea di salvaguardia e di rispetto dei Giardini intesi come bene pubblico, con manufatti semi-industriali che non si degradano (trattati con prodotti anti graffiti naturali). La creatività viva nasce liberando gli spazi, l'Arte Urbana o Street art che alla luce delle nuove tecnologie, per la decorazione artistica, può già proporsi come formula evocativa di benessere umano piuttosto che soltanto di denuncia dei mali sociali.

I manufatti realizzati rappresentano, nella maniera più opportuna, i desideri della gente che vive la città e che impara a rispettare e ad amare la misura e la bellezza, necessaria ed essenziale, dei luoghi pubblici.













# Le Panchine Tematiche

Il progetto delle Panchine Tematiche, ideato e realizzato nella parte pittorica da Enza Mastria per il Gruppo **Effe. Di.** - **Ubi Urbe**, rappresenta una forma di coinvolgimento artistico per le comunità. I temi che le caratterizzano riguardano evocazioni di brani di poesia e canzoni; frasi sulla giustizia sociale, temi di cura del paesaggio ed immersioni nella Natura.

Realizzate:

1. Panchina contro la violenza sulle donne;
3. Panchina rossa con Papavero;
4. Panchina viola con Lavanda;
5. Panchina senza schienale con frasi.

Sul manufatto di una semplice panchina, classica seduta essenziale, con o senza schienale, è stato inteso il rettangolo della sua forma, sia come un supporto pittorico tipico della Street Art, sia come manufatto funzionale per l'arredo urbano. In questa serie, i temi sono quelli che riguardano la natura umana e la biodiversità. La creatività può spaziare in varie direzioni: da frasi letterarie di personaggi civici importanti per la comunità a stralci di poesia. Le piante Officinali



ed Eduli, il verde ed i fiori, sono rappresentati come oggetto d'indagine botanica, tesa a puntualizzare l'essenziale importanza della natura ed anche come attrazione estetica. I temi naturalistici invitano a prendere coscienza del fondamentale bisogno di mimetizzarsi alla bellezza della natura; la semplicità della forma del manufatto scompare nel protagonismo del colore che caratterizza una determinata pianta o fiore. Il colore viene declinato, in molte sue tonalità, sull'intera superficie, sui montanti e la parte posteriore dello schienale, vivacizzandolo con effetti luministici dati con punte minori di colore complementare o sue ulteriori variazioni tonali. Il fiore o la pianta protagonista, da cui è generato il colore che pervade tutta la panchina, vengono espressi abbastanza realisticamente ed ingranditi in relazione dimensionale rispetto alla realtà effettiva. Il risultato in un parco, una piazza o altre zone della città, risulta sempre di notevole impatto visivo.

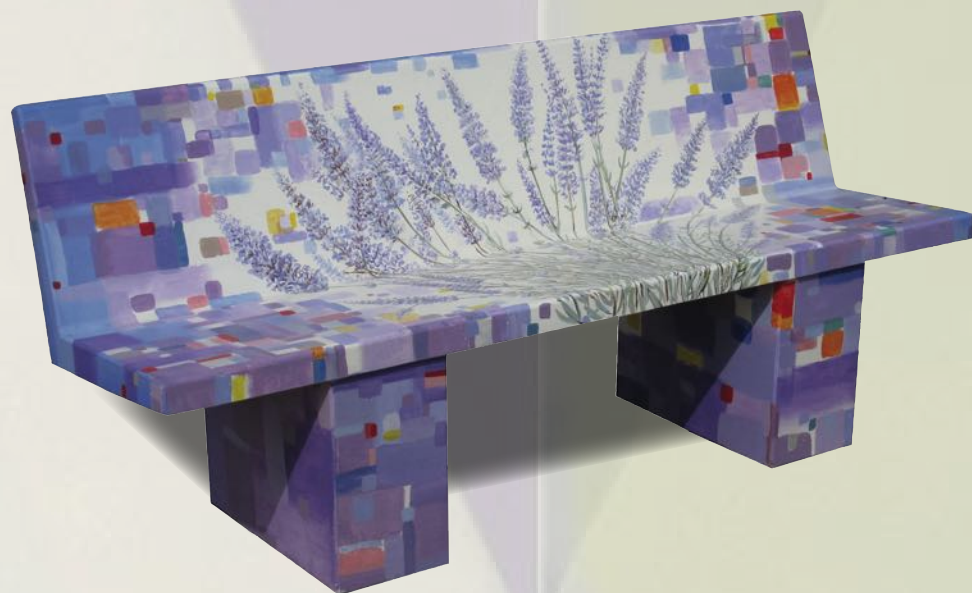




# Orchidea



# Lavanda





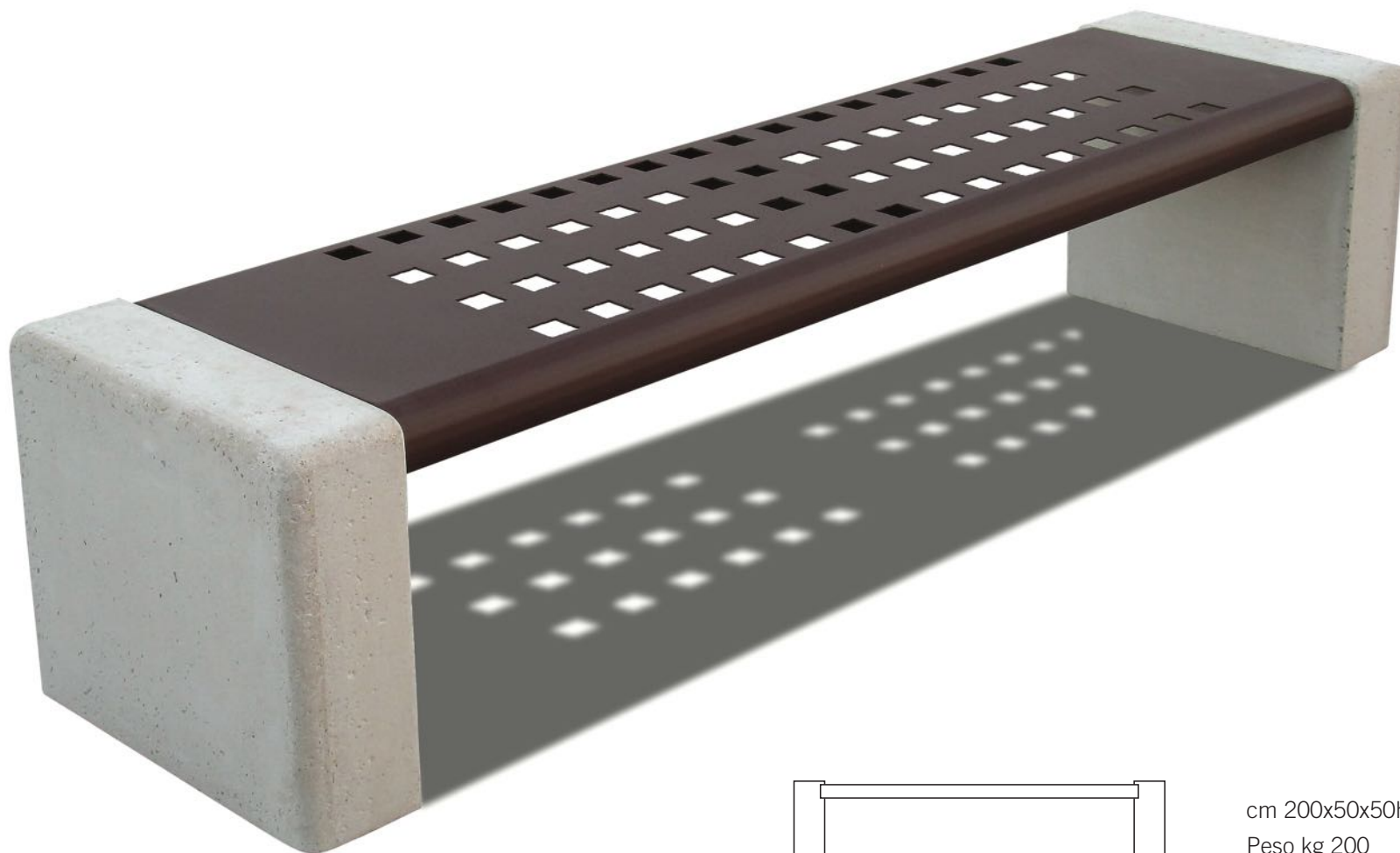
# Poesia



# Papavero







cm 200x50x50h

Peso kg 200

• Articolo da montare



# Firenze

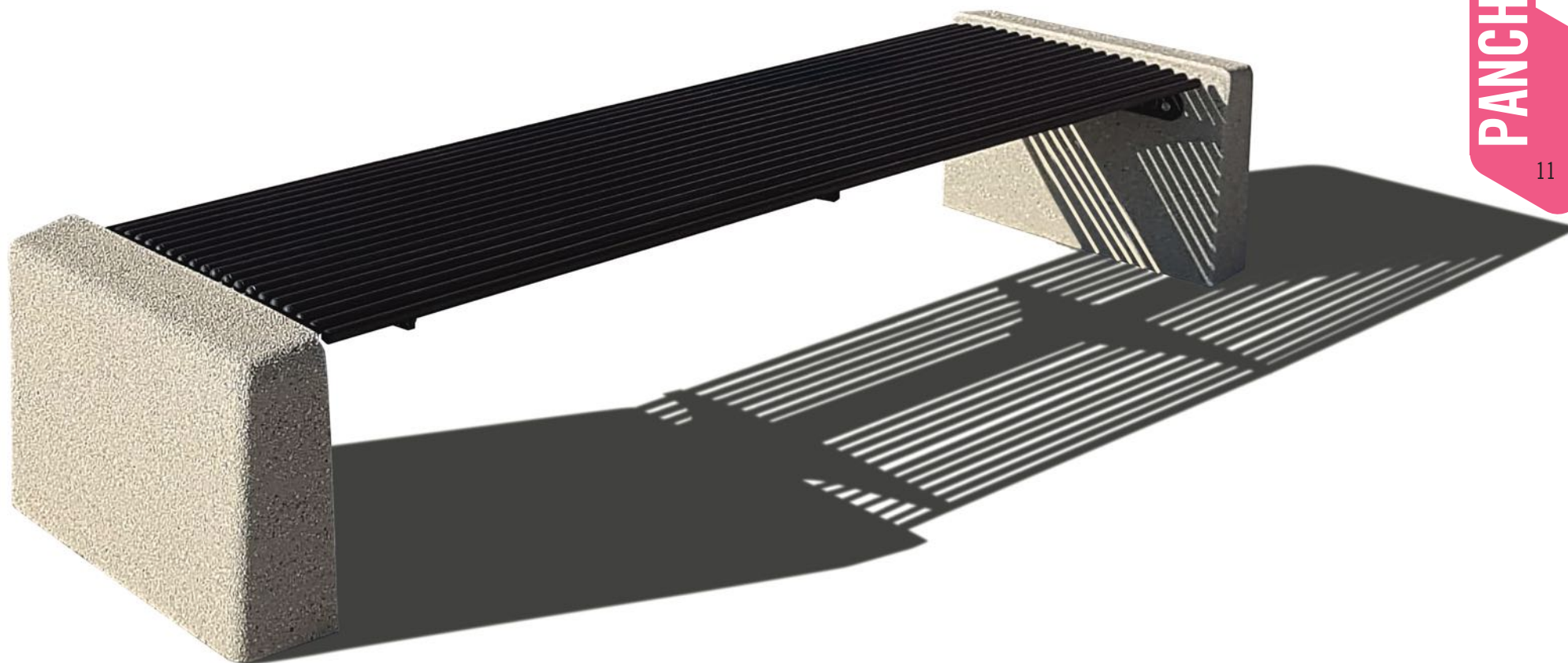
PA 198

## Panchina senza schienale

- Supporti laterali realizzati in calcestruzzo bianco, armato, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Seduta con fori passanti realizzata in acciaio zincato e verniciato color cor-ten.

Varianti  
di finitura  
su richiesta

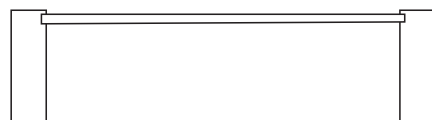




cm 150x60x45h

Peso Kg 250

• Articolo da montare



# Orvieto

## PA 300

### Panchina senza schienale

- Supporti laterali realizzati in calcestruzzo grigio sabbato, armato e vibrato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Seduta realizzata in tubo tondo di acciaio zincato.

Varianti  
di finitura  
su richiesta

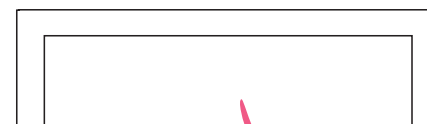




PA 188 LED - Panchina completa di strip led



Disponibile anche nelle dimensioni  
cm 100x40x45h | Peso Kg 160 **PA 188**  
cm 220x60x50h ! Peso Kg 530 **PA 183**



cm 200x50x50h  
Peso Kg 350



# Galatina

**PA 179/B**

## Panchina monoblocco senza schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo Pepino Bianco, armato, vibrato e sabbiato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 200x50x50h  
Peso Kg 330



# Galatina

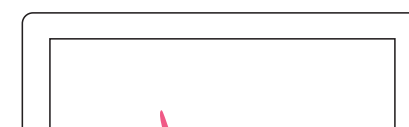
PA 178

## Panchina monoblocco senza schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Seduta con fori superiori (solo nella finitura bianco finto travertino).
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 180x50x50h  
Peso Kg 280



# Eutelia

PA 201

## Panchina monoblocco senza schienale

- Realizzata in calcestruzzo grigio sabbato, armato e vibrato.
- Seduta levigata.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.

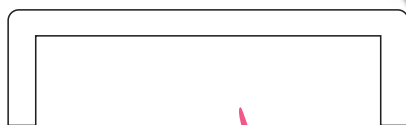


Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 180x50x50h  
Peso Kg 280



# Eutelia

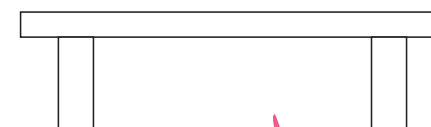
## PA 211

### Panchina monoblocco senza schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco, armato vibrato e sabbiato, con ossido di ferro color arancio/giallo.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 200x50x45h

Peso Kg 310

• Articolo da montare



## Dritta

PA 101

### Panchina senza schienale

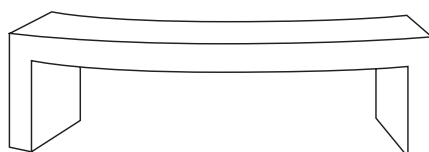
- Realizzata in calcestruzzo grigio sabbiato, armato e vibrato.
- Seduta levigata.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta



Composizione Cerchio  
Ø cm 800



cm 205x50x50h (nr. 1 panchina)

Peso Kg 360

Cerchio Ø cm 800

Varianti  
di finitura  
su richiesta

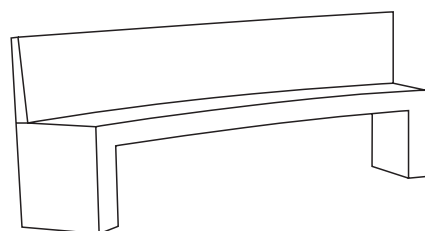
## Modus

PA 253

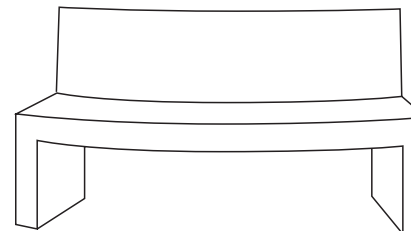
### Panchina senza schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Seduta levigata.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.





PS 303 Concava



PS 318 Convessa

cm 205x50x50h (nr. 1 panchina)

Peso Kg 480

- Panchina modulabile



## Modus

PS 303 (Concava)  
PS 318 (Convessa)

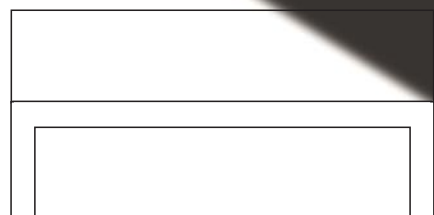
### Panchina curva con schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente all'acqua antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 220x60x90h

Peso Kg 710

- Articolo fornito già montato



# Galamaxi

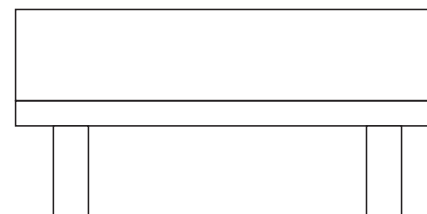
**PS 153**

## Panchina con schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Seduta con fori superiori (solo nella finitura bianco finto travertino).
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 180x40x78h

Peso Kg 300

• Articolo da montare



**Giusy**  
PS 103

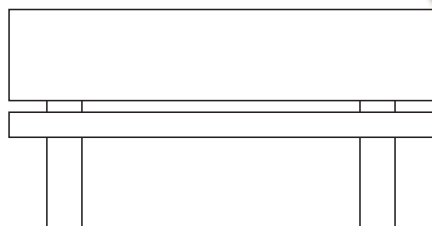
#### Panchina con schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Schienale e seduta monoblocco.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





**PS 128** cm 200x45x83h | Peso Kg 520

**PS 133** cm 180x45x83h | Peso Kg 460

• Articolo da montare

Varianti  
di finitura  
su richiesta

**Maxi**  
**PS 128**

#### Panchina con schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.





cm 220x60x90h  
Peso Kg 800



# Grecale

PS 503

## Panchina con schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco, armato, vibrato e levigato.
- Decorata con cementine locali.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.

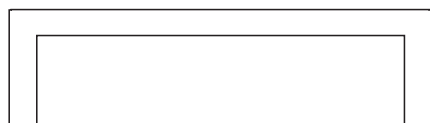


Varianti  
di finitura  
su richiesta





**CAPRI**  
**PA 503**



cm 200x50x50h  
Peso Kg 350

# Arcobaleno

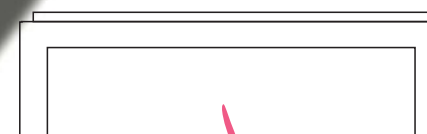
**PA 553**

## Panchina senza schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco armato, vibrato e levigato.
- Decorata con cementine locali.
- Trattamento idrorepellente all'acqua antidegrado per esterno. Effetto naturale.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 200x50x45h  
Peso Kg 360



## Siena

PA 168

### Panchina senza schienale con seduta in legno

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Seduta composta da nr 6 doghe in legno di Pino Silvestre tinto noce.



Varianti  
di finitura  
su richiesta

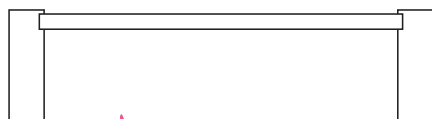




cm 220x68x45h

Peso Kg 260

• Articolo da montare



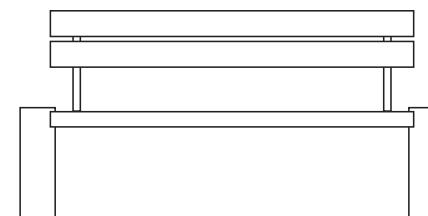
Varianti  
di finitura  
su richiesta

**Iris**  
**PA 228**

#### Panchina senza schienale seduta in legno

- Basamenti in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Seduta composta da nr. 4 doghe in legno di Pino Silvestre.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.





cm 220x68x78h

Peso Kg 260

• Articolo da montare



**Iris**  
**PS 278**

#### Panchina con schienale

- Basamenti in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Seduta composta da nr. 4 doghe in legno di Pino Silvestre.
- Schienale composta da nr. 2 doghe in legno di Pino Silvestre.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.

Varianti  
di finitura  
su richiesta

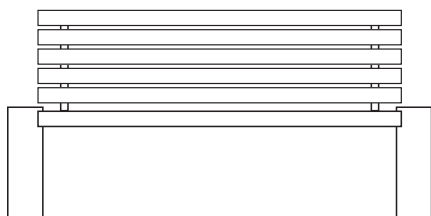




cm 200x70x75h

Peso Kg 200

• Articolo da montare



# Scirocco

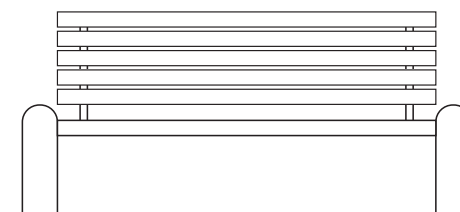
**PS 601**

## Panchina con schienale

- Panchina con seduta e schienale realizzati con doghe in legno di Pino Silvestre.
- Supporti laterali in calcestruzzo grigio sabbiato, armato vibrato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 200x70x84h

Peso Kg 330

• Panchina da montare



# Rondine

## A 431

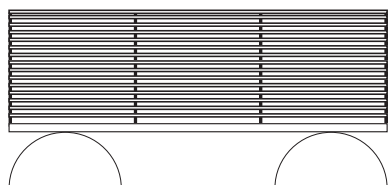
### Panchina con schienale

- Supporti realizzati in calcestruzzo bianco, armato, vibrato e levigato.
- Composta da supporti in calcestruzzo bianco trattato antidegrado e rompitratta in tubo tondo d'acciaio zincato diametro mm. 60.
- Seduta e schienale realizzati mediante doghe in legno esotico sez. mm 70x30x1700 opportunamente trattato. Altezza seduta cm 45.
- Ancoraggio: filo al terreno. Kit di montaggio.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 200x65x81h

Peso Kg 250

• Panchina da montare



# Rondine Inclusiva

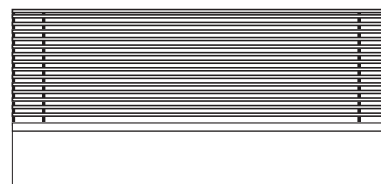
A 440I

## Panchina con schienale

- Supporti realizzati in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo pepino bianco, armato, vibrato e sabbiato.
- Panchina della serie RONDINE con spazio riservato per il posizionamento di sedia a rotelle. Ideale per parchi inclusivi.
- Disponibile in varie colorazioni RAL.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 150x65x79h

Peso Kg 250

- Panchina da montare



# Rondine

PS 204

## Panchina con schienale

- Seduta e schienale realizzati in acciaio zincato e verniciato.
- Base di sostegno realizzata in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo pepino bianco, armato, vibrato e sabbiato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.

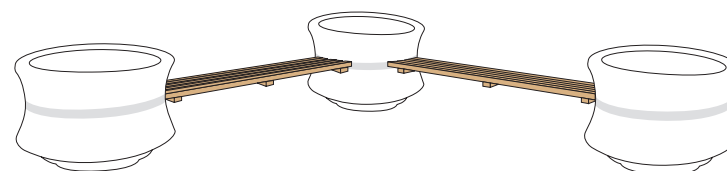


Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 340x90x65h  
 Peso Kg 730  
 • Articolo da montare



### PC 154 Panchina Livorno

cm 340x340x90x65h  
 Peso Kg 1110  
 • Panchina da montare

Varianti  
 di finitura  
 su richiesta

## Ferrara

### PC 129

#### Panchina tra fioriere circolari Ø cm 90

- Fioriere laterali realizzate in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo Pepino Bianco, armato, vibrato e sabbato.
- Fascia decorativa color rame.
- Seduta composta da nr. 5 doghe in legno esotico.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.





cm 310x60x55h (nr. 1 panchina)

Peso Kg 760

- Panchina modulabile

### PC 228 Panchina Bari

cm 310x310x60x83h

Peso Kg 1080

- Panchina da montare



## Milano

PC 178

### Panchina tra fioriere quadrate monoblocco da cm 60

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Fascia decorativa color rame.
- Seduta con fori superiori (solo nella finitura bianco finto travertino).
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno. Effetto naturale.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 310x65x75h

Peso Kg 570

• Articolo da montare



## Milano in Legno

PC 203

### Panchina tra fioriere quadrate monoblocco da cm 60

- Fioriere laterali realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Fascia decorativa color rame.
- Seduta e schienale composti ciascuno da nr. 3 doghe in legno di Pino Silvestre.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





Panchina: cm 150x60x45h

Fioriera: Ø cm 38x45h

Peso Kg 600

• Panchina modulabile



# Orione

RN 403

## Panchina monoblocco trapezoidale senza schienale con fioriera

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Seduta levigata.
- Dotata di fioriera circolare.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 220x90x70h  
 inclusi la fioriera diametro cm 90x70h  
 e solo panchina 150x60x45h

Peso panchina + fioriera: Kg 910

- Panchina modulabile
- Articolo da assemblare



# Orione

RM 430

**Panchina monoblocco trapezoidale  
 senza schienale con fioriera**

- Realizzata in calcestruzzo bianco vibrato e levigato.
- Composta con fioriera mod. "Orione" Circolare Ø cm 90.
- Angoli arrotondati.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.

Varianti  
 di finitura  
 su richiesta





cm 150x60x45h

Peso Kg 660

- Panchina modulabile



# Orione

RN 230

## Panchina monoblocco trapezoidale senza schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco, vibrato e levigato.
- Angoli arrotondati.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta

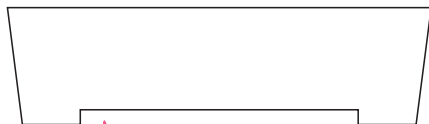




cm 150x60x45h

Peso Kg 670

- Panchina modulabile



## Orione

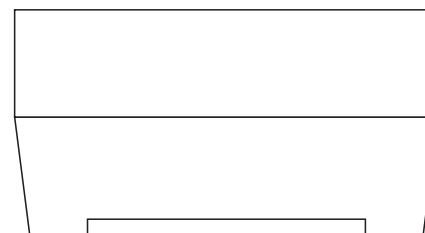
RN 203

### Panchina monoblocco trapezoidale senza schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Seduta levigata.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 150x60x82h

Peso Kg 660

- Panchina modulabile
- Articolo fornito già montato



# Orione

RN 303

## Panchina trapezoidale con schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Seduta e schienale levigati.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta

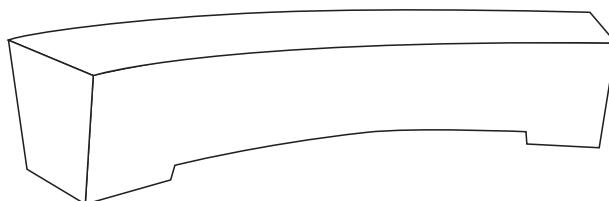




cm 250x60x45h

Peso Kg 1100

- Panchina modulabile



# Orione

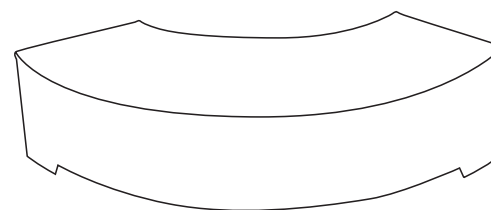
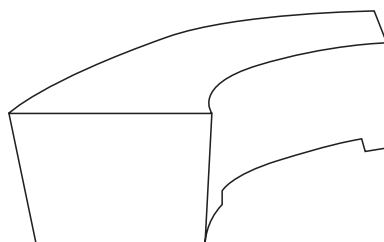
## RN 753

### Panchina senza schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 200x60x45h  
Peso Kg 700  
Cerchio Ø cm 240  
• Panchina modulabile



# Orione

RN 255

## Panchina curva monoblocco trapezoidale senza schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco, vibrato e levigato.
- Angoli arrotondati.
- Trattamento idrorepellente antidegrado lucido per esterno.

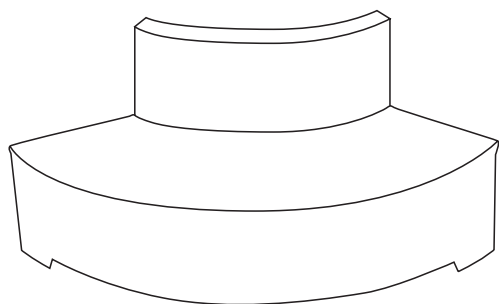


Varianti  
di finitura  
su richiesta





**RN 330 Concava**

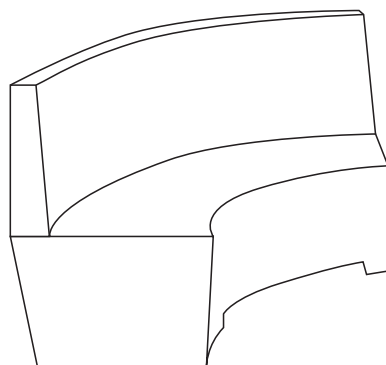


cm 200x60x90h

Peso Kg 860

Cerchio Ø cm 240

• Panchina modulabile



**RN 345 Convessa**

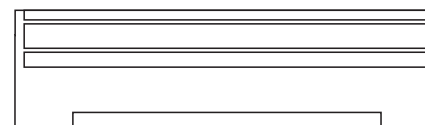
## Orione

**RN 330 (concava)**  
**RN 345 (convessa)**

### Panchina curva trapezoidale con schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco, vibrato e levigato.
- Angoli arrotondati.
- Trattamento idrorepellente antidegrado lucido per esterno.

Varianti  
di finitura  
su richiesta



cm 150x60x45h

Peso Kg 660

- Panchina modulabile



# Orione

RN 920

## Panchina trapezoidale con sola seduta in legno

- Realizzata in calcestruzzo bianco, vibrato e levigato.
- Seduta composta da nr. 6 doghe in legno di Pino Silvestre.
- Angoli arrotondati.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 50x50h  
inclinazione 70°  
Peso Kg 150



Varianti  
di finitura  
su richiesta

**Slitt**  
**RN 981S**

#### Panchina senza schienale

- Seduta per esterno in calcestruzzo: linea fondata sul cerchio, il quadrato e il rombo.
- Colore in pigmento inglobato in massa nella costituzione del cemento bianco e graniglia, con effetto sabbia nella parte laterale del manufatto.



**RN 803****RN 815**

- Realizzato in calcestruzzo bianco, armato, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.

**RN 803** cm 50x50x50h | Peso kg 250

**RN 815** cm 60x60x45h | Peso kg 300



# Orione

**RN 803 | RN 815**

## Panchina senza schienale

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





RN 821



RN 831



RN 841

**RN 821** Ø cm 60x60h

**RN 831** Ø cm 120x45h

**RN 841** Ø cm 180x45h

Peso Kg 300 | 700 | 2.000

Varianti  
di finitura  
su richiesta

## Orione

**RN 821 | RN 831 | RN 841**

### Panchina senza schienale

- Realizzato in calcestruzzo grigio sabbiato, armato vibrato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.





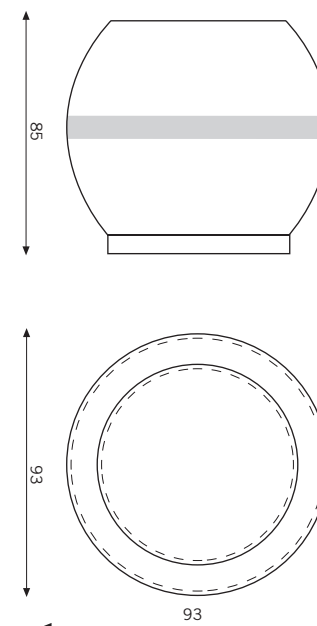






**FIORIERE**





Ø cm 93x85h  
Peso Kg 620



# Marte

MR 104

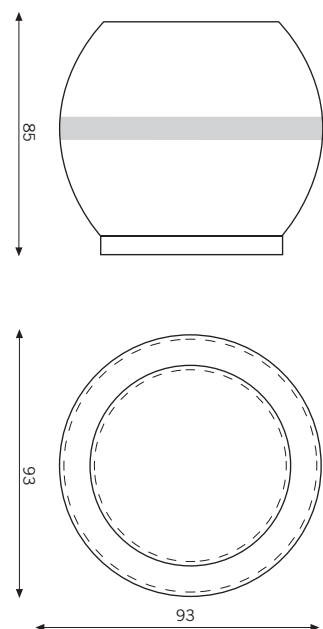
## Fioriera circolare

- Realizzata in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo Rosso Verona, armato, vibrato e sabbiato.
- Fascia decorativa greca.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 93x85h

Peso Kg 620



# Luna

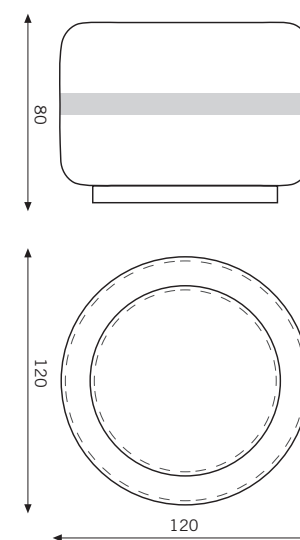
LN 104

## Fioriera circolare

- Realizzata in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo bianco carrara, armato vibrato e sabbiato.
- Fascia metallica verniciata.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 120x80h

Peso Kg 620



# Musa

RM 304

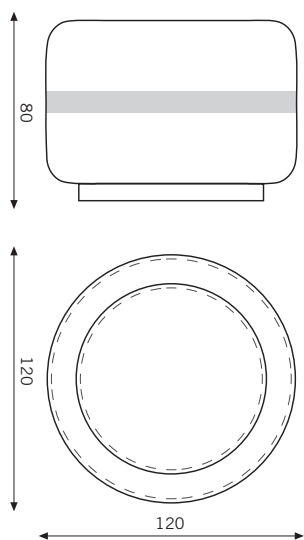
## Fioriera circolare

- Realizzata in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo Bianco Carrara, armato vibrato e sabbiato.
- Greca decorativa.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 120x80h

Peso Kg 620



# Butterfly

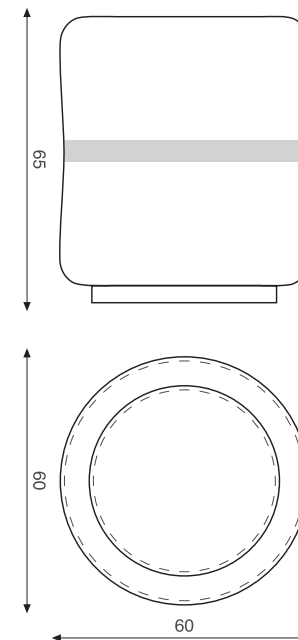
## BT 328

### Fioriera circolare

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato vibrato e levigato.
- Greca decorativa.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 60x56h  
Peso Kg 160



# Roma

RM 104

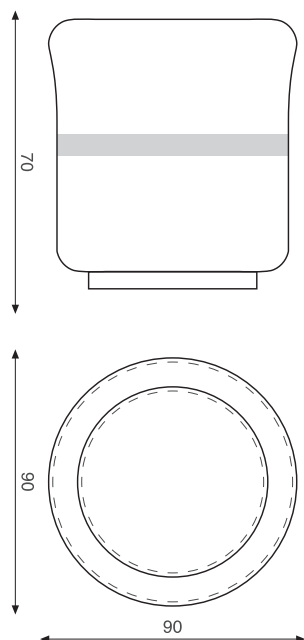
## Fioriera circolare

- Realizzata in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo Pepino Bianco, armato, vibrato e sabbiato.
- Fascia decorativa color rame.
- Trattamento idrorepellente all'acqua antidegrado per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 90x70h  
Peso Kg 400



# Urania

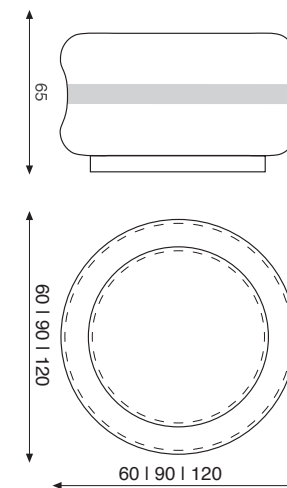
## UR 251

### Fioriera circolare

- Realizzata in calcestruzzo grigio sabbiato, armato e vibrato.
- Fascia decorativa color rame.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.
- Dispositivo per la movimentazione.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 60x65h Peso Kg 210  
 Ø cm 90x65h Peso Kg 350  
 Ø cm 120x65h Peso Kg 540



# Urania

UR 329

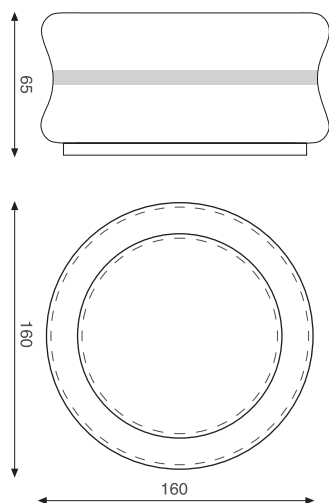
## Fioriera circolare da cm 120

- Realizzata in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo Rosso Verona, armato vibrato e sabbiato.
- Greca decorativa.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.



Varianti  
 di finitura  
 su richiesta





Ø cm 160x65h

Peso Kg 830



# Urania

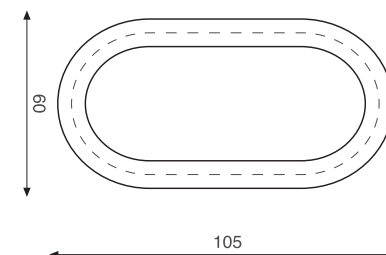
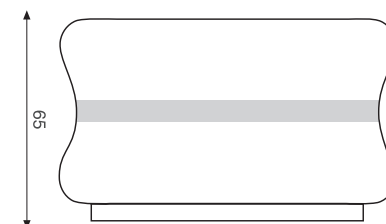
UR 403

## Fioriera circolare da cm 160

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Fascia decorativa color rame.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.
- Dispositivo per la movimentazione.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 105x60x65h  
Peso Kg 175



# Dione

DN 103

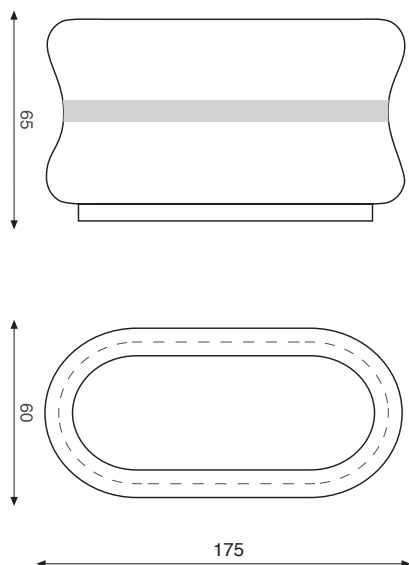
## Fioriera ovale

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Fascia decorativa color rame.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 135x60x65h

cm 175x60x65h

Peso Kg 390 | 550

Varianti  
di finitura  
su richiesta

## Dione

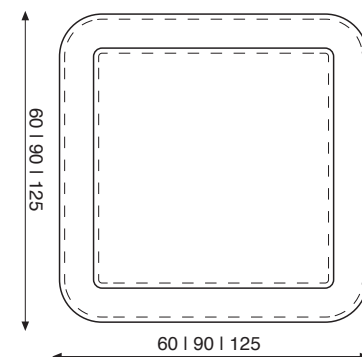
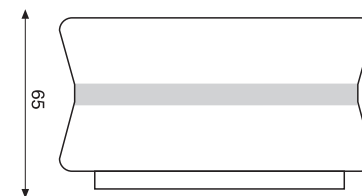
### DN 229

#### Fioriera ovale

- Realizzata in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo Rosso Verona, armato vibrato e sabbiato.
- Greca decorativa.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.







**DT 129** cm 60x60x65h

**DT 202** cm 90x90x65h

**DT 303** cm 125x125x65h

Peso Kg 210 | 310 | 390



# Demetra

**DT 202**

## Fioriera quadrata

- Realizzata in calcestruzzo grigio ciotolato, armato, vibrato e sabbato.
- Fascia metallica verniciata.
- Trattamento idrorepellente antidegrado lucido per esterno effetto naturale.
- Dispositivo per la movimentazione.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





# Demetra

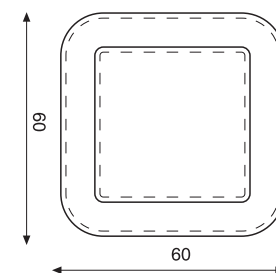
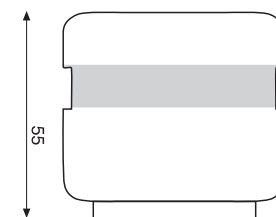
## DT 303

### Fioriera quadrata DT 303

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Fascia decorativa color rame.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.
- Dispositivo per la movimentazione.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 60x60x55h  
Peso Kg 260



# Demetra

**DT 503**

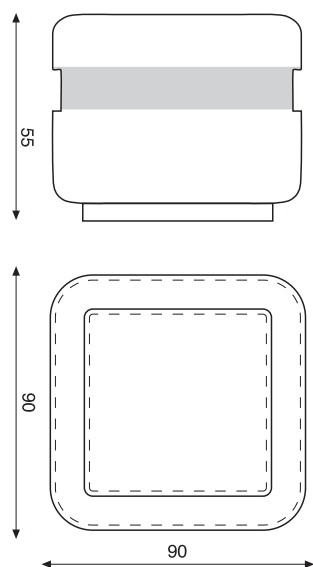
## Fioriera quadrata monoblocco

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Fascia metallica verniciata.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.
- Dispositivo per la movimentazione.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 90x90x55h  
Peso Kg 420



# Demetra

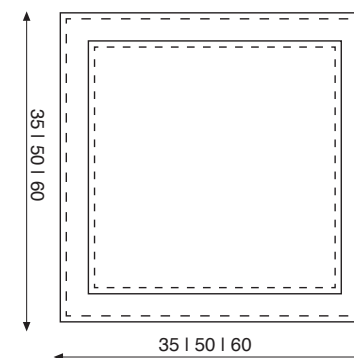
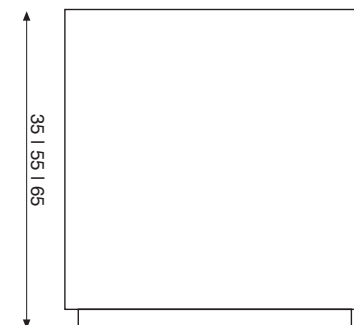
**DT 603**

## Fioriera quadrata monoblocco

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato vibrato e levigato.
- Fascia metallica verniciata.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 60x60x65h | Peso KG 200  
cm 50x50x55h | Peso KG 170  
cm 35x35x35h | Peso KG 150



# Tris Rosso Verona

EC 254

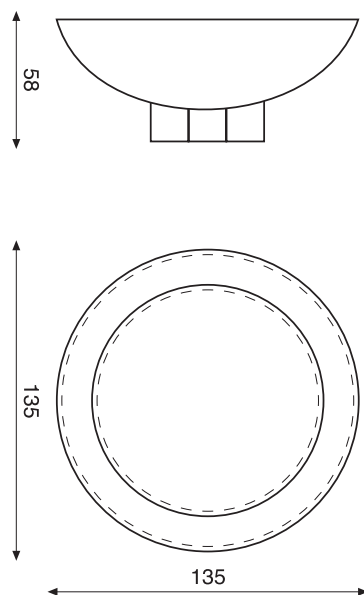
## Fioriere in calcestruzzo

- Composizione formata da nr 3 fioriere quadrate.
- Realizzate in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo rosso verona, armato vibrato e sabbato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 90x90x55h  
Peso Kg 420



Varianti  
di finitura  
su richiesta

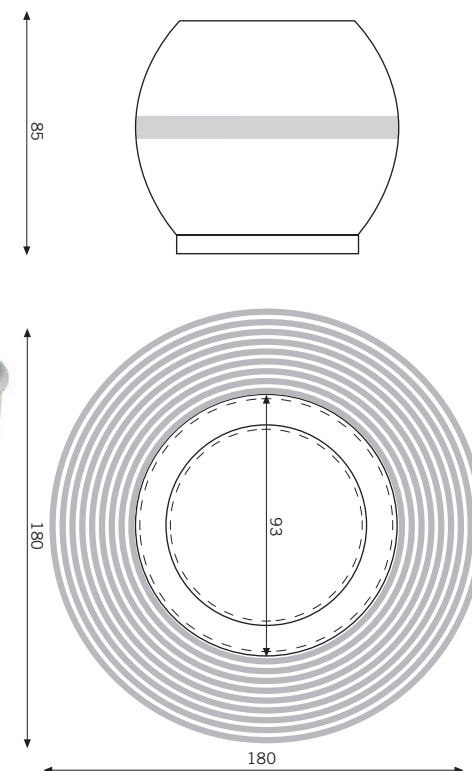
## Luxor

### LX 103

#### Ciotola autolivellante

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.
- Dispositivo per la movimentazione.





Ø cm 175x85h  
Peso Kg 700



# Saturno

ST 101

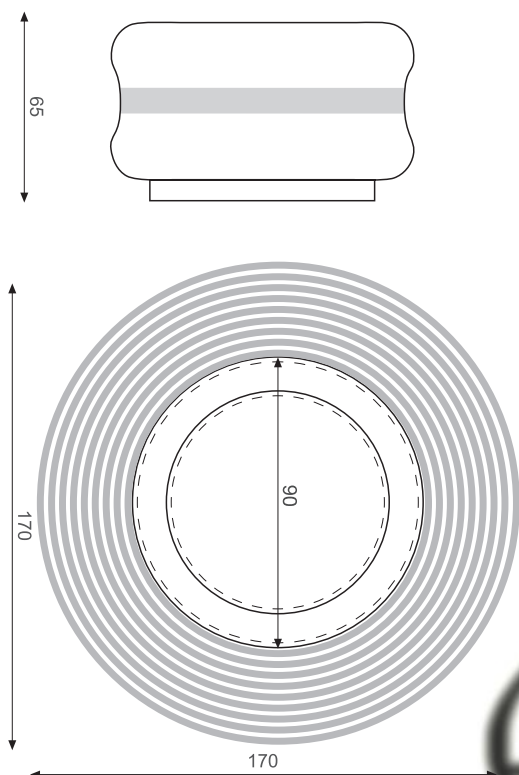
## Fioriera con panca in acciaio

- Realizzata in calcestruzzo giallo sabbiato, armato e vibrato.
- Panca composta da 10 tubolari in acciaio zincato e verniciato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 170x65h (prof. panca cm 40)

Peso Kg 400

• Articolo da montare



# Saturno Circolare

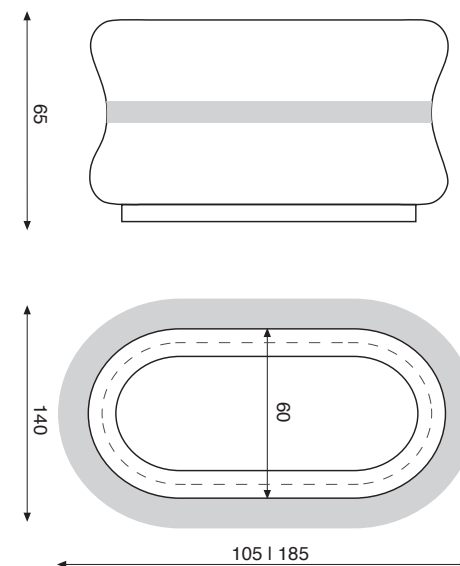
DC 104

## Fioriera circolare

- Realizzata in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo Rosso Verona, armato, vibrato e sabbiato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado lucido per esterno.
- Panca composta da nr. 9 tubolari in acciaio zincato e verniciato.
- Dispositivo per la movimentazione.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





Fioriera: cm 105x60x65h  
 Complessive: cm 185x140x65h  
 Peso kg 450  
 • Articolo da montare



# Elegance

EL 401

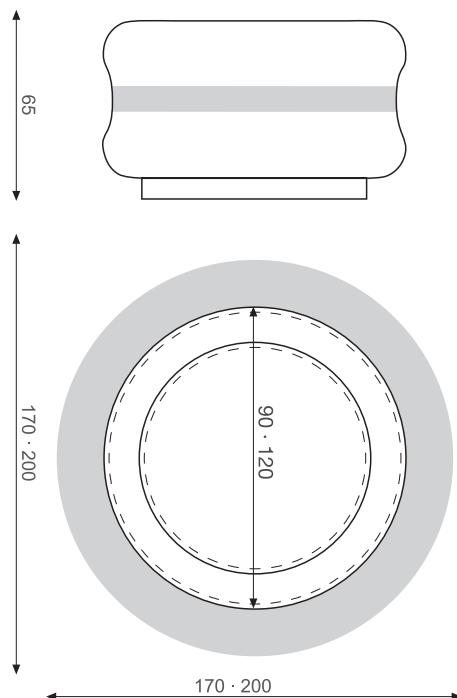
## Fioriere in cemento ovale con panca in legno

- Fioriera realizzata in calcestruzzo grigio sabbato, armato e vibrato.
- Panca composta da listelli sagomati in legno esotico trattato per esterno, tinto noce, fissati su struttura elettrosaldata, zincata e verniciata.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 170x65h (prof. panca cm 40)

Ø cm 200x65h (prof. panca cm 40)

Peso Kg 440 | 720

• Articolo da montare



# Elegance

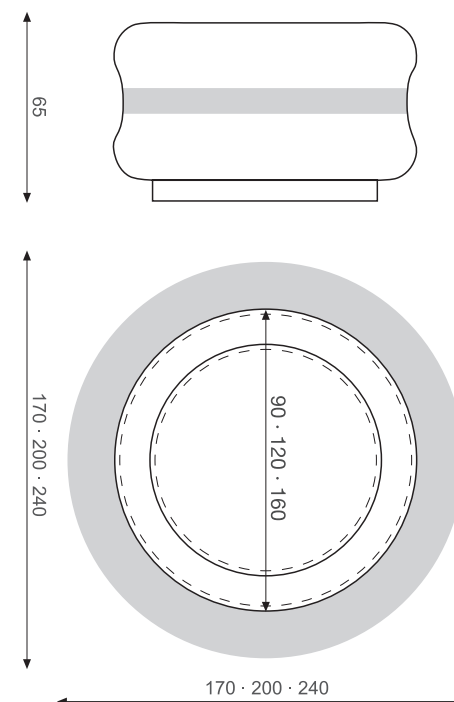
## EL 201

### Fioriera circolare da 90 - 120 con panca in legno

- Realizzata in calcestruzzo grigio sabbato, armato e vibrato.
- Panca composta da listelli sagomati in legno esotico trattato per esterno e fissati su struttura elettrosaldata, zincata e verniciata.
- Trattamento idrorepellente all'acqua antidegrado per esterno. Effetto naturale.
- Dispositivo per la movimentazione.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





**DV 103** Ø cm 170x65h (prof. panca cm 40)

**DV 203** Ø cm 200x65h (prof. panca cm 40)

**DV 303** Ø cm 240x65h (prof. panca cm 40)

Peso Kg 850 | 1.000 | 1.600



# Divolab

**DV 103 | DV 203 | DV 303**

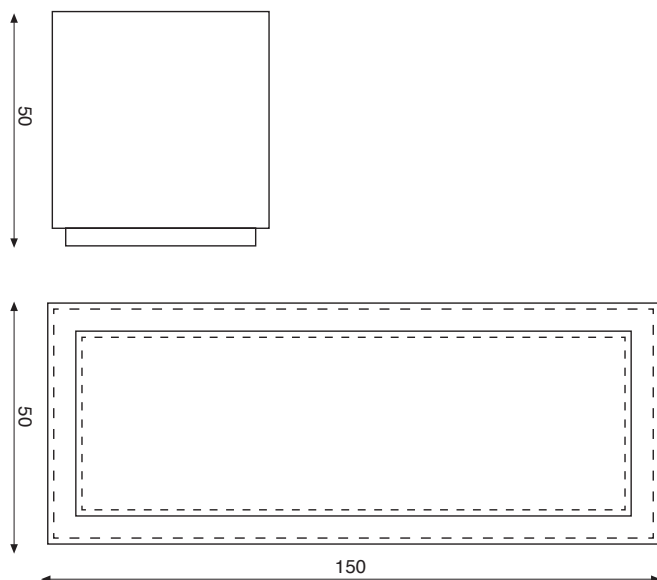
**Fioriera circolare Ø 90,120, 160 con panca in cemento**

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Panca in calcestruzzo con armatura elettrosaldata.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.
- Dispositivo per la movimentazione.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 150x50x50h  
Peso Kg 300



# Fioriera

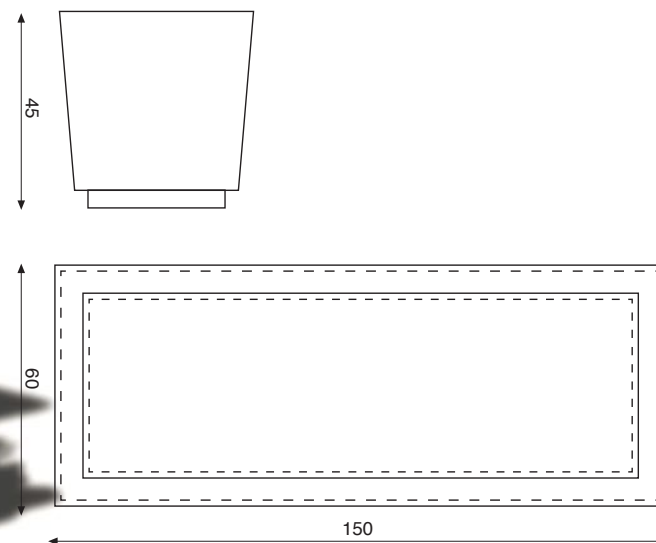
EC 141\_150

## Fioriera monoblocco

- Realizzata in calcestruzzo bianco sabbiato, armato e vibrato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 150x60x45h

Peso kg 270

• Fioriera modulare



# Orione

RN 103

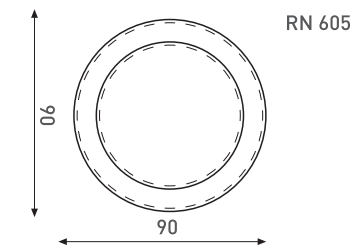
## Fioriera monoblocco trapezoidale

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado lucido per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.

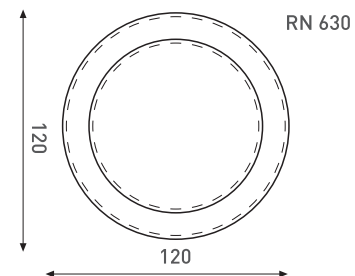


Varianti  
di finitura  
su richiesta

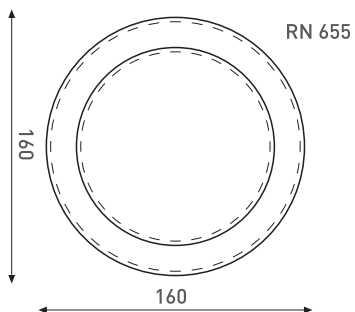




RN 605



RN 630



RN 655

**RN 605** Ø cm 90x70h

**RN 630** Ø cm 120x80h

**RN 655** Ø cm 160x90h

Peso Kg 300 | 500 | 800



# Orione

**RN 605 | RN 630 | RN 655**

## Fioriere coniche

- Realizzata in calcestruzzo bianco, armato e vibrato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado lucido per esterno.
- Angoli arrotondati.
- Dispositivo per la movimentazione.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





### EC 103

cm 67x70h

Peso Kg 150



### EC 113

cm 80x76h

Peso Kg 240



### EC 123

cm 110x80h

Peso Kg 470



# Economy

EC 103 | EC 113 | EC 123

## Linea Economy

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.
- Dispositivo per la movimentazione.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





### EC 133

cm 93x50h  
Peso Kg 120



### EC 143

cm 100x45x50h  
Peso Kg 160



### EC 153

cm 63x63x85h  
Peso Kg 270

Varianti  
di finitura  
su richiesta

## Economy

EC 133 | EC 143 | EC 153

### Linea Economy

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.
- Dispositivo per la movimentazione.











**PORTARIFIUTI**



Ø cm 50x100h  
(coperchio incluso)

Peso Kg 160  
Capacità lt 90



# Barattolo

RF 183

## Cestino portarifiuti circolare

- Realizzato in calcestruzzo bianco finto travertino bianco, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Coperchio a ribalta in lamiera di acciaio, verniciato con polveri termoindurenti per esterno, apribile mediante cerniera posteriore, completo di anello reggisacco.
- Rivestimento superiore in lamiera DIBOND dalla particolare forma a goccia. Possibilità incisione tipologia rifiuto da conferire.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 50x70h  
Peso Kg 140  
Capacità lt 90



# Barattolo

**RF 188**

## Cestino portarifiuti circolare

- Realizzato in calcestruzzo bianco finto travertino bianco, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Rivestimento superiore in lamiera DIBOND dalla particolare forma a goccia. Possibilità incisione tipologia rifiuto da conferire.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





Su richiesta possibilità di inserimento posacenere integrato.

Ø cm 50x90h  
(coperchio incluso)  
Peso Kg 120  
Capacità lt 90



## Milano

RF 301

### Cestino portarifiuti circolare

- Realizzato in calcestruzzo bianco, armato vibrato, sabbato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Cestello interno estraibile, in lamiera zincata.
- Coperchio a ribalta in lamiera d'acciaio, verniciato con polveri termoindurenti per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 50x100h  
(coperchio incluso)

Peso Kg 120

Capacità lt 90



# Ancona

**RF 153**

## Cestino portarifiuti circolare

- Realizzato in calcestruzzo bianco finto travertino, vibrato e levigato.
- Fascia decorativa verniciata.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.
- Coperchio a ribalta in lamiera d'acciaio bombata, verniciato con polveri termoindurenti per esterno; apribile mediante cerniera posteriore, completo di anello reggisacco.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 50x100h  
(coperchio incluso)

Peso Kg 190

Capacità lt 90



# Bologna

RF 203

## Cestino portarifiuti circolare

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, vibrato e levigato.
- Fascia decorativa verniciata grigia.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.
- Coperchio a ribalta in lamiera d'acciaio bombata, verniciato con polveri termoindurenti per esterno; apribile mediante cerniera posteriore, completo di anello reggisacco,

Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 67x108h  
(coperchio incluso)

Peso Kg 330

Capacità lt 145



**Alby**  
**RF 503**

#### Cestone portarifiuti circolare

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado lucido per esterno, effetto naturale.
- Coperchio a ribalta in lamiera d'acciaio bombata, verniciato con polveri termoindurenti per esterno; apribile mediante cerniera posteriore, completo di anello reggisacco.
- Dispositivo per la movimentazione.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





Particolare del cestello interno estraibile.

### RF 604

Ø cm 60x80h  
Peso Kg 290  
Capacità lt 105



### QUADRO RF 418

#### Cestino portarifiuti quadrangolare

- Realizzato in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Cestello interno, zincato verniciato.
- Griglia posacenere laterale.

cm 40x45x70h  
Peso Kg 110  
Capacità lt 55



## Vulcano

### RF 604

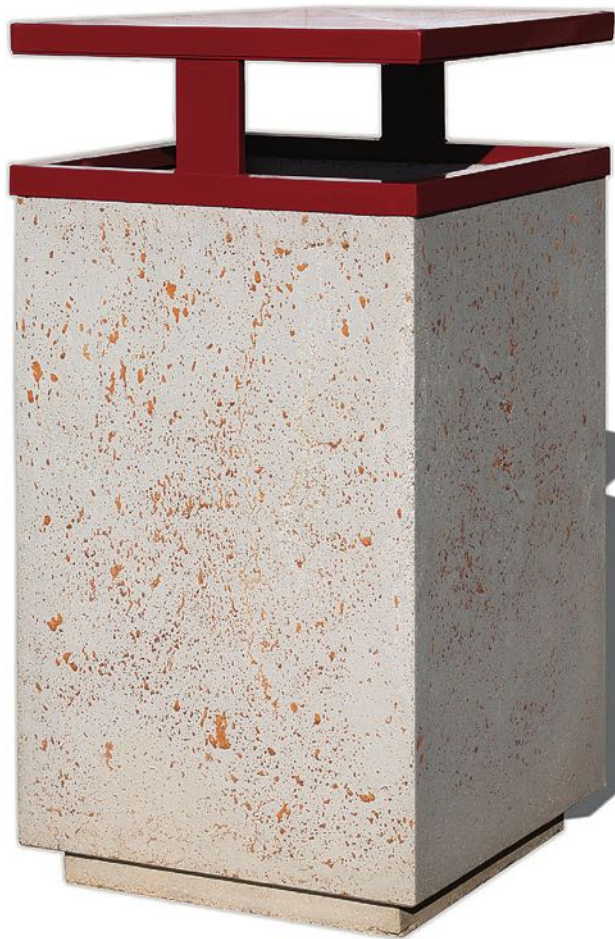
#### Cestone portarifiuti circolare

- Realizzata in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo Pepino Bianco, vibrato e sabbato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado lucido per esterno.
- Cestino interno estraibile zincato e verniciato con polveri termoindurenti per esterno.
- Dispositivo per la movimentazione.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





### RF 403

cm 63x63x106h  
(coperchio incluso)  
Peso Kg 290  
Capacità lt 180



### RF 407

cm 40x45x90h  
(coperchio incluso)  
Peso Kg 110  
Capacità lt 65

## Quadro

RF 403 | RF 407

Varianti  
di finitura  
su richiesta

### Cestoni portarifiuti quadrangolari

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, vibrato e levigato (RF 403) e grigio ciottolato, vibrato e sabbiato (RF 407).
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.
- Coperchio a ribalta in lamiera d'acciaio, verniciato con polveri termoindurenti per esterno; apribile mediante cerniera posteriore, completo di anello reggisacco.



cm 62x62x106h  
(coperchio incluso)

Peso Kg 200

Capacità lt 170



# Orione

RN 503

## Cestino portarifiuti trapezoidale

- Realizzata in calcestruzzo bianco finto travertino, armato vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado lucido per esterno.
- Coperchio a ribalta in lamiera d'acciaio, verniciato con polveri termoindurenti per esterno; apribile mediante cerniera posteriore, completo di anello reggisacco.
- Dispositivo per la movimentazione.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 62x62x106h  
Peso Kg 200  
Capacità lt 180



# Papillon

RF 165

## Portarifiuti trapezoidale

- Realizzato in calcestruzzo grigio armato, vibrato, levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Coperchio apribile in lamiera di acciaio zincato e verniciato, composto da nr 4 settori distinti da bocca di conferimento.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 60x107h  
Peso Kg 290  
Capacità lt 140



## Recup

RF 703

### Cestino portarifiuti

- Realizzato in calcestruzzo bianco finto travertino bianco, armato, vibrato e levigato.
- Coperchio a ribalta in resina, con apertura frontale.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 50x90h  
Peso Kg  
Capacità lt 120

# Papillon

## C 155

### Cestone raccolta differenziata

- Cestone costituito da telaio realizzato mediante doghe in tubolare d'acciaio zincato dotato di coperchio apribile mediante serratura con chiave fornita in dotazione.
- Coperchio provvisto di n. 3 bocche per l'inserimento dei rifiuti in funzione della tipologia che lo stesso può contenere indicato da apposite targhette semicircolari in DIBOND stampato.
- Basetta in calcestruzzo bianco sabbia armato, vibrato e trattato antidegrado. Cestone dotato al suo interno di appositi fermasacco.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 30x128h  
Cestello cm 50  
Capacità lt 36



# Levante

C 106

## Cestino centro storico con tettuccio

- Cestelli realizzati in lamiera d'acciaio zincato sp. 10/10 dimensioni cm 30x45h dotati di fondo bombato in lamiera d'acciaio zincato sp. 15/10.
- Sostegno centrale, munito di piastra tonda per l'ancoraggio al suolo, realizzato in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm 90 con elemento decorativo a sfera posto all'estremità superiore. Tettucci bombati in lamiera d'acciaio zincato sp. 30/10.
- Sistema di svuotamento mediante sgancio con chiave a brugola fornita in dotazione.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 75x110h  
Cestello cm 30  
Capacità lt 32 cadauno



## Bora

### C 118\_K3R

#### Cestino raccolta differenziata

- Cestelli realizzati in lamiera d'acciaio zincato sp. 10/10 dimensioni cm 30x45 h dotati di fondo bombato in lamiera d'acciaio zincato sp. 15/10.
- Sostegno centrale, munito di piastra tonda per l'ancoraggio al suolo, realizzato in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm 90 con elemento decorativo a sfera posto all'estremità superiore. Tettucci bombati in lamiera d'acciaio zincato sp. 30/10.
- Sistema di svuotamento mediante sgancio con chiave a brugola fornita in dotazione.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





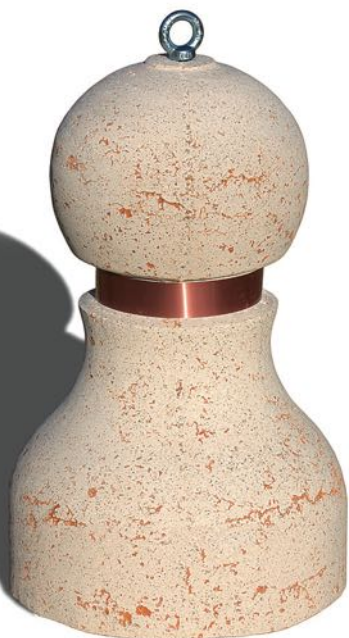




DISSUASORI

**OLIMPIO  
DS 103**

Ø cm 50x75h  
Peso Kg 150

**PIRAMIDE  
DS 203**

cm 45x45x80h  
Peso Kg 240

**LATERN  
DS 703**

Ø cm 35x60h  
Peso Kg 90

**SFERA  
DS 401**

Ø cm 40x40h  
Peso Kg 60

- Realizzato in calcestruzzo bianco sabbato, armato e vibrato.



# Dissuasori

DS 103 | DS 203 | DS 703 | DS 401

- Realizzato in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.
- Munito di golfare zincato per la movimentazione ed eventuale applicazione di catena (non compresa).



Varianti  
di finitura  
su richiesta







### SFERICO DS 503

cm 40x40x50h  
Peso Kg 110



### PANCHO DS 303

Ø cm 40x45h

Peso Kg 90

Possibilità di inserire  
il catadiottro **DS 328**

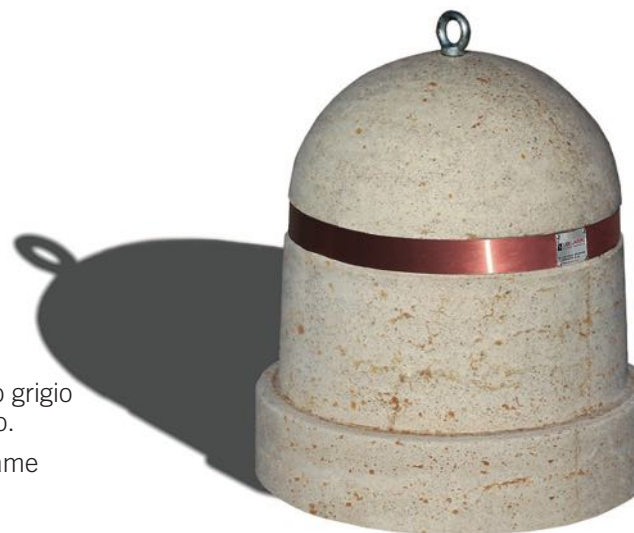


### PANCHO DS 351

Ø cm 52x52h

Peso Kg 200

- Realizzato in calcestruzzo grigio sabbato, armato e vibrato.
- Fascia decorativa color rame



### PANCHO DS 378 CON BASE

Ø cm 60x70h

Peso Kg 280

Varianti  
di finitura  
su richiesta

# Dissuasori

DS 503 | DS 303 | DC 351 | DS 378

- Realizzato in calcestruzzo bianco finto travertino, armato, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.
- Munito di golfare zincato per la movimentazione ed eventuale applicazione di catena (non compresa).





cm 46x46x40h  
Peso Kg 220



## Torre

**DS 903**

### Dissuasore

- Realizzato in calcestruzzo bianco, armato, vibrato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Munito di golfare zincato per la movimentazione ed eventuale applicazione di catena (non compresa).



Varianti  
di finitura  
su richiesta



## DISSUASORE INOX AISI 304 T 228

- Dissuasore realizzato in tubo tondo d'acciaio INOX AISI 304 Ø mm 60 disponibile con all'apice elemento semisferico o piano (Art. T228\_P) di eguale diametro. Flangia copriforo realizzata sempre in lamiera d'acciaio INOX AISI 304 Ø mm. 140.

Ø cm 6x120h

altezza utile cm 100

- Articolo fornito già montato



Ø cm 6x120h

altezza utile cm 100

- Articolo fornito già montato



DISSUASORI

95



## Dissuasori T 216

### Palo dissuasore

- Realizzato in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm 60 con all'apice elemento decorativo a sfera in fusione d'alluminio.
- Prodotto munito di occhielli per l'inserimento di catena e flangia copriforo realizzata in fusione d'alluminio.





Ø cm 40x40h  
Peso Kg 90



## Cilindro

**DS 803**

### Dissuasore

- Realizzato in calcestruzzo bianco travertino bianco, armato, vibrato e levigato.
- Possibilità inserimento golfare.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 60x50h  
Peso Kg 300



Varianti  
di finitura  
su richiesta

## Bitta

DS 991

### Dissuasore

- Realizzato in calcestruzzo grigio sabbiato, armato e vibrato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.
- Possibilità inserimento golfare.





## FAUNA

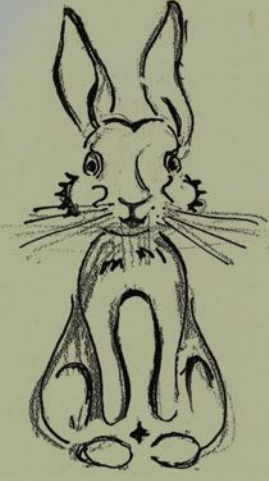
### LINEA IN ACCIAIO COR TEN:

- LEGGIO
- TABELLA INFORMATIVA
- PANCHINA ESTREMA
- DISSUASORE - SEDUTA
- CESTONE COMPOST
- ISOLA CESTONI DIFFERENZIATA
- PORTABICI

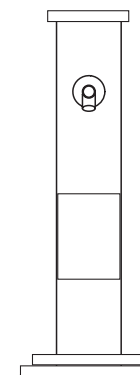
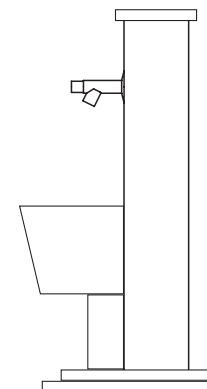
Composizione ideale per le aree verdi di parchi estesi, poco antropizzati, suggerisce all'utente, di modificare con misura la natura circostante, avendo rispetto delle creature che la abitano







**COMPONENTI D'ARREDO**



cm 45x42x101h

Peso Kg 130



# Quadra

CA 104

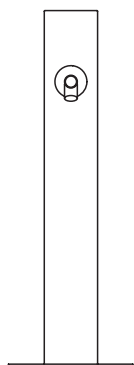
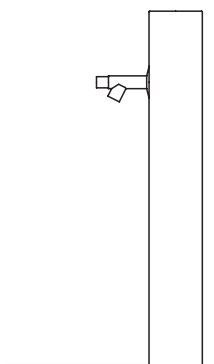
## Fontana

- Realizzata in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo Pepino Bianco, armato vibrato e sabbiato.
- Trattamento idrorepellente all'acqua antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 56x35x100h

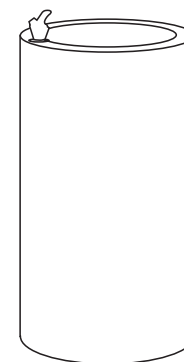


# Moderna

E 628

## Fontana

- Composta da fusto, dotato di rubinetto a pulsante in ottone, realizzato in tubolare d'acciaio zincato sez. mm 150x150.
- Griglia per lo scolo acque in lamiera di acciaio zincato.



Ø cm 50x90h  
Peso Kg 190



# Circolare

CA 115

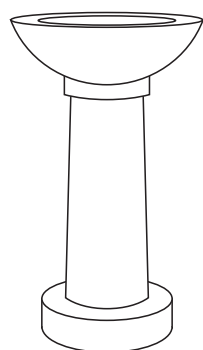
## Fontana circolare

- Realizzata in calcestruzzo bianco armato, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





Ø cm 52x92h  
Peso Kg 130



## FONTANA ETNA CA 125

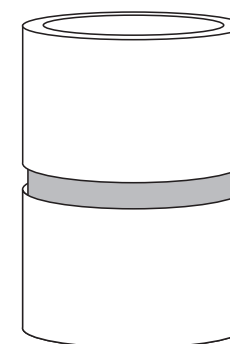
- Realizzata in calcestruzzo bianco armato, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno.

## Etna CA 403

### Posacenere per esterno

- Realizzato in calcestruzzo bianco finto travertino, vibrato e levigato.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.

Varianti  
di finitura  
su richiesta



Ø cm 50x90h  
Peso Kg 170



# Vesuvio

CA 451

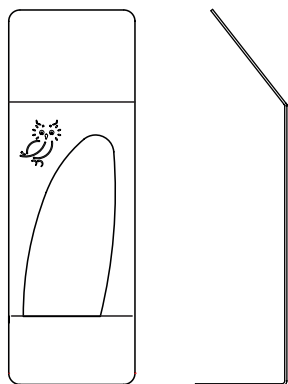
## Ceneriera circolare

- Realizzato in calcestruzzo grigio vibrato e sabbato.
- Fascia decorativa color rame.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 45x25x109h



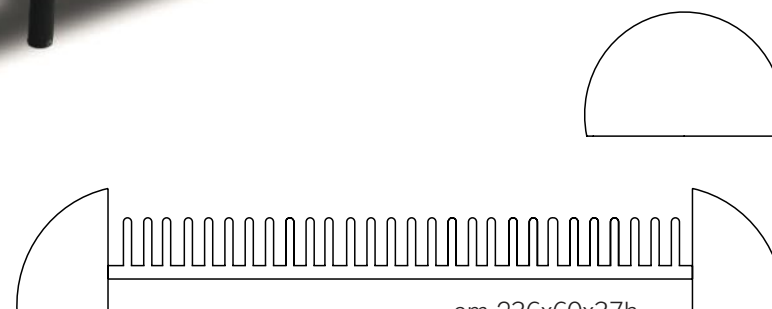
# Leggio Fauna

CA 900

## Leggio Fauna percorsi Parco Naturale

- Realizzato interamente in lamiera d'acciaio COR-TEN sp. 80/10 sagomata mediante tecnologia laser.

Varianti  
di finitura  
su richiesta



cm 236x60x37h

Peso Kg 110

• Kit di montaggio.



## Eolo

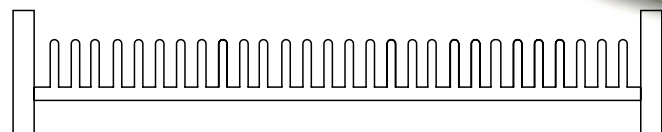
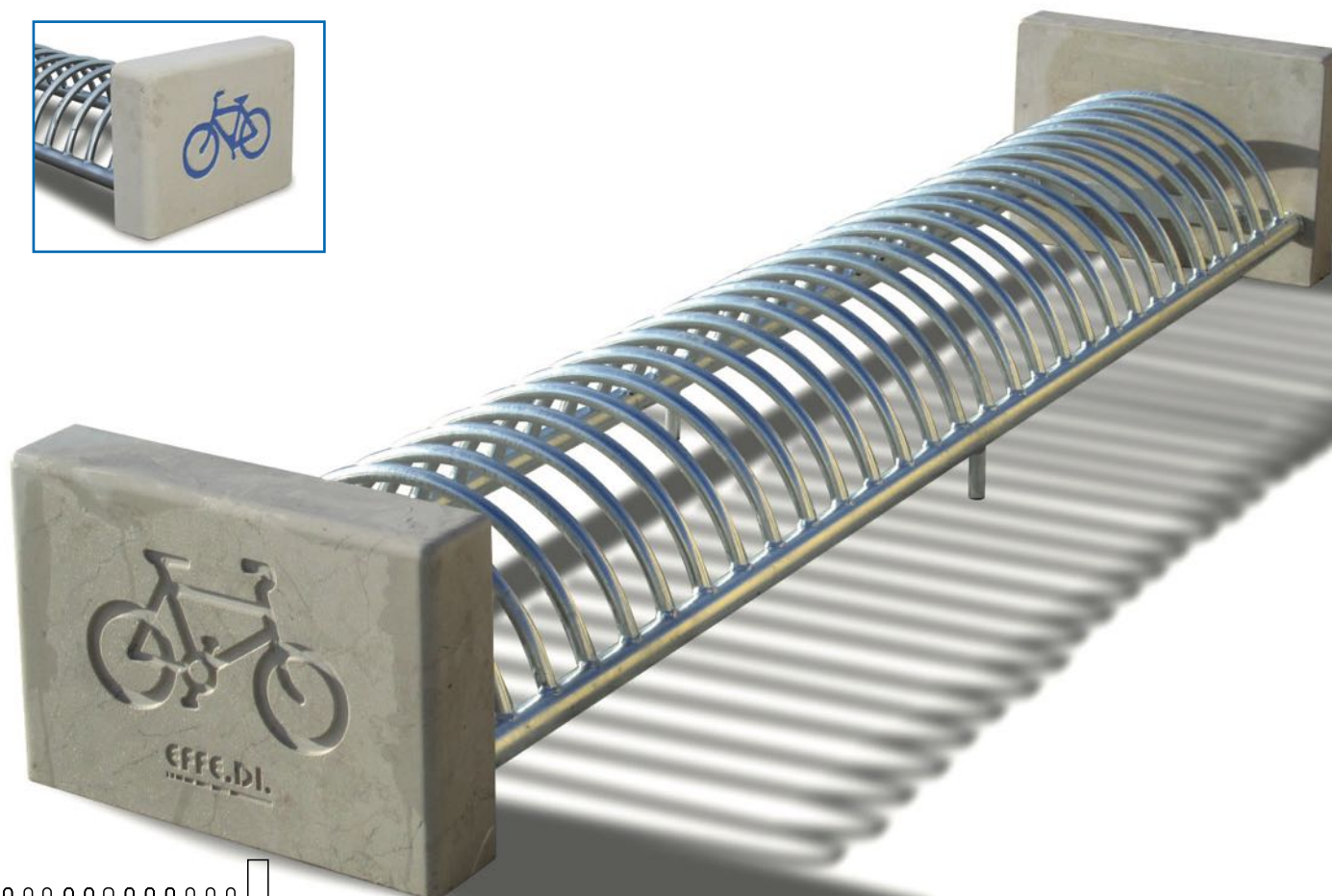
### B 309

#### Portabici eolo con supporti in calcestruzzo

- Struttura: realizzato in tubo tondo d'acciaio diametro mm 40 ed elementi di parcheggio in tubo tondo d'acciaio diametro mm. 25.
- Supporti laterali: realizzati in calcestruzzo bianco con graniglia di marmo Rosso Verona, vibrato sabbiato.
- Trattamento idrorepellente.
- Ancoraggio: filo al terreno.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 235x52x36h

# Bike 2019

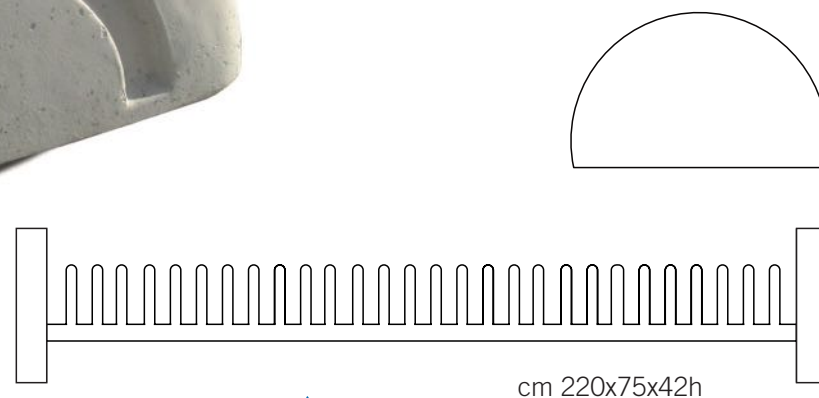
CA 240

## Portabici

- Elementi laterali in calcestruzzo bianco armato, vibrato e trattato antidegrado.
- Struttura centrale in tubo tondo d'acciaio diametro mm 40 ed elementi di parcheggio in tubo tondo d'acciaio diametro mm 25.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





# Copenaghen

CA 225

## Portabici

- Portabici composto da correnti in tubo tondo d'acciaio Ø mm. 40 con terminali in PE colore nero, ed elementi di parcheggio bicicletta in tubo tondo d'acciaio Ø mm. 25.
- Portabici composto da correnti in tubo tondo d'acciaio Ø mm. 40 ed elementi di parcheggio bicicletta in tubo tondo d'acciaio Ø mm. 25. Supporti laterali realizzati in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm. 60 piegato ad "U" capovolta, dotati di piastre per l'ancoraggio al suolo e di sfera decorativa in acciaio forgiato a caldo.

Varianti  
di finitura  
su richiesta



## EOLO TRIS CA 280

- Supporti laterali in calcestruzzo bianco
  - Rastrelliera centrale in acciaio zincato e verniciato grigio antracite, RAL 7016.
- cm 600x60x40h
- Portabici da montare



cm 274x75x60h

- Portabici da montare



## Eolo Story CA 263

### Portabiciclette 9 posti

- Supporti laterali in calcestruzzo bianco, rastrelliera centrale in acciaio zincato e verniciato grigio antracite, RAL 7016.
- Portabiciclette a 9 posti con basi in calcestruzzo composto da rastrelliera metallica a 9 posti sfalsati e supporti in calcestruzzo bianco trattato antidegrado.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





Tavolo: cm 180x80x70h  
 Panchine: cm 180x40x78h  
 Seggiolini: cm 80x26x41h  
 • Articolo da montare



## Picnic

CA 303

### Tavolo da pic-nic

- Realizzato in calcestruzzo bianco finto travertino, armato vibrato e levigato.
- Composto da un tavolo rettangolare, due panchine con schienale e due seggiolini.
- Trattamento idrorepellente antidegrado per esterno, effetto naturale.



Varianti  
di finitura  
su richiesta





Possibilità di inserimento  
scacchiera in marmo



Tavolo: cm 220x80x80h; peso kg 650  
Panchine: cm 200x50x50h; peso kg 360  
Peso complessivo kg 1370



## Galapic

CA 328

### Tavolo da pic-nic

- Realizzato in calcestruzzo bianco finto travertino, armato vibrato e levigato.
- Composto da un tavolo rettangolare monoblocco e due panchine monoblocco senza schienale.
- Trattamento idrorepellente antidegrado lucido per esterno, effetto naturale.

Varianti  
di finitura  
su richiesta





cm 274x152,5x76h



# Ping pong

CA 343

## Tavolo ping pong

- Realizzato in calcestruzzo bianco, armato, vibrato levigato, colorato verde.
- Supporti in calcestruzzo bianco, armato, vibrato e levigato.



Varianti  
di finitura  
su richiesta