



## DISSUASORI

Elementi d'arredo urbano aventi funzione di dissuasione all'accesso di veicoli a zone pedonali e centri storici.

Alcuni modelli sono predisposti di occhielli ricavati nella fusione, per il sostegno di catena in ottone ad uso recinzione; altri per il passaggio di tubi in ferro a formare ringhiere e balaustre. I dissuasori sono realizzati in unica fusione di alluminio o in alternativa con struttura in tubo di ferro zincato, con ghiera e basi in fusione.

## FINITURA E VERNICIATURA

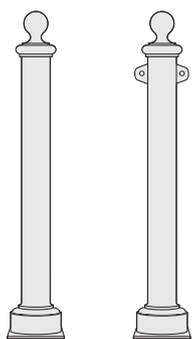
I getti in fusione sono sabbiati, sbavati e finiti artigianamente. La verniciatura è eseguita nel colore nero antigraffio in due separati cicli di applicazione; primer tixotropico anticorrosivo ferromicaceo al alto spessore e finitura trasparente semilucida bicomponente a base di poliuretano. Applicazione in procedimento elettrostatico ed essiccazione a forno per 30 minuti a 60° C. Questo processi garantisce un'ottima protezione contro l'invecchiamento e gli agenti atmosferici.

## BOLLARDS

The bollards are urban furnishing elements which prevent the access of vehicles to pedestrian precincts and historical town centres. Some models are fitted with holes in the casting, to hold the brass chains used as fencing; others which allow iron tubes to slot through and form railings and balustrades. The bollards are manufactured in a single piece cast aluminium or alternatively in a galvanised steel tube structure, with cast aluminium base and bushes.

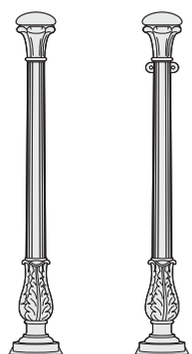
## FINISH AND COATING

The castings are sand-blasted, trimmed and finished with artisan methods. The painting is in a non-scratch black colour with two separate application cycles; a thick coat of anticorrosive, thixotropic, iron based primer followed by a transparent polyurethane based semi-shiny finishing. They are applied with electrostatic procedures and furnace dried for 30 minutes at 60° C. This process guarantees excellent protection against ageing and natural weather agents.



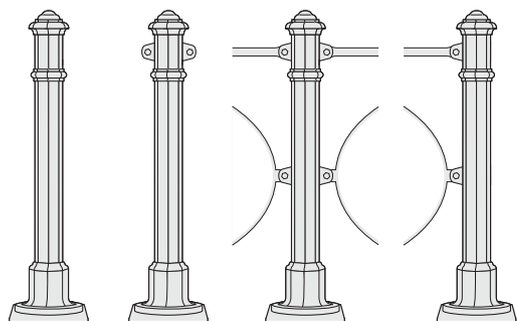
### CILINDRICO

		kg	Ø	↑ ↓
AU517D	Dissuasore	13	175	1110
AU517C	per Catena	13	175	1110
AU517PR	Piastra Rimovibilità	2,7	-	55

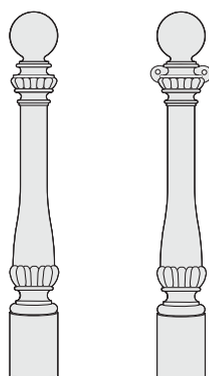


### DUCALE

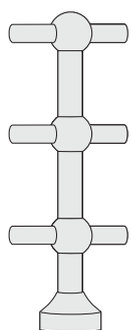
		kg	Ø	↑ ↓
AU518D	Dissuasore	9	140	1025
AU518C	per Catena	9	140	1025
AU518PR	Piastra Rimovibilità	2,3	-	55



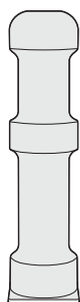
LOGGIA		kg	Ø	↑
AU519D	Dissuasore	13	200	830
AU519C	per Catena	13	200	830
AU519PR	Piastra Rimovibilità	2	-	55
AU519F	per transenna Centrale	13	200	830
AU519FL	per transenna Finale	13	200	830



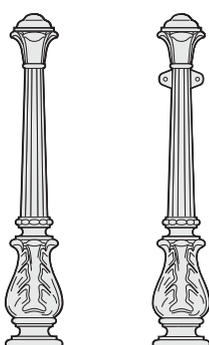
OVOLI		kg	Ø	↑
AU521D	Dissuasore	16	150	1150
AU521C	per Catena	16	150	1150
AU521PR	Flangia di Rimovibilità	9	135	300



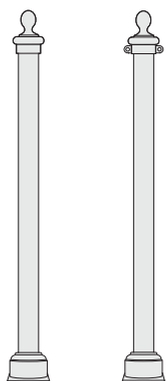
ALBARO		kg	Ø	↑
AU528	Ringhiera 3 vie Ø 60	10,5	200	1050



DARSENA		kg	Ø	↑
AU647D	Dissuasore	13	200	830
AU647C	per Catena	13	200	830
AU647PR	Piastra Rimovibilità	2	-	55

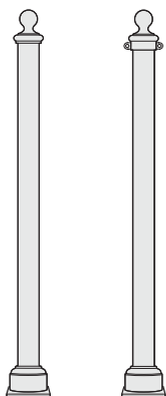


PALLAVICINI		kg	Ø	↑
AU616D	Dissuasore	6,5	120	700
AU616C	per Catena	6,5	120	700
AU616RD	Dissuasore Rimovibilità	6,5	120	700
AU616RC	Dissuasore Rimovibilità per Catena	6,5	120	700



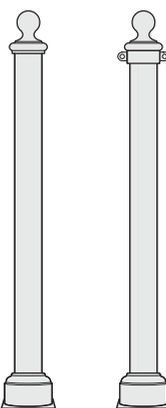
CILINDRICO Ø 48

		kg	Ø	↑
AU655 D	Dissuasore	5,1	90	930
AU655 C	per Catena	5,1	90	930
AU655 PR	Piastra di Rimovibilità	0,7	-	55
PER MURATURA DIRETTA				
AU655 D	Dissuasore	5,1	90	930
AU655 C	per Catena	5,1	90	930



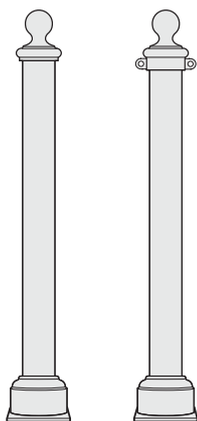
CILINDRICO Ø 60

		kg	Ø	↑
AU651D	Dissuasore	7,7	115	1090
AU651C	per Catena	7,7	115	1090
AU651PR	Piastra di Rimovibilità	1,0	-	55
PER MURATURA DIRETTA				
AU649D	Dissuasore	7,7	115	1090
AU649C	per Catena	7,7	115	1090



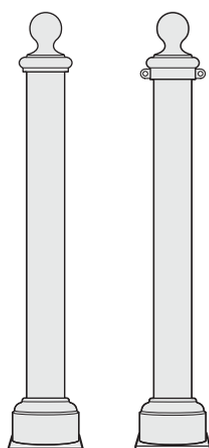
CILINDRICO Ø 76

		kg	Ø	↑
AU652D	Dissuasore	9,2	130	1130
AU652C	per Catena	9,2	130	1130
AU652PR	Piastra di Rimovibilità	1,5	-	55
PER MURATURA DIRETTA				
AU650D	Dissuasore	9,2	130	1130
AU650C	per Catena	9,2	130	1130



CILINDRICO Ø 90

		kg	Ø	↑
AU653D	Dissuasore	10,5	150	1140
AU653C	per Catena	10,5	150	1140
AU653PR	Piastra di Rimovibilità	2,0	-	55
PER MURATURA DIRETTA				
AU536D	Dissuasore	10,5	150	1140
AU536C	per Catena	10,5	150	1140



CILINDRICO Ø 100

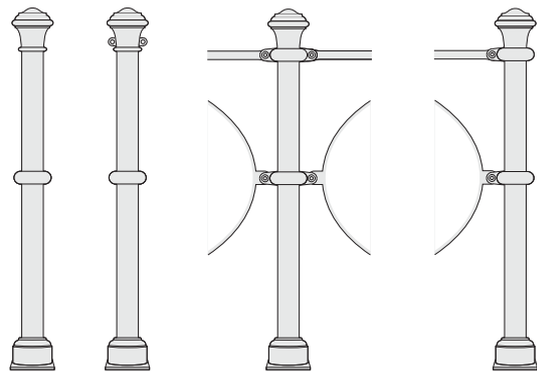
		kg	Ø	↑
AU654D	Dissuasore	12,5	175	1160
AU654C	per Catena	12,5	175	1160
AU654PR	Piastra di Rimovibilità	2,7	-	55
PER MURATURA DIRETTA				
AU537D	Dissuasore	12,5	175	1160
AU537C	per Catena	12,5	175	1160





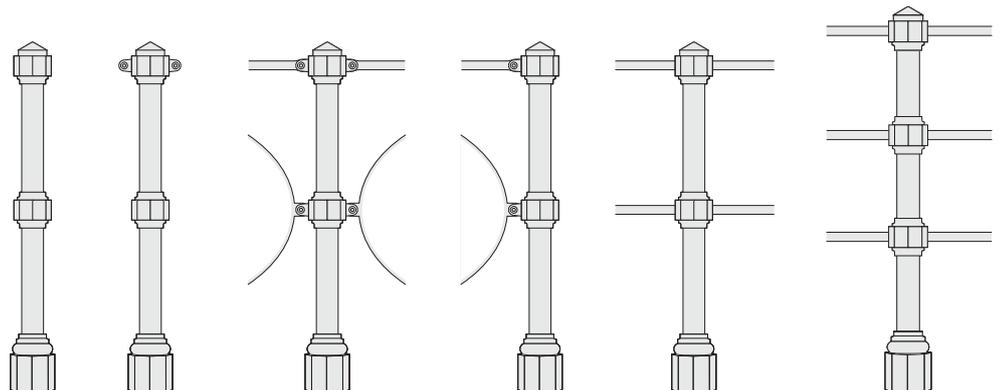
## RIVIERA

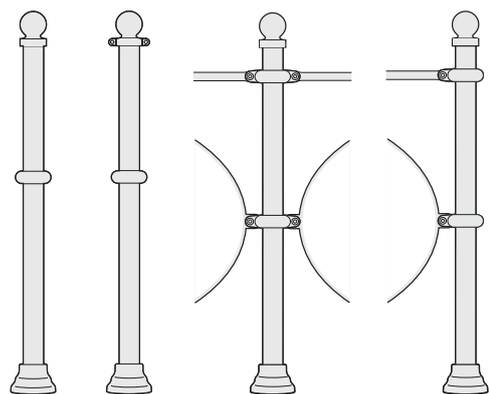
		kg	Ø	↑
AU522D	Dissuasore	9	110	1050
AU522C	per Catena	9	110	1050
AU522PR	Piastra Rimovibilità	9	110	1050
AU522F	per transenna Centrale	9	110	1050
AU522FL	per transenna Finale	9	110	1050
AU522RD	dissuasore Rimovibile	9	110	1050
AU522RC	dissuasore Rimovibile per Catena	9	110	1050



## COLONETTA

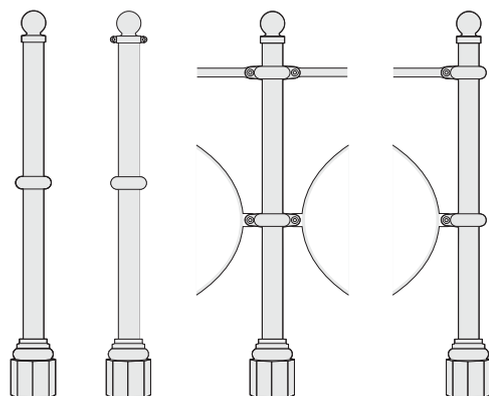
		kg	Ø	↑
AU542D	Dissuasore	11	130	960
AU542C	per Catena	11	130	960
AU5422v	ringhiera 2 vie Ø 24	11	130	960
AU542RD	dissuasore Rimovibile	11	130	960
AU542RC	dissuasore Rimovibile per Catena	11	130	960





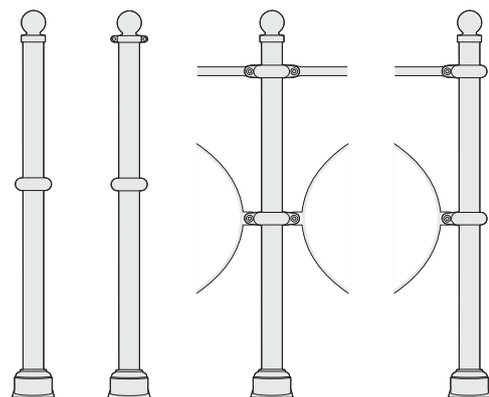
### RUTOR

		kg	Ø	↑
AU622D	Dissuasore	8	125	1050
AU622C	per Catena	8	125	1050
AU622S	per Cestino	8	125	1050
AU622F	per Transenna Centrale	8	125	1050
AU622FL	per Transenna Finale	8	125	1050
AU622RD	Dissuasore rimovibile	8	125	1050
AU622RC	Dissuasore rimovibile per Catena	8	125	1050



### BRENVA

		kg	Ø	↑
AU623D	Dissuasore	10,5	130	1050
AU623C	per Catena	10,5	130	1050
AU623S	per Cestino	10,5	130	1050
AU623F	per Transenna Centrale	10,5	130	1050
AU623FL	per Transenna Finale	10,5	130	1050
AU623RD	Dissuasore rimovibile	10,5	130	1050
AU623RC	Dissuasore rimovibile per Catena	10,5	130	1050



### GORNER

		kg	Ø	↑
AU624D	Dissuasore	10	110	1050
AU624C	per Catena	10	110	1050
AU624S	per Cestino	10	110	1050
AU624F	per Transenna Centrale	10	110	1050
AU624FL	per Transenna Finale	10	110	1050
AU624RD	Dissuasore rimovibile	10	110	1050
AU624RC	Dissuasore rimovibile per Catena	10	110	1050



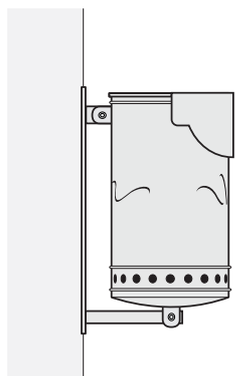
## CESTINI PORTARIFIUTI

Contenitori in lamiera di acciaio punzonata e rullata, con fondello saldato. La bocca superiore è apribile per il fissaggio e la rimozione dei sacchetti. Sono montati su paletti con struttura in tubo di ferro con decori in fusione di alluminio, oppure su paletti in fusione di alluminio. Fissaggio al suolo in plinto di fondazione.

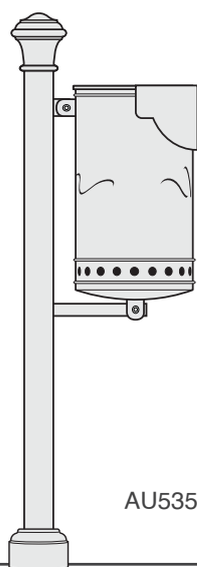
## LITTER BINS

*The container, on which is possible apply the herladic crest, is made in steel grate or sheet. The upper section is openable to permit insertion and removal of plastic waste bags. Are mounted on small poles in steel tube with decorations in aluminium cast, or on small poles entirely in aluminium cast. Fixing to the ground by foundation plinth.*

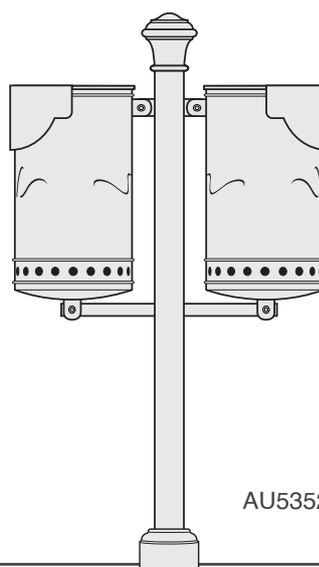
## RIVIERA



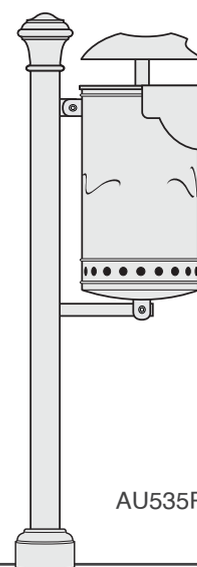
AU535PA



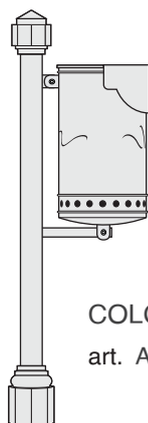
AU535



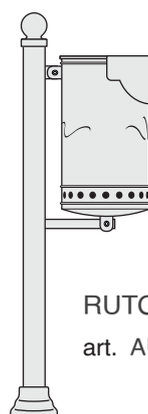
AU5352



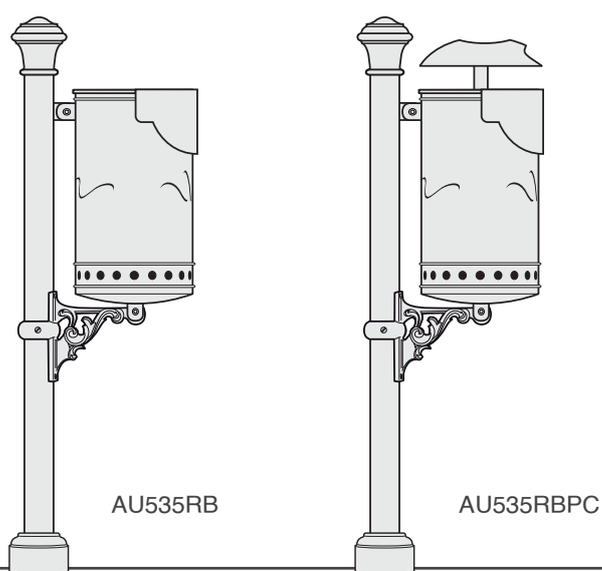
AU535PC



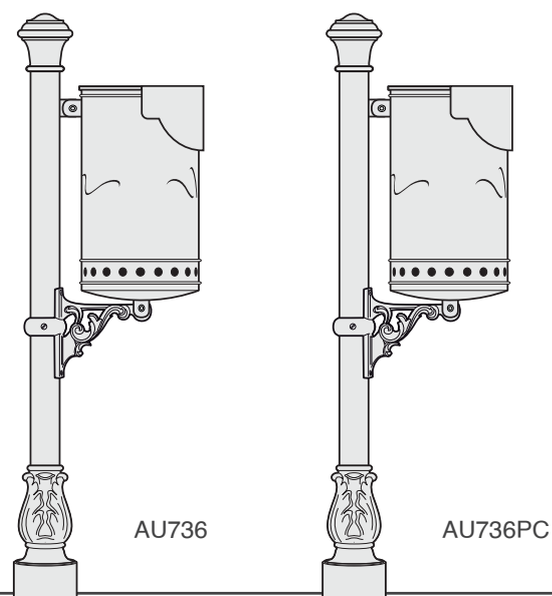
COLONNETTA  
art. AU620



RUTOR  
art. AU621



BAROCCO



CESTINI PORTARIFIUTI

		∅	↔	↕
AU535	RIVIERA PORTARIFIUTI		1500	320
AU535	RIVIERA PORTARIFIUTI		2500	320
AU535	RIVIERA PORTARIFIUTI	1500	320	2500
AU621	RUTOR PORTARIFIUTI			320
AU621	RUTOR PORTARIFIUTI		1500	320
AU621	RUTOR PORTARIFIUTI		2500	320
AU620	COLONETTA PORTARIFIUTI	1500	320	2500
AU620	COLONETTA PORTARIFIUTI			320
AU620	COLONETTA PORTARIFIUTI		1500	320
AU735	BAROCCO PORTARIFIUTI		2500	320
AU735	BAROCCO PORTARIFIUTI	1500	320	2500
AU735	BAROCCO PORTARIFIUTI			320



TUTTI I MODELLI POSSONO ESSERE DOTATI DI COPERCHIO PORTACENERE RIBALTABILE