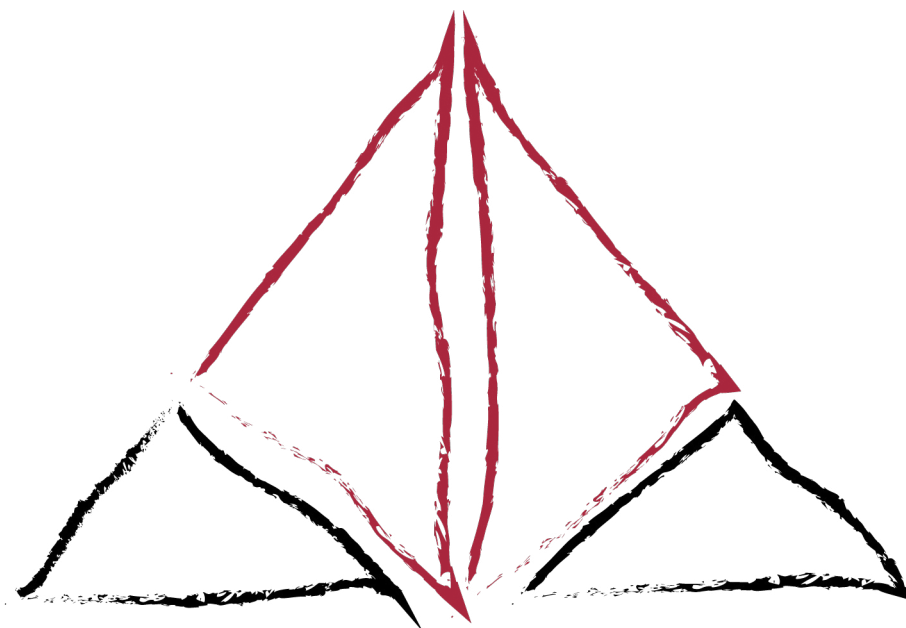




**ARREDO
URBANO**



ELUX

Made In *Italy*

E' fatto espresso divieto a qualunque riproduzione anche parziale o totale del presente testo.

Panoramica

La **Elux** è un'azienda italiana che progetta, produce e commercializza articoli per **Illuminazione a LED e Arredo Urbano**.

Design - Qualità - Eleganza

Valori del **Made in Italy** in cui crediamo per realizzare piccole opere d'arte.

La **tradizione** del nostro paese va innovata con prodotti che creino nuovi standard di qualità, di design, di **vivibilità** degli spazi pubblici, di **risparmio energetico**, con un valore aggiunto proiettato al futuro e durevole nel tempo.



Prodotti

Divisione Elux Lighting Illuminazione

Lanterne classiche a LED
Refitting LED
Pali e cime
Mensole a muro

Divisione Elux Urban Arredo Urbano

Panchine in ghisa e legno
Cestini raccolta differenziata
Pensiline bus
Posaceneri





Cestini stradali raccolta differenziata

 4011	 636	 631	 612
 697	 608	 686	 676
 695	 641	 690	 696
 684	 685	 687	 677
 688	 692	 350	 450

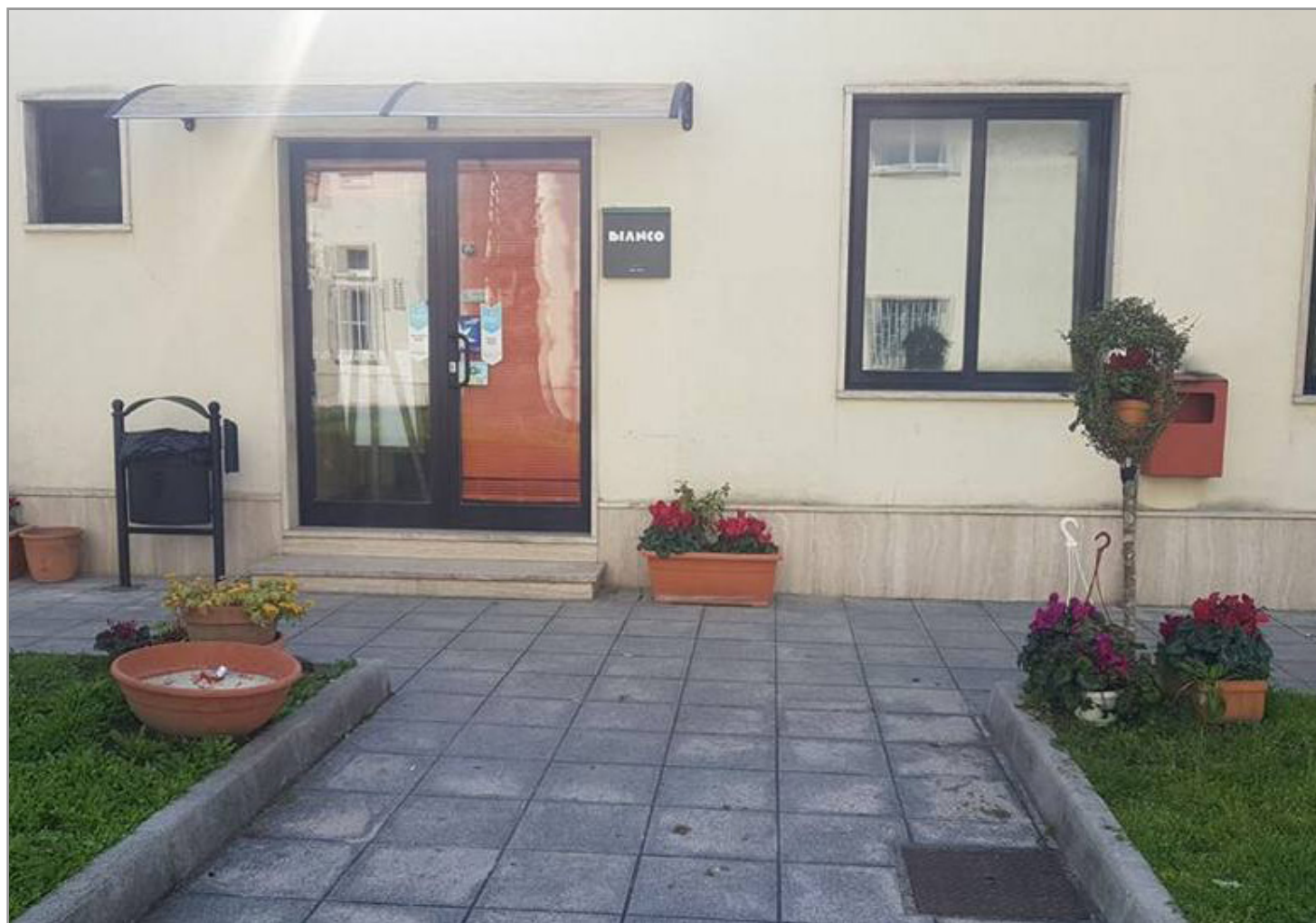
Elementi di Arredo Urbano



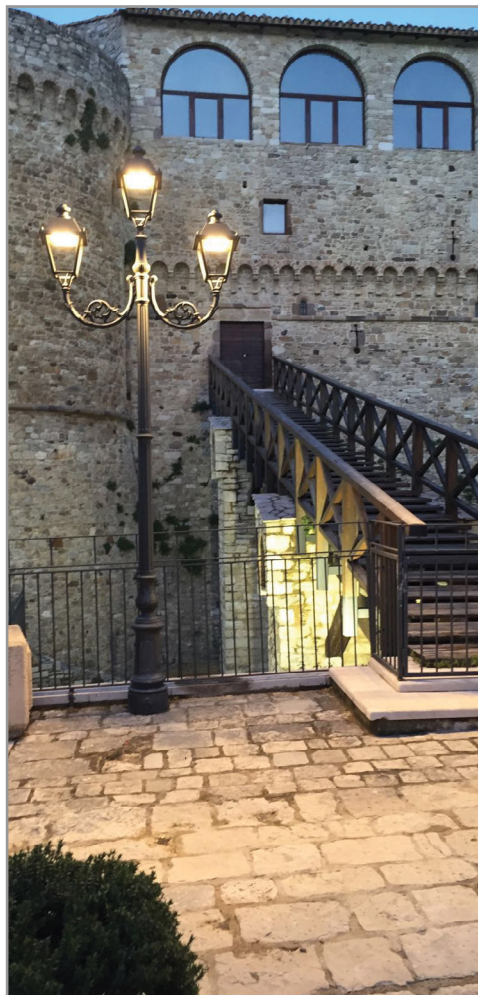
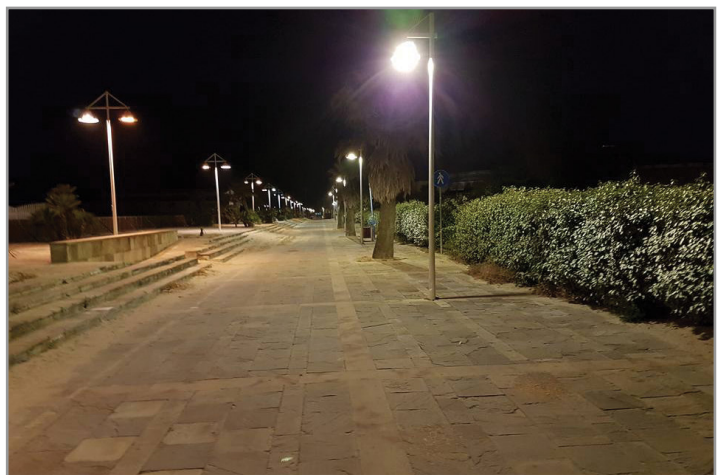
Isole ecologiche	38/39
Mascherature cittadine	40/41
Pensiline attesa bus	42/43
Panchine	44/45
Parapedonali e dissuasori	46/47
Illuminazione classica a LED	48/49
Fioriere e Fontane	50/51
Arredi diversamente abili	52/53













I prodotti di illuminazione sono consultabili nel catalogo [Elux Lighting](#).













art. 4001/1CPq



art. 4011/1CP



art. 4011/3C

Descrizione 4011

Cestino stradale di forma circolare, a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, a dimensioni ridotte, composto da un cesto di 35 litri, con bordo antitaglio, 6 bordature di rinforzo e un palo centrale in acciaio Ø 76mm, completo di flangia per il fissaggio a terra in acciaio spessore 6mm.

Coperchio sagomato apribile con chiusura a chiave quadra. Bocca semicircolare per l'introduzione dei piccoli rifiuti indifferenziati e posacenere con logo sagomato al laser, con svuotamento automatico all'apertura, completo di supporto per nascondere alla vista la busta per la raccolta dei rifiuti.

Description 4011

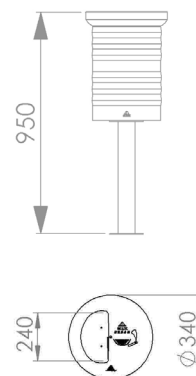
Circular road bin, with low environmental impact, free of any harmful and/or toxic product, with reduced dimensions, consisting of a 35-liter basket, with anti-cut edge, 6 reinforcing edges and a central steel pole Ø 76mm, complete with flange for fixing to the ground in 6mm thick steel.

Shaped lid that can be opened with square key lock. Semicircular spout for the introduction of small unsorted waste and ashtray with laser-shaped logo, with automatic emptying on opening, complete with support to hide the waste collection bag from view.



Optional

- Predisposizione per inghisamento
- Stemma a rilievo
- Stemma laser tagliato
- Adesivi
- Versione antiterrorismo
- Chiave a mappatura quadra



636



art. 636/1



art. 636/2



art. 636/3



art. 636/4rd

Descrizione 636

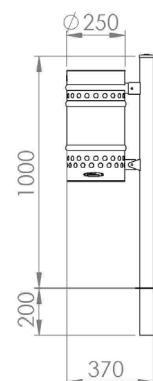
Cestino stradale sagomato a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, composto da cesto della capacità di 25 litri, con bordo antitaglio e nervature di rinforzo. Palo in acciaio Ø 60mm con sistema fisso al palo.

Description 636

Low environmental impact shaped roadside bin, free of any harmful and/or toxic product, consisting of a basket with a capacity of 25 liters, with anti-cut edge and reinforcement ribs. Steel pole Ø 60mm with fixed system to the pole.

**Optional**

- Flangia per fissaggio a terra
- Stemma frontale a rilievo (minimo 100 pz)
- Stemma frontale laser tagliato (minimo 30 pz)
- Adesivi
- Versione antiterrorismo
- Posacenere da palo
- Versione 35 litri





art. 631/CP



art. 631/rdC

Descrizione 631/CP

Cestino stradale di forma circolare a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, della capacità di 90 litri, realizzato con piatto 30x4mm fissato ad anelli di rinforzo.

Il coperchio apribile, in lamiera di acciaio di spessore 1,5mm, è incernierato al corpo per facilitare l'uscita della busta interna.

Completo di posacenere con svuotamento automatico all'apertura del coperchio.

Cesto interno in acciaio da 60 litri, con forature per lo scarico dell'acqua e bordo antitaglio.

Description 631/CP

Circular road bin with low environmental impact, free of any harmful and / or toxic product, with a capacity of 90 liters, made with a 30x4mm plate fixed to reinforcement rings.

The openable lid, in 1.5mm thick steel sheet, is hinged to the body to facilitate the exit of the inner bag.

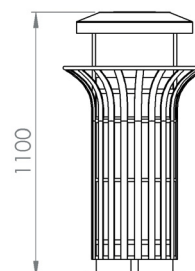
Complete with aluminum ashtray with automatic emptying when the lid is opened.

60 liter internal bin, with holes for water drainage and anti-cut edge.



Optional

- Anello reggi sacco in acciaio inox
- Stemma frontale a rilievo o laser tagliato
- Base in CLS
- Predisposizione per esca topicida
- Realizzabile in acciaio inox satinato
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta



612



art. 612/CP



art. 612/rdC

Descrizione 612/CP

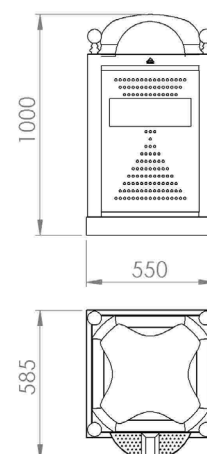
Cestino stradale di forma quadra a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, della capacità di 100 litri. Cupola appositamente modellata e fissata con quattro entrate per l'introduzione dei rifiuti. Sportello frontale con serratura di apertura a mappatura quadra per la fuoriuscita del cestino interno, dotato di posacenere a cassetto. Cesto interno in PVC da 75 litri, con forature per lo scarico dell'acqua.

Description 612/CP

Low environmental impact square-shaped street litter bin, free of any harmful and / or toxic product, with a capacity of 100 liters. Dome specially molded and fixed with four entrances for the introduction of waste. Front door with square-mapped opening lock for the internal waste bin, equipped with drawer ashtray. Internal 75 liter PVC bin, with holes for water drainage.

**Optional**

- Coperchio a bocca ridotta
- Anello reggi sacco interno
- Stemma frontale a rilievo o laser tagliato
- Base in CLS
- Versione antiterrorismo
- Predisposizione per esca topicida
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta





art. 697/4

Descrizione 697/4

Cestino stradale per la raccolta differenziata di forma circolare a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, composto da quattro fori di entrate a forma di fiore per l'inserimento dei rifiuti, con colorazioni diverse e relative scritte sagomate al laser per l'identificazione del rifiuto.

Base della capacità di 120 litri con al suo interno quattro cestini a spicchio con fori di presa, per facilitarne l'estrazione.

La base in lamiera di acciaio è completa di forature per il fissaggio a terra.

Description 697/4

Road bin for separate waste collection with low environmental impact circular shape, free of any harmful and / or toxic product, composed of four flower-shaped entry holes for the insertion of waste, with different colors and related laser-shaped writings for the identification of the waste.

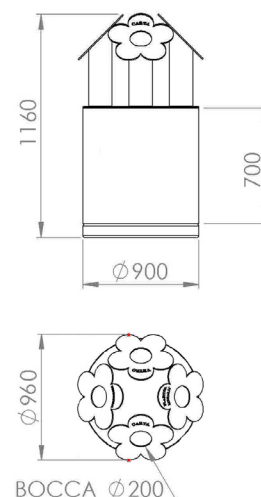
Base with a capacity of 120 liters with four wedge-shaped baskets inside with grip holes, to facilitate extraction.

The steel sheet base is complete with holes for fixing to the ground.



Optional

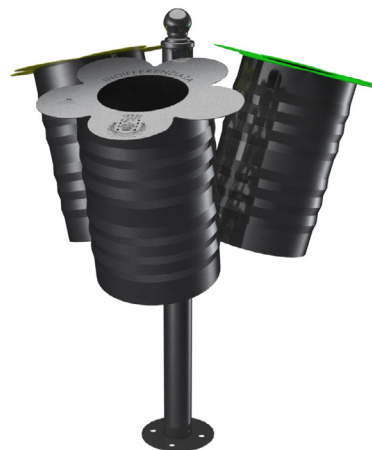
- Decor superiori personalizzabili
- Stemma frontale a rilievo o laser tagliato
- Base in CLS
- Adesivi
- Predisposizione per esca topicida
- Realizzabile in acciaio inox satinato
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta



608



art. 608/1



art. 608/3FLW

Descrizione 608/3FLW

Cestino stradale per la raccolta differenziata sagomato a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, composto da tre cesti della capacità di 35 litri l'uno, con bordo antitaglio e nervature di rinforzo. Palo in acciaio Ø 60mm con sistema fisso al palo.

Coperchi a forma di fiore in lamiera di acciaio, apribili per facilitare la fuoriuscita delle buste, con colorazioni diverse e relative scritte sagomate al laser per l'identificazione del rifiuto.

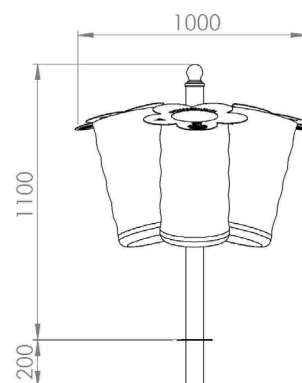
Description 608/3FLW

Low environmental impact shaped roadside bin for separate waste collection, free of any harmful and / or toxic product, consisting of three baskets with a capacity of 35 liters each, with anti-cut edge and reinforcement ribs. Steel pole Ø 60mm with fixed system to the pole.

Flower-shaped lids in steel sheet, which can be opened to facilitate the exit of the bags, with different colors and related laser-shaped writings to identify the waste.

**Optional**

- Coperchio con sportello
- Personalizzazione del logo
- Flangia per fissaggio a terra
- Predisposizione per esca topicida
- Posacenere Elux con staffa o fisso
- Realizzabile in acciaio inox satinato
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta





art. 686/3P



art. 686/4P

Descrizione 686/3P

Cestino stradale per la raccolta differenziata di forma ellittica a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, della capacità di 100 litri.

Coperchio apribile, composto da tre bocche per l'introduzione dei rifiuti differenziati e relative scritte per l'identificazione del rifiuto. Al suo interno alloggiavano due cesti da 30 litri ai lati e uno da 40 litri al centro. Completo di posacenere frontale a cassetto.

Description 686/3P

Low environmental impact elliptical road trash bin for differentiated waste collection, free of any harmful and / or toxic product, with a capacity of 100 liters.

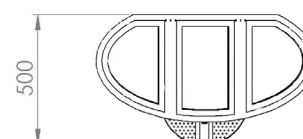
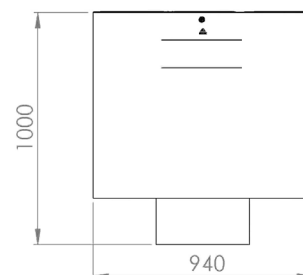
Openable lid, consisting of three openings for the introduction of differentiated waste and relative writings for the identification of the waste.

Inside there are two 30-liter baskets on the sides and one 40-liter in the center. Complete with drawer front ashtray.



Optional

- Coperchio superiore
- Stemma frontale a rilievo o laser tagliato
- Zavorra CLS
- Predisposizione per esca topicida
- Realizzabile in acciaio inox satinato
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta



676



art. 676/1C



art. 676/3CP



art. 676/4CP

Descrizione 676/4CP

Cestino stradale per la raccolta differenziata di forma circolare a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, composto da quattro bocche in acciaio della capacità totale di 160 litri.

Coperchi apribili singolarmente, con colorazioni diverse e relative scritte sagomate al laser per l'identificazione del rifiuto.

Al suo interno alloggiato quattro cesti separati da 40 litri ciascuno.

Completo di posacenere con svuotamento automatico all'apertura.

Description 676/4CP

Circular waste bin for separate waste collection with low environmental impact, free of any harmful and / or toxic product, composed of four steel outlets with a total capacity of 160 liters.

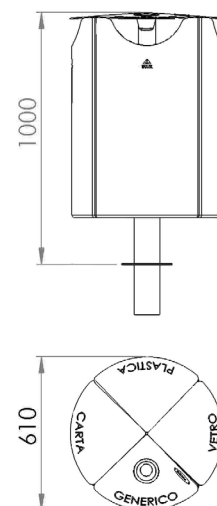
Lids that can be opened individually, with different colors and related laser-shaped writings to identify the waste.

Inside there are four separate baskets of 40 liters each.

Complete with ashtray with automatic emptying on opening.

**Optional**

- Coperchio con sportello
- Personalizzazione del logo
- Flangia per fissaggio a terra
- Predisposizione per esca topicida
- Posacenere Elux con staffa o fisso
- Realizzabile in acciaio inox satinato
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta





art. 695/4P

Descrizione 695/4P

Cestino stradale per la raccolta differenziata sagomato a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, composto da quattro bocche in acciaio della capacità totale di 160 litri.

Coperchi apribili singolarmente, con colorazioni diverse e relative scritte sagomate al laser per l'identificazione del rifiuto.

Al suo interno alloggiano quattro cesti separati da 40 litri ciascuno.

Completo di posacenere centrale.

La base in lamiera di acciaio è completa di forature per il fissaggio a terra.

Description 695/4P

Low environmental impact shaped roadside bin for separate waste collection, free of any harmful and / or toxic product, composed of four steel spouts with a total capacity of 160 liters.

Lids that can be opened individually, with different colors and related laser-shaped writings to identify the waste.

Inside there are four separate baskets of 40 liters each.

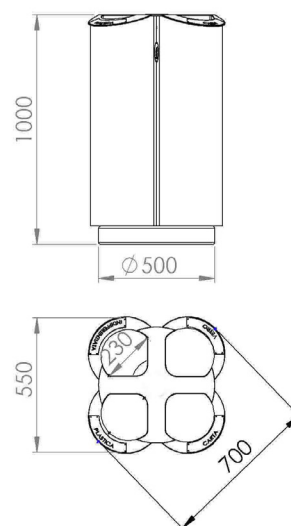
Complete with central ashtray.

The steel sheet base is complete with holes for fixing to the ground.



Optional

- Coperchio superiore
- Stemma frontale a rilievo o laser tagliato
- Zavorra CLS
- Predisposizione per esca topicida
- Realizzabile in acciaio inox satinato
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta



641



art. 641/3P

Descrizione 641/3P

Cestino stradale per la raccolta differenziata circolare a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, in acciaio, della capacità di 120 litri.

Bocche con colorazioni diverse e relative scritte sagomate al laser per l'identificazione del rifiuto, apribili singolarmente. Al suo interno alloggiato i cesti separati di 40 litri.

Completo di posacenere a svuotamento automatico sull'indifferenziata

La base in lamiera di acciaio è completa di forature per il fissaggio a terra.

Description 641/3P

Low environmental impact circular road bin for separate waste collection, free of any harmful and / or toxic product, in steel, with a capacity of 120 liters.

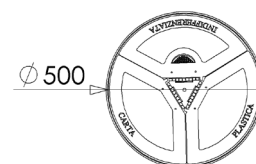
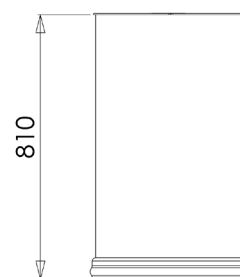
Mouths with different colors and related laser-shaped writings for waste identification, which can be opened individually. Inside there are separate of 40 liter baskets.

Complete with ashtray with automatic emptying on the undifferentiated

The steel sheet base is complete with holes for fixing to the ground.

**Optional**

- Stemma frontale a rilievo o laser tagliato
- Base in CLS
- Base con ruote
- Versione antiterrorismo
- Predisposizione per esca topica
- Realizzabile in acciaio inox satinato
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta





art. 690/1CP



art. 690/2CP



art. 690/3CP



art. 690/4CP

Descrizione 690/4CP

Cestino stradale per la raccolta differenziata sagomato a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, composto da quattro cesti della capacità di 35 litri l'uno, con bordo antitaglio e nervature di rinforzo. Palo in acciaio Ø 60mm con sistema di ribaltamento senza ausilio di chiavi per il lavaggio interno.

Coperchi bombati in lamiera di acciaio, apribili per facilitare la fuoriuscita delle buste, di cui uno completo di posanenere con svuotamento automatico all'apertura.

Description 690/4CP

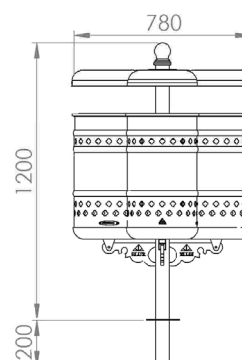
Road waste bin for differentiated waste collection with low environmental impact, free of any harmful and / or toxic product, composed of four baskets with a capacity of 35 liters each, with anti-cut edge and reinforcement ribs. Steel pole Ø 60mm with overturning system without the use of keys for internal washing.

Rounded steel sheet covers, which can be opened to facilitate the exit of the envelopes, one of which is complete with ashtray with automatic emptying when opened.



Optional

- Flangia per fissaggio a terra
- Anello reggisacco verniciato
- Macchinetta a chiave esagonale per ribaltamento
- Stemma frontale a rilievo (minimo 100 pz)
- Stemma frontale laser tagliato (minimo 30 pz)
- Adesivi



696



art. 696



art. 696/S



art. 696/SS

Descrizione 696/SS

Cestino stradale per la raccolta differenziata per le deiezioni canine a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, della capacità di 40 litri, in lamiera di acciaio zincato con coperchio completo di maniglia.

Ideale per parchi e giardini, composto da una struttura ad arco in acciaio zincato Ø 42mm (palo in acciaio Ø 76mm versione base).

Il coperchio viene fissato al cestino con cerniera TS Open anticorrosione ed antigrippaggio e chiuso con serratura a chiave quadra.

Completo di contenitore per sacchetti.

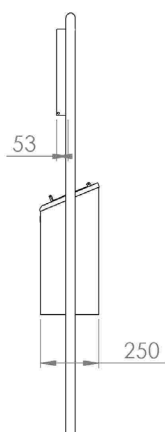
Description 696/SS

Road bin for separate collection for dog waste with low environmental impact, free of any harmful and / or toxic product, with a capacity of 40 liters, in galvanized steel sheet with lid complete with handle.

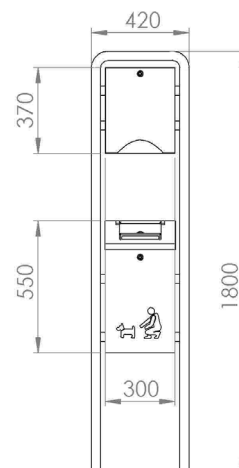
Ideal for parks and gardens, composed of an arch structure in galvanized steel Ø 42mm (steel pole Ø 76mm basic version).

The lid is fixed to the basket with an anti-corrosion and anti-seize TS Open hinge and closed with a square key lock.

Complete with container for bags.

**Optional**

- Flangia per fissaggio a terra
- Stemma frontale a rilievo (minimo 100 pz)
- Stemma frontale laser tagliato (minimo 30 pz)
- Adesivi
- Chiave a mappatura quadra





art. 684/1C



art. 684/4C

Descrizione 684/4C

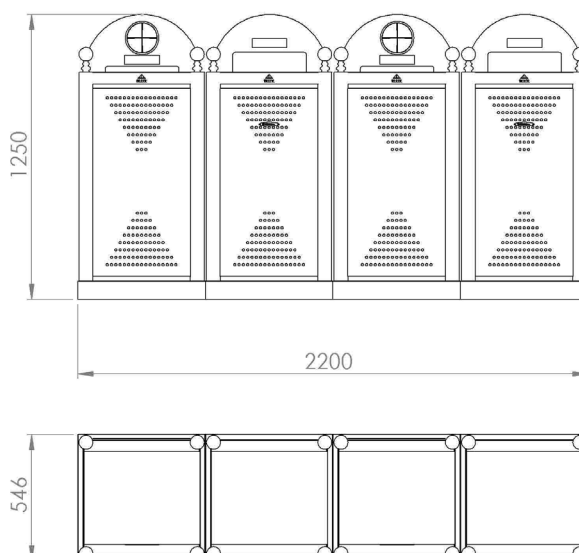
Copri contenitore carrellato stradale per la raccolta differenziata a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, composto da quattro cesti che fungono da mascheratura dei classici contenitori carrellati della capacità di 120 litri l'uno. Cupola appositamente modellata, completa di indicazioni per l'introduzione del rifiuto. Sportelli frontali completi di serratura di apertura a mappatura quadra per l'introduzione e la fuoriuscita dei contenitori carrellati.

Description 684/4C

Road trolley container cover for separate collection with low environmental impact, free of any harmful and / or toxic product, consisting of four baskets that serve as masking of the classic wheeled containers with a capacity of 120 liters each. Dome specially modeled, complete with indications for the introduction of the waste. Front doors complete with square-mapped opening lock for the introduction and exit of the wheeled containers.

Optional

- Zavorra CLS
- Predisposizione esca topicida
- Stemma frontale a rilievo (minimo 100 pz)
- Stemma frontale laser tagliato (minimo 30 pz)
- Adesivi
- Chiave a mappatura quadra



685



art. 685/1C



art. 685/4C

Descrizione 685/4C

Copri contenitore carrellato stradale per la raccolta differenziata a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, composto da quattro cesti che fungono da mascheratura dei classici contenitori carrellati della capacità di 120 litri l'uno.

Tetto spiovente appositamente modellato per l'introduzione del rifiuto.

Sportelli frontali completi di serratura di apertura a mappatura quadra per l'introduzione e la fuoriuscita dei contenitori carrellati.

Description 685/4C

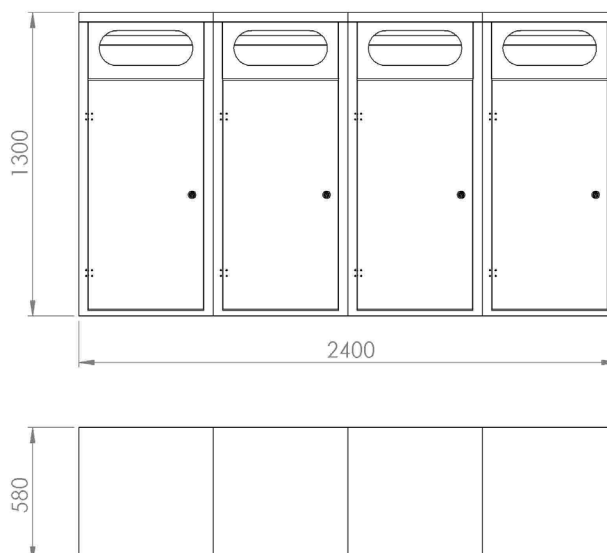
Road trolley container cover for separate collection with low environmental impact, free of any harmful and / or toxic product, consisting of four baskets that serve as masking of the classic wheeled containers with a capacity of 120 liters each.

Pitched roof specially modeled for the introduction of the waste.

Front doors complete with square mapping opening lock for the introduction and the exit of the trolley containers.

Optional

- Zavorra CLS
- Predisposizione esca topicida
- Stemma frontale a rilievo (minimo 100 pz)
- Stemma frontale laser tagliato (minimo 30 pz)
- Adesivi
- Chiave a mappatura quadra





art. 687/1CP



art. 687/4CP

Descrizione 687/4CP

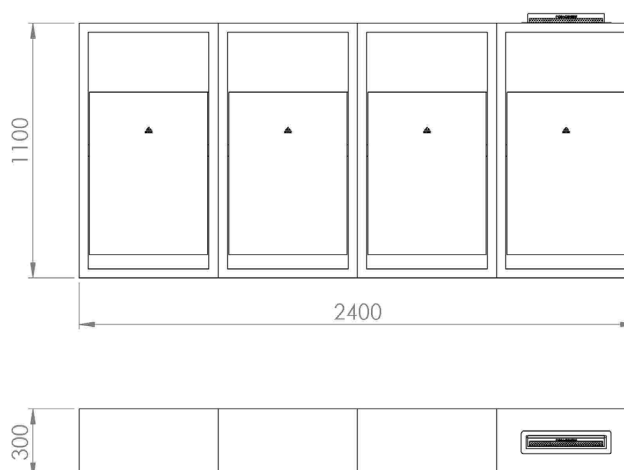
Cestino stradale per la raccolta differenziata rettangolare a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, composto da quattro cesti della capacità di 40 litri l'uno, completo di bordo antitaglio. Speciale sistema di ribaltamento senza ausilio di chiavi per il ritiro del sacco ed eventuale pulizia interna. Coperchio fisso al corpo portante, completo di posacenere con svuotamento a cassetto semiautomatico.

Description 687/4CP

Street trash bin for rectangular differentiated collection with low environmental impact, free of any harmful and / or toxic product, consisting of four baskets with a capacity of 40 liters each, complete with anti-cut edge. Special tipping system without the use of keys for the collection of the bag and any internal cleaning. Cover fixed to the load-bearing body, complete with ashtray with semi-automatic drawer emptying.

Optional

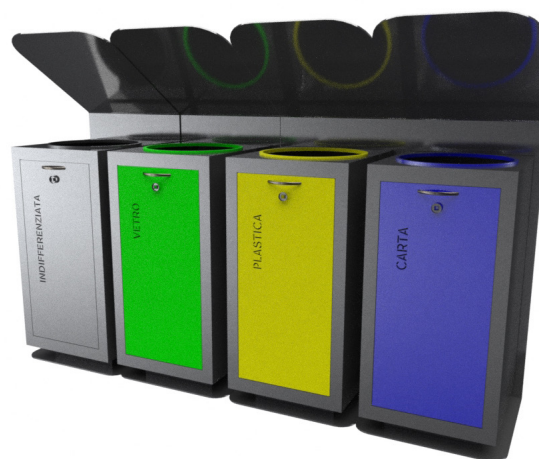
- Zavorra CLS
- Predisposizione esca topicida
- Stemma frontale a rilievo (minimo 100 pz)
- Stemma frontale laser tagliato (minimo 30 pz)
- Adesivi



677



art. 677/1C



art. 677/4C

Descrizione 677/4C

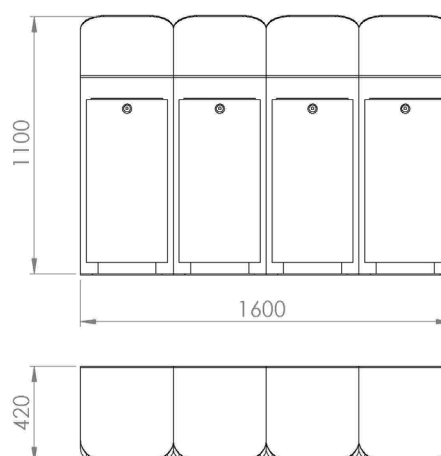
Cestino stradale per la raccolta differenziata sagomato a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, composto da quattro cesti della capacità di 40 litri l'uno, completo di anelli colorati per l'introduzione del rifiuto. Sportelli frontali per l'apertura e il ritiro del sacco con serrature a chiave quadra. Completo di cesti interni in acciaio. Coperchio fisso al corpo portante.

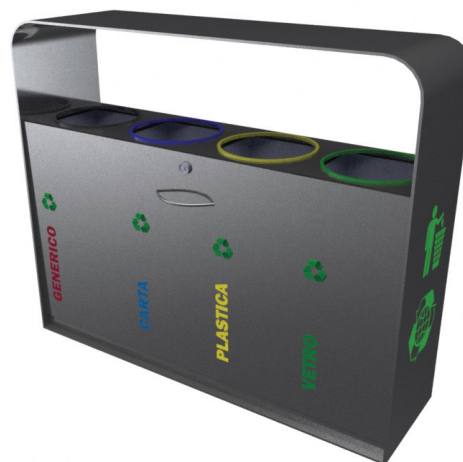
Description 677/4C

Low environmental impact shaped roadside bin for separate waste collection, free of any harmful and / or toxic product, consisting of four baskets with a capacity of 40 liters each, complete with colored rings for the introduction of waste. Front doors for the opening and withdrawal of the bag with square key locks. Complete with internal steel baskets. Cover fixed to the supporting body.

Optional

- Zavorra CLS
- Predisposizione esca topicida
- Stemma frontale a rilievo (minimo 100 pz)
- Stemma frontale laser tagliato (minimo 30 pz)
- Adesivi
- Chiave a mappatura triangolare





art. 688/4C

Descrizione 688/4C

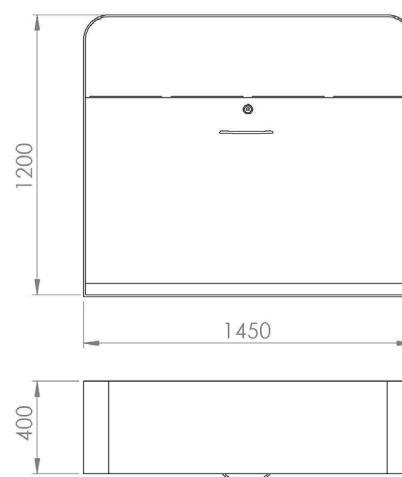
Cestino stradale per la raccolta differenziata sagomato a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, composto da quattro cesti della capacità di 40 litri l'uno, completo di anelli colorati per l'introduzione del rifiuto. Sportello frontale per l'apertura e il ritiro del sacco con serratura a chiave quadra. Completo di cesti interni in acciaio. Coperchio fisso al corpo portante.

Description 688/4C

Low environmental impact shaped roadside bin for separate waste collection, free of any harmful and / or toxic product, consisting of four baskets with a capacity of 40 liters each, complete with colored rings for the introduction of waste. Front door for bag opening and withdrawal with square key lock. Complete with internal steel baskets. Cover fixed to the supporting body.

Optional

- Zavorra CLS
- Predisposizione esca topicida
- Stemma frontale a rilievo (minimo 100 pz)
- Stemma frontale laser tagliato (minimo 30 pz)
- Adesivi
- Chiave a mappatura quadra



692



art. 692/4C

Descrizione 692/4C

Cestino stradale per la raccolta differenziata rettangolare a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, composto da quattro cesti della capacità di 100 litri l'uno, completo di sportelli colorati basculanti da 200x200mm per l'introduzione del rifiuto.

Sportello superiore per l'apertura e il ritiro dei sacchi con serratura a chiave quadra.

Completo di cesti interni in acciaio.

Description 692/4C

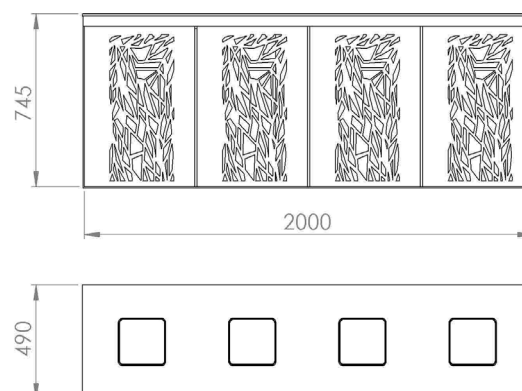
Low environmental impact rectangular roadside bin for separate waste collection, free of any harmful and / or toxic product, consisting of four baskets with a capacity of 100 liters each, complete with 200x200mm colored tilting doors for the introduction of waste.

Upper door for opening and collecting bags with square key lock.

Complete with internal steel baskets.

Optional

- Coperchio con scritte incise al laser
- Componibile a moduli da 2
- Stemma frontale a rilievo o laser tagliato
- Base in CLS
- Posacenere Elux con staffa o fisso
- Illuminazione a LED interna
- Predisposizione esca topicida
- Realizzabile in acciaio inox satinato
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta





art. 350/Farmaci



art. 350/DRCL

Descrizione RUP 350

Cesto stradale per la raccolta differenziata circolare a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, in acciaio zincato a caldo. Nella parte superiore è ricavata un'entrata "a bocca di lupo" con maniglia di misura 200x200mm appositamente costruita per evitare che si possa prendere il contenuto interno. Dotato di uno coperchio superiore con apposita serratura a chiave quadra, per far sì che l'apertura sia effettuata esclusivamente da personale addetto. Al suo interno alloggia il cesto da 70 litri estraibile.

Nella versione DRCL (a forma di batteria stilo) l'introduzione delle pile avviene attraverso un'asola laterale 50x125mm, ricavata sul corpo del cestino; il coperchio è decorato per rappresentare il polo della batteria.

Realizzabile per FARMACI SCADUTI - PILE ESAUSTE - PAED - T e/o F.

Description RUP 350

Low environmental impact circular roadside basket, free of any harmful and / or toxic product, in hot-dip galvanized steel. In the upper part there is a "wolf's mouth" entrance with a handle measuring 200x200mm specifically built to prevent the internal contents from being taken. Equipped with an upper lid with a special square key lock, to ensure that the opening is carried out exclusively by personnel. Inside it houses the removable 80-liter basket.

Compatible with EXPIRED DRUGS - EXHAUSTED BATTERIES - T and / or F.



I rifiuti urbani pericolosi (RUP)

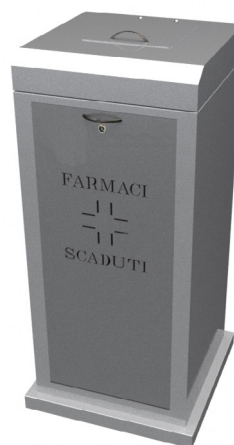
I rifiuti urbani pericolosi sono costituiti da tutta quella serie di rifiuti che, pur avendo un'origine civile, contengono al loro interno un'elevata dose di sostanze pericolose e che, quindi, devono essere gestiti diversamente dal flusso dei rifiuti urbani "normali". Tra i RUP, i principali sono i medicinali scaduti, le pile e i cosiddetti "T" e/o "F".



Optional

- Coperchio superiore
- Stemma frontale a rilievo o laser tagliato
- Zavorra CLS
- Predisposizione per esca topica
- Realizzabile in acciaio inox satinato
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta

RUP 450



art. 450/Farmaci

Descrizione RUP 450

Cesto stradale per la raccolta differenziata quadrato a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, in acciaio zincato a caldo. Nella parte superiore è ricavata un'entrata "a bocca di lupo" con maniglia di misura 200x200mm appositamente costruita per evitare che si possa prendere il contenuto interno. Dotato di uno sportello frontale con incisione laser tagliata e con apposita serratura a chiave triangolare, per far sì che l'apertura sia effettuata esclusivamente da personale addetto. Al suo interno alloggia il cesto da 70 litri, fissato sullo sportello. Realizzabile per FARMACI SCADUTI - PILE ESAUSTE - PAED - T e/o F.

La base in lamiera di acciaio è completa di forature per il fissaggio a terra.

Description RUP 450

Low environmental impact square street basket for separate waste collection, free of any harmful and / or toxic product, in hot-dip galvanized steel. In the upper part there is a "wolf's mouth" entrance with a handle measuring 200x200mm specifically built to prevent the internal contents from being taken. Equipped with a front door with laser-cut engraving and a special triangular key lock, to ensure that the opening is carried out exclusively by personnel. Inside it houses the 80-liter basket, welded to the door.

Compatible with EXPIRED DRUGS - EXHAUSTED BATTERIES - T and / or F.

The steel sheet base is complete with holes for fixing to the ground.



I rifiuti urbani pericolosi (RUP)

I rifiuti urbani pericolosi sono costituiti da tutta quella serie di rifiuti che, pur avendo un'origine civile, contengono al loro interno un'elevata dose di sostanze pericolose e che, quindi, devono essere gestiti diversamente dal flusso dei rifiuti urbani "normali". Tra i RUP, i principali sono i medicinali scaduti, le pile e i cosiddetti "T" e/o "F".



Optional

- Coperchio con sportello
- Personalizzazione del logo
- Flangia per fissaggio a terra
- Predisposizione per esca topicida
- Posacenere Elux con staffa o fisso
- Realizzabile in acciaio inox satinato
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta

Isole ecologiche



Le Isole Ecologiche garantiscono un buon livello di tutela ambientale e decoro urbano sul territorio comunale.

Possono essere installate, allo scopo di favorire la raccolta differenziata ed arginare il diffuso fenomeno di abbandono incontrollato di rifiuti, in luoghi con alto afflusso di persone: spiagge, piazze, ritrovi con ristoranti e bar ecc. Possono inoltre essere utilizzate dai turisti, per smaltire e differenziare i rifiuti prodotti durante i soggiorni.

La Elux progetta e realizza le isole ecologiche in base alle vostre esigenze, personalizzando scritte, colori e dimensioni.



095

**Descrizione 095**

Isola ecologica a basso impatto ambientale, priva di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, costruita in acciaio zincato a caldo, per il contenimento di 4 bidoni da 240 litri per la raccolta differenziata, ideale per quartieri cittadini ad alta densità.

Base di supporto in acciaio zincato a caldo, con aperture per facilitarne la movimentazione.

Struttura in acciaio zincato a caldo, con apertura posteriore per la rimozione dei bidoni carrellati posti all'interno.

Sportelli con apertura dall'alto per l'introduzione dei rifiuti.

Description 095

Ecological island with low environmental impact, free of any harmful and / or toxic product, built in hot-dip galvanized steel, to contain 4 240-liter bins for separate waste collection, ideal for high-density city districts.

Support base in hot-dip galvanized steel, with openings to facilitate handling.

Hot-dip galvanized steel structure, with rear opening for removing the wheeled bins placed inside.

Top-opening doors for the introduction of waste.

Optional

- Coperchio con sportello
- Personalizzazione del logo
- Flangia per fissaggio a terra
- Predisposizione per esca topicida
- Posacenere Elux con staffa o fisso
- Realizzabile in acciaio inox satinato
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta



Mascherature cittadine

Le Mascherature cittadine sono un ottimo compromesso per il decoro urbano sul territorio comunale.

La loro funzione è quella di integrare nel contesto urbano i mastelli, i bidoni carrellati e i secchioni colorati per la raccolta differenziata.

La Elux progetta e realizza mascheratura classiche per centri storici, con disegni moderni e personalizzazioni, aperte o chiuse con possibilità di controllo accessi.



Mascheratura cittadina
per carrellati con fioriera

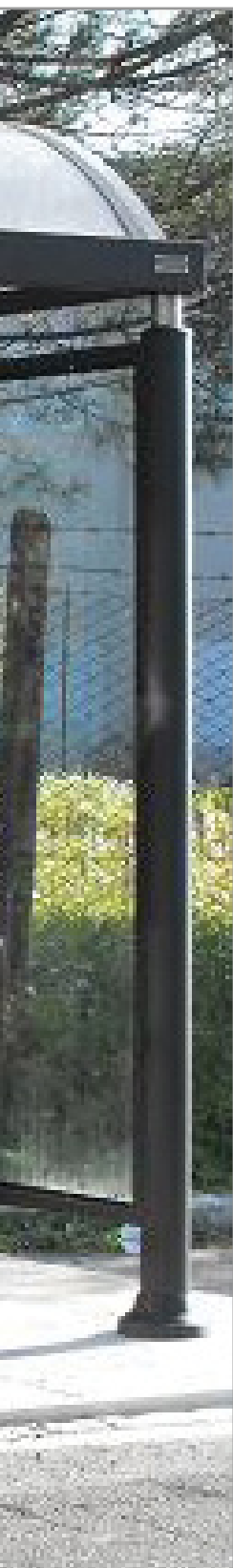
BLERA (RM)

Mascheratura cittadina
per mastelli
Condominio
"Il Girasole"
ANZIO (RM)





Pensiline



Pensilina 468
tetto curvo
pareti di fondo e laterali
in metacrilato

APRILIA (LT)

Le Pensiline sono da sempre uno dei prodotti più richiesti di Arredo Urbano, perchè forniscono riparo dalle intemperie durante l'attesa del Bus.

L'impegno della Elux è quello di progettare e realizzare pensiline che si adattino al contesto urbano e siano resistenti agli atti vandalici, con linee classiche o moderne, combinando materiali ferrosi e plastiche UV protette e antisfondamento.



Pensilina 326
tetto piano
pareti di fondo e laterali
in metacrilato

POMEZIA (RM)

Panchine



Panchina Rossa
"No alla violenza sulle donne"

BUSSI SUL TIRINO (PE)



Altro elemento fondamentale nell'arredo delle nostre città.

Privilegiamo l'uso di acciaio al carbonio e acciaio inox per la durabilità delle panchine.

Per rispondere alle diverse esigenze di estetica, la nostra gamma include panchine in ghisa/legno e ferro/legno, con materiali di alta qualità.

La personalizzazione prevede pannelli incisi laser con stemmi comunali, slogan; inoltre è possibile variare lunghezza, larghezza e forma della panchina (concava, convessa, doppia seduta bifrontale).





ROMA



LATINA

Parapedonali e dissuasori



Parapedonale 429
con pannello rimovibile

GROSSETO



MARINO (RM)

La Elux è alla continua ricerca di nuove forme per rendere i parapedonali e i dissuasori, non solo funzionali, ma di design: elementi di Arredo integrati e contigui alla città.

Realizzabili su progetto, singoli o concatenati, personalizzabili con pannelli pubblicitari e fioriere, rimovibili o fissi.

illuminazione classica a LED



Il nostro team Ricerca & Sviluppo è costantemente al lavoro per integrare la tecnologia LED, così moderna, nelle linee classiche delle nostre lanterne e lampare.

Richiedi il catalogo Lighting o visita il nostro sito per scoprire tutta la gamma di

Lanterne - Pali - Bracci e Mensole



Fioriere



Fontane

Le fioriere sono quegli elementi estetici che completano l'arredo urbano delle città. Quadrate, rettangolari e circolari, in ferro, inox e ghisa possono dare il tocco finale a strade e piazze.

Le fontane tornano alla ribalta con la presa di coscienza del grave problema causato dall'uso indiscriminato e conseguente produzione di rifiuti provenienti dagli imballaggi in plastica. Sempre più persone utilizzano le borracce durante la giornata fuori casa e le fontane tornano ad essere utilizzate dai cittadini e non solo dai turisti.



Arredi per diversamente abili

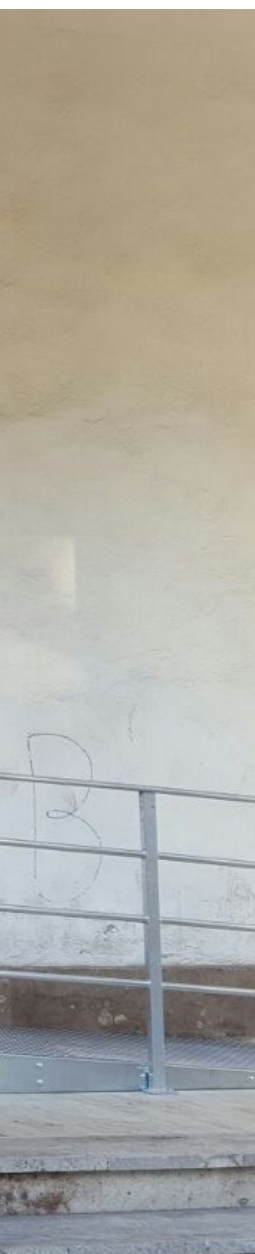


Rampa accesso uffici
“Agenzia delle Entrate”

PIOMBINO (LI)

La Elux con la propria esperienza produce elementi di arredo per superare quelle barriere architettoniche delle nostre città e renderle vivibili alle persone diversamente abili.

Non solo rampe e pensiline, ma anche segnaletica personalizzata su dissuasori e parapedonali per facilitare l'attraversamento di passaggi pedonali.



Produzione

La nostra produzione inizia con la progettazione attraverso software CAD-CAM, prosegue con la lavorazione delle lamiere con macchine a CNC, lavorazioni di tornitura e fresatura a CNC, saldatura MIG-TIG, e termina con i seguenti procedimenti:

1. sabbiatura
2. smerigliatura
3. sgrassaggio
4. zincatura a caldo
5. trattamento aggrappante pre-verniciatura
6. fondo primer
7. verniciatura a polveri poliestere
8. assemblaggio e collaudo

Per la zincatura a caldo e la verniciatura ci avvaliamo da anni di partners affidabili e certificati ISO.

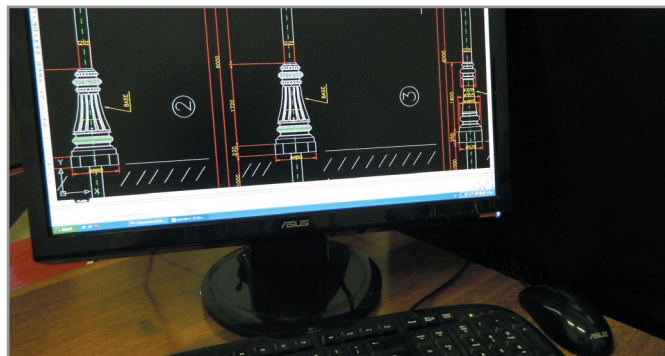
Grazie alla ventennale esperienza siamo in grado di realizzare le più diverse lavorazioni e, nel contempo, di controllare la qualità dei nostri manufatti nei vari processi di produzione fino alla consegna.

Finitura

Tutti i nostri prodotti costruiti in acciaio zincato a caldo vengono dapprima puliti, smerigliati e sgrassati; successivamente gli viene applicato uno strato di fondo primer; infine vengono verniciati con polvere poliestere di spessore minimo 160 micron, a mezzo di un processo di polimerizzazione a 180°C, risultando pertanto altamente protetto agli agenti atmosferici.

Le parti in fusione, sia di ghisa che di alluminio, vengono dapprima trattate con processo di sabbiatura e sgrassaggio, successivamente con fondo poliestere zincante altamente protettivo; infine vengono verniciate con polveri poliestere.

Tutti i prodotti in acciaio inox Aisi 304 e 316 vengono trattati con processo di satinatura, decapaggio e passivazione. A richiesta, i prodotti possono avere una finitura lucida, tramite processo di elettrolucidatura.



ELUX SRL

Sede operativa e magazzino

Via della meccanica 50

04011 Aprilia (Lt)

Online

www.eluxitalia.com

info@eluxitalia.com