



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**Comune di Triggiano**  
*Città Metropolitana di Bari*

**INTERVENTO DI RIGENERAZIONE DEL SISTEMA DI SPAZI DI CORSO  
VITTORIO EMANUELE, VIALE ALDO MORO, VIA DATTOLI E ALCUNI SPAZI  
ACCESSORI DIRETTAMENTE CONNESSI A TALE DIRETTRICE**  
PNRR M5C2, INVESTIMENTO 2.2. VERDE METROPOLITANO (PAESAGGIO / FORESTAZIONE /  
EDUCAZIONE AMBIENTALE / QUALITÀ DELLA VITA/CARBON LOW)  
CUP: J41G22000000001



**STAZIONE APPALTANTE**

**COMUNE DI TRIGGIANO**  
Settore Assetto del Territorio

Piazza Vittorio Veneto, 46 - 70019 Triggiano (BA)  
Codice Fiscale: 00865250724

Contatti: +39 0804628111

Pec: protocollo@pec.comune.triggiano.ba.it  
c.ronzino@pec.comune.triggiano.ba.it

**RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: ING. CARLO RONZINO**

**PROGETTAZIONE**

**RTP FèRiMa**

Arch. Fernando Russo (mandataria)  
Arch. Riccardo Russo (mandante)  
Arch. Luigi Falbo (mandante)  
Arch. Andrea Paone (mandante)  
Arch. Rossella Ferorelli (mandante)  
Ing. Umberto Gallo (mandante)  
Ing. Stefano Dal Sasso (mandante)  
Ing. Geo Sblendorio (mandante)  
Arch. Maria G. Fioriello (mandante)  
Arch. Stefania Cappa (mandante)  
Arch. Silvia Sbisà (mandante)

**COORDINAMENTO:**

**PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA :**

**PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA:**

**PROGETTAZIONE VIABILISTICA:**

**COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**

Dott. Arch. Fernando RUSSO

Dott. Arch. Fernando RUSSO  
Dott. Arch. Riccardo RUSSO  
Dott. Arch. Luigi FALBO  
Dott. Arch. Andrea PAONE  
Dott. Arch. Rossella FERORELLI  
Dott. Arch. Stefania CAPPA  
Dott. Arch. Silvia SBISA'  
Dott. Arch. Maria Giuseppina FIORIELLO

Dott. Ing. Geo SBLENDORIO

Dott. Ing. Stefano DAL SASSO

Dott. Ing. Umberto GALLO

Dott. Arch. Riccardo RUSSO

**PROGETTO DEFINITIVO**

ELABORATO

**C.so Vittorio Emanuele - tratto 1**

**Abaco arredi**

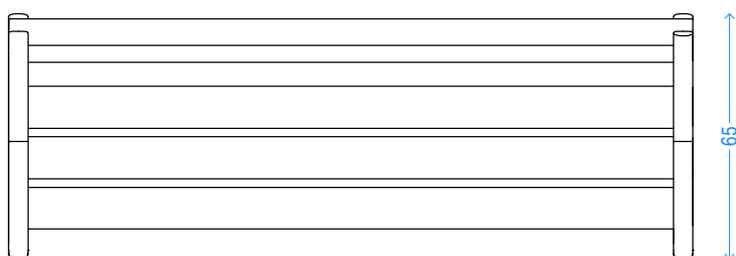
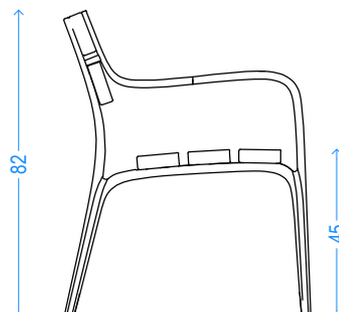
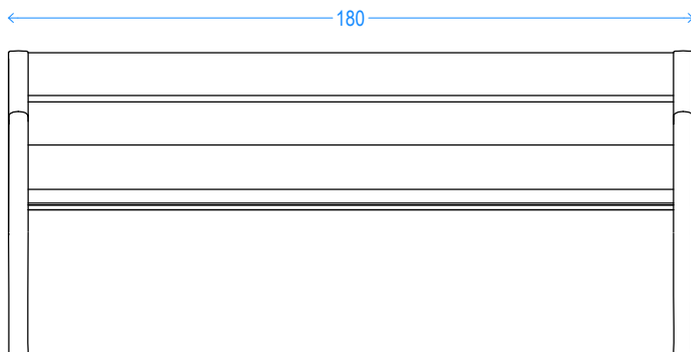


	DATA	NOME	FIRMA
REDATTO	06/11/2023		
VERIFICATO			
APPROVATO			
DATA	06/11/2023	CODICE BREVE	
SCALA	-	<b>AR.CVE. T1.06</b>	
CODICE ELABORATO			
CODICE FILE			

REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI
Rev. 1		
Rev. 2		
Rev. 3		

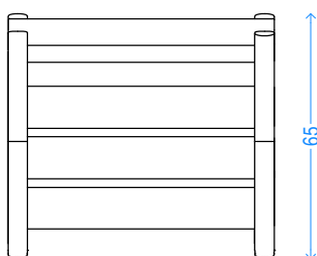
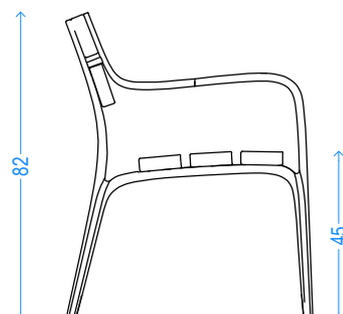
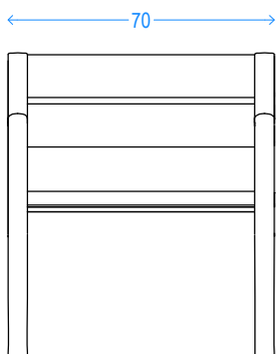
## ARREDO: Panca con telaio in ghisa sferoidale e braccioli curvilinei - pluriposto

MATERIALE	Ghisa e legno duro		
COLORE	Corten	SIMBOLOGIA	
DESCRIZIONE	<p>Panca realizzata con telaio in ghisa sferoidale provvisto di braccioli, trattato con Ferrus, un processo protettivo che garantisce un'ottima resistenza alla corrosione. Il trattamento consiste in una granigliatura per eliminare tutti i tipi di sporcizia ed ossidazioni, un bagno elettrolitico, seguito da una mano di primer epossidico ed una mano finale di vernice a polvere di poliestere colore Marson. Le cinque doghe di legno duro tropicale con sezione di 110x35 mm, sono trattate con 3 mani della finitura Lignus, un fungicida, insetticida e protettore idrorepellente. Tutta la viteria è in acciaio inossidabile.</p> <p>Fissaggio al suolo tramite barre filettate, dimensioni 180 x 65 cm, tipo Benito Citizen o similari</p>		



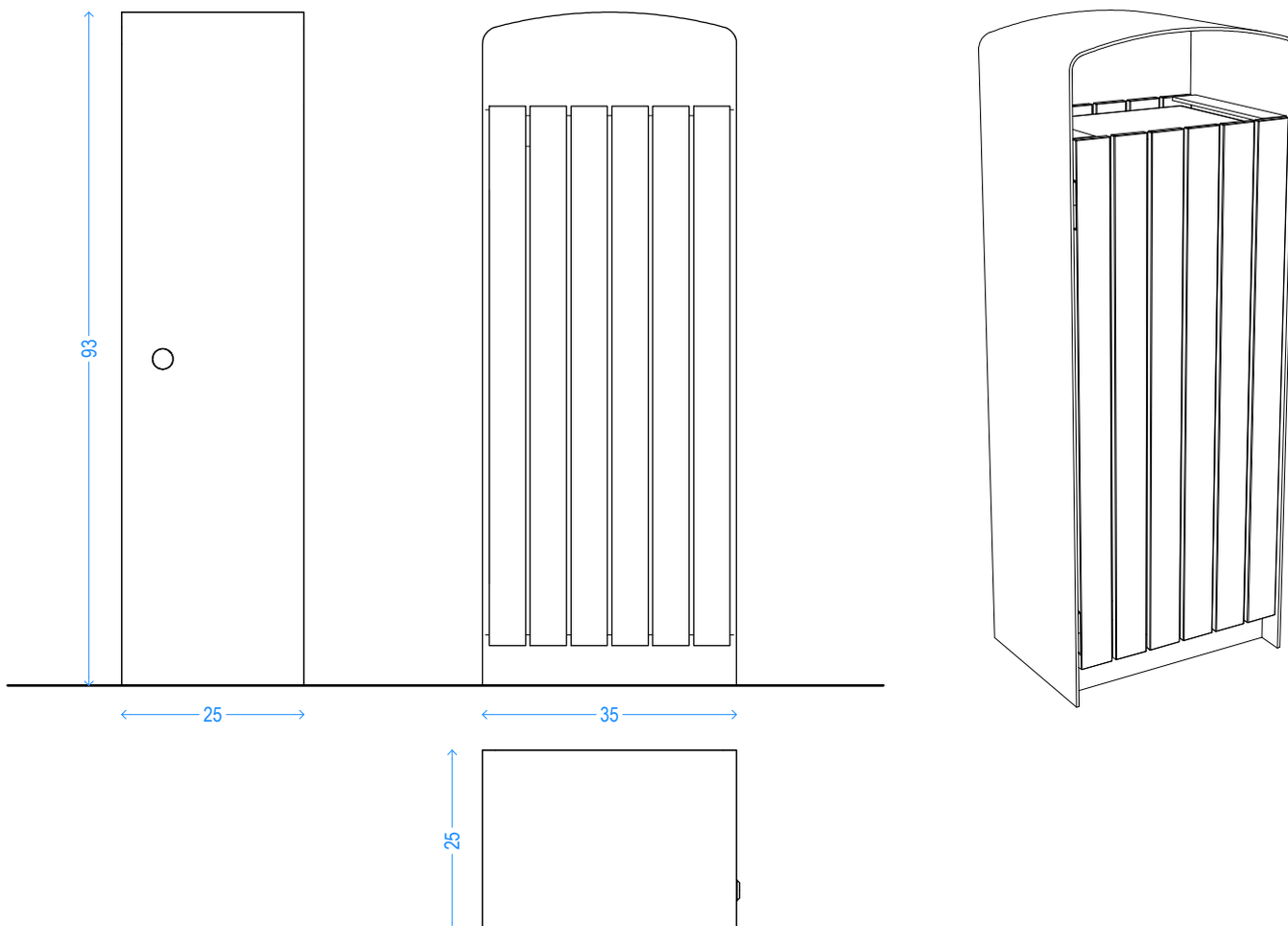
# ARREDO: Panca con telaio in ghisa sferoidale e braccioli curvilinei - monoposto

MATERIALE	Ghisa e legno duro		
COLORE	Corten	SIMBOLOGIA	
DESCRIZIONE	<p>Panca realizzata con telaio in ghisa sferoidale provvisto di braccioli, trattato con Ferrus, un processo protettivo che garantisce un'ottima resistenza alla corrosione. Il trattamento consiste in una granigliatura per eliminare tutti i tipi di sporcizia ed ossidazioni, un bagno elettrolitico, seguito da una mano di primer epossidico ed una mano finale di vernice a polvere di poliestere colore Marson. Le cinque doghe di legno duro tropicale con sezione di 110x35 mm, sono trattate con 3 mani della finitura Lignus, un fungicida, insetticida e protettore idrorepellente. Tutta la viteria è in acciaio inossidabile.</p> <p>Fissaggio al suolo tramite barre filettate, dimensioni 180 x 65 cm, tipo Benito Citizen o similari</p>		
			
			



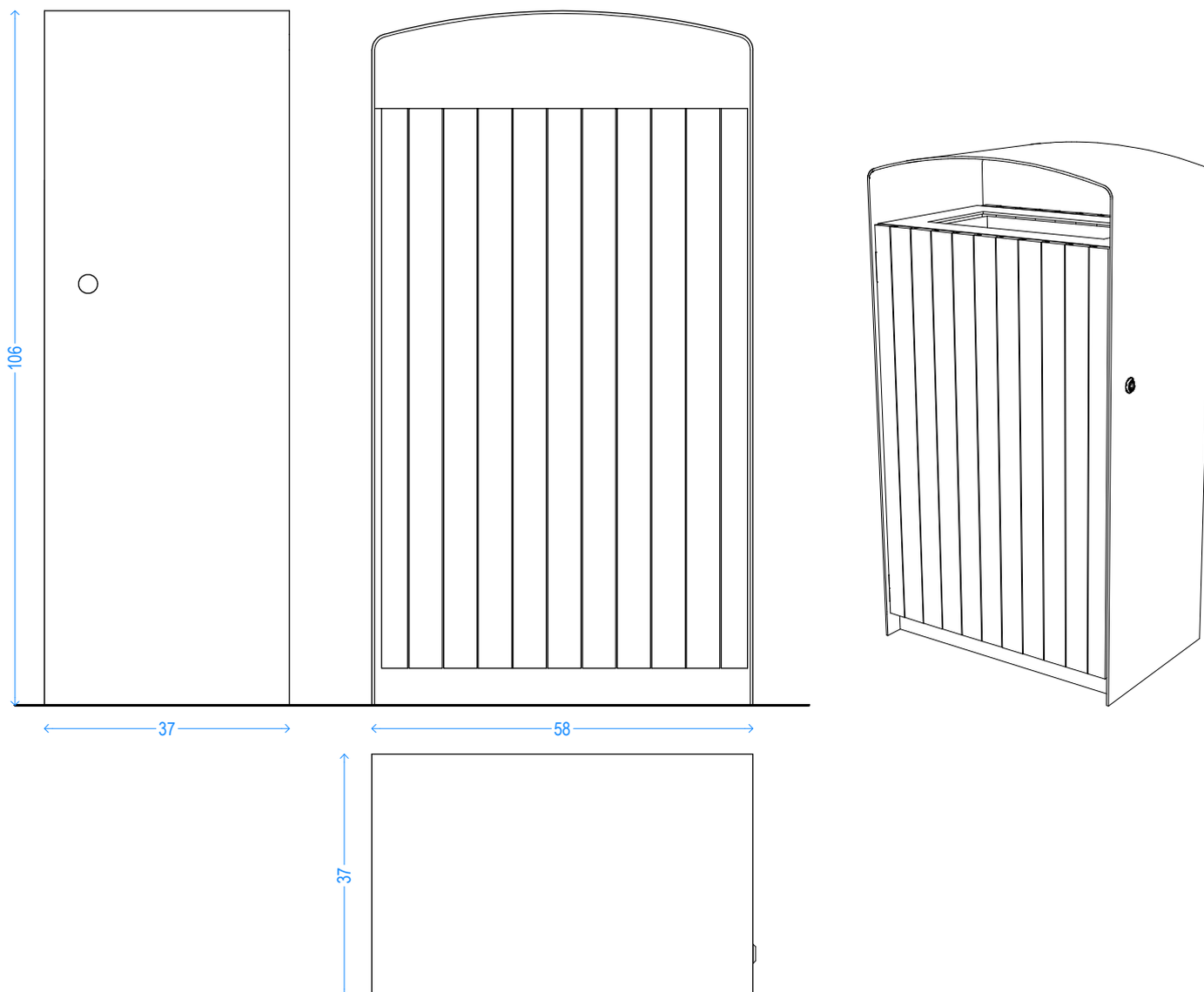
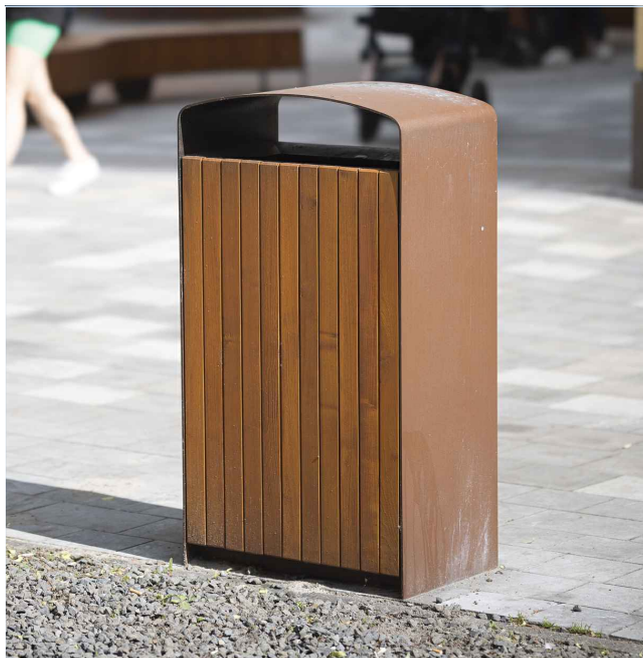
## ARREDO: Cestino portarifiuti con coperchio - portata 45 l

MATERIALE	Acciaio e legno		
COLORE	Corten	SIMBOLOGIA	■
DESCRIZIONE	<p>Cestino portarifiuti con coperchio, portata 120 l. Struttura in lamiera d'acciaio zincato rivestito con verniciatura a polveri, porta con serratura in legno, lamiera d'acciaio zincata o laminato ad alta pressione. Contenitore interno zincato o fermasacco per sacchetti di plastica.</p> <p>Misure 25 x 35 cm, h 93 cm. Tipo MMcité Prax, o similari.</p>		



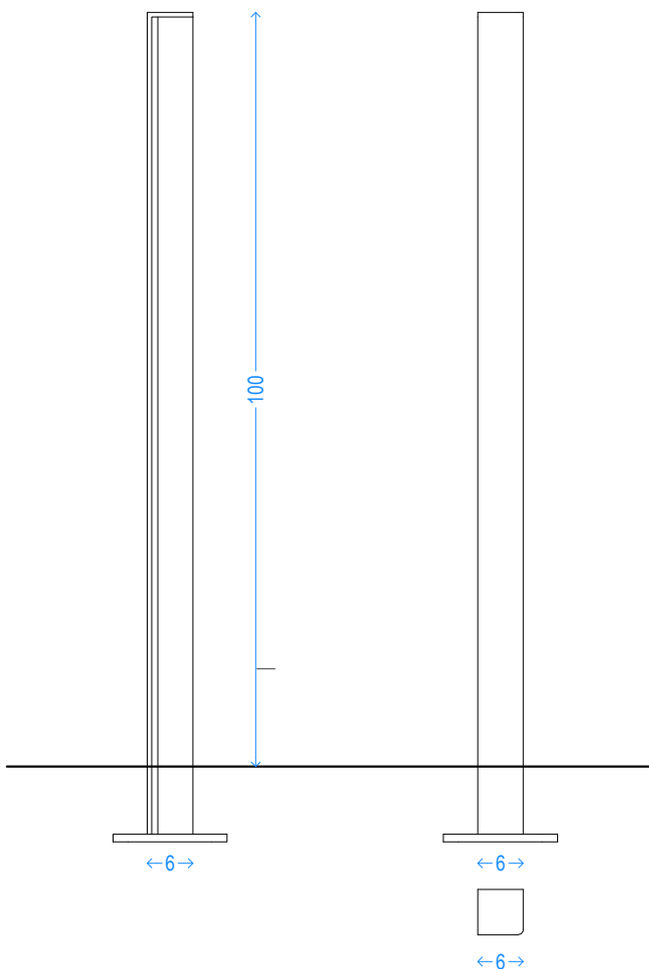
## ARREDO: Cestino portarifiuti con coperchio - portata 45 l

MATERIALE	Acciaio e legno		
COLORE	Corten	SIMBOLOGIA	
DESCRIZIONE	<p>Cestino portarifiuti con coperchio, portata 120 l. Struttura in lamiera d'acciaio zincato rivestito con verniciatura a polveri, porta con serratura in legno, lamiera d'acciaio zincata o laminato ad alta pressione. Contenitore interno zincato o fermasacco per sacchetti di plastica.</p> <p>Misure 25 x 35 cm, h 93 cm. Tipo MMcité Prax, o similari.</p>		



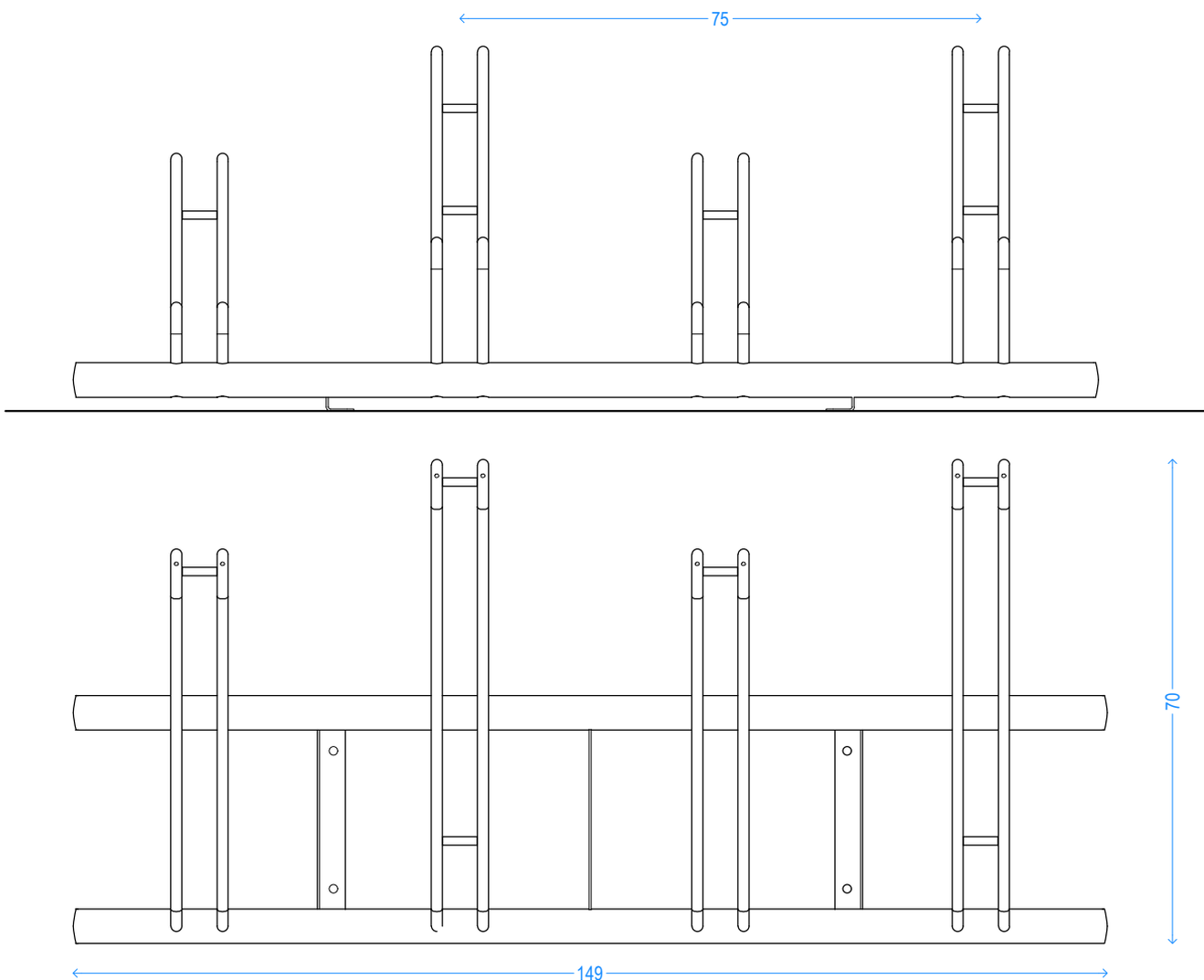
## ARREDO: Dissuasore metallico

MATERIALE	Acciaio zincato		
COLORE	Corten	SIMBOLOGIA	
DESCRIZIONE	<p>Dissuasore con un semplice profilo a L e una testa arrotondata. L'impressione visiva e la sagoma cambiano a seconda dell'angolo di visuale. Struttura in acciaio zincato rivestito con verniciatura a polvere. Possibilità di collegare i dissuasori con una catena in acciaio. Ancoraggio sotto il suolo tramite viti invisibili. Disponibile anche il modello rimovibile azionato tramite una chiave a sgancio rapido.</p> <p>Misure 6 x 6 cm, h 100 cm. Tipo MMcité Lot, o similare</p>		



# ARREDO: Rastrelliera portabiciclette 4 posti

MATERIALE	Acciaio		
COLORE	Corten	SIMBOLOGIA	
DESCRIZIONE	<p>Portabici a due livelli modulare realizzati da due orizzontali di base in tubolare tondo di acciaio su cui sono saldati alternativamente stalli bassi e stalli alti. Questi ultimi sono composti da una coppia di tubolari tondi in acciaio. Tutte le parti metalliche sono zincate e verniciate a polvere poliestere termoindurente.</p> <p>Fissaggio a terra con tasselli meccanici. Tipo Citydesign Ferrara o similari.</p> <p>Localizzazione: parcheggio A. Moro</p>		



## ARREDO: Fontana con struttura portante in profilo a C di lamiera di acciaio

MATERIALE	Acciaio		
COLORE	Corten	SIMBOLOGIA	
DESCRIZIONE	<p>Fontana con struttura portante in profilo a C di lamiera di acciaio e pannelli di tamponamento fissati meccanicamente alla struttura. I tamponamenti sono in acciaio corten. La struttura è fissata alla base della vasca in lamiera di acciaio. Sul retro è presente una ciotola in lamiera e tubolare di acciaio inox dotata di fori per l'evacuazione dell'acqua. Tutta la viteria è in acciaio inox AISI304. Da cementare sotto quota pavimento finito.</p> <p>Dimensioni 30 x 89 x 99 cm, tipo Citydesign Fontis o similare</p>		

