



RIQUALIFICAZIONE DEL PARCO FALCONE BORSELLINO

PROGETTO DI RIGENERAZIONE URBANA
Intervento per il miglioramento della qualità del decoro urbano e la promozione di attività culturali ed educative
CUP: B27H20013280006
PNRR MISSIONE 5 COMPONENTE C2 - INVESTIMENTO 2.1

PERIZIA DI VARIANTE / MODIFICA NON SOSTANZIALE

Elaborato C04
DETTAGLI COSTRUTTIVI: ARREDO URBANO

Progettisti e Direzione Lavori
Di Girolamo Engineering Srl



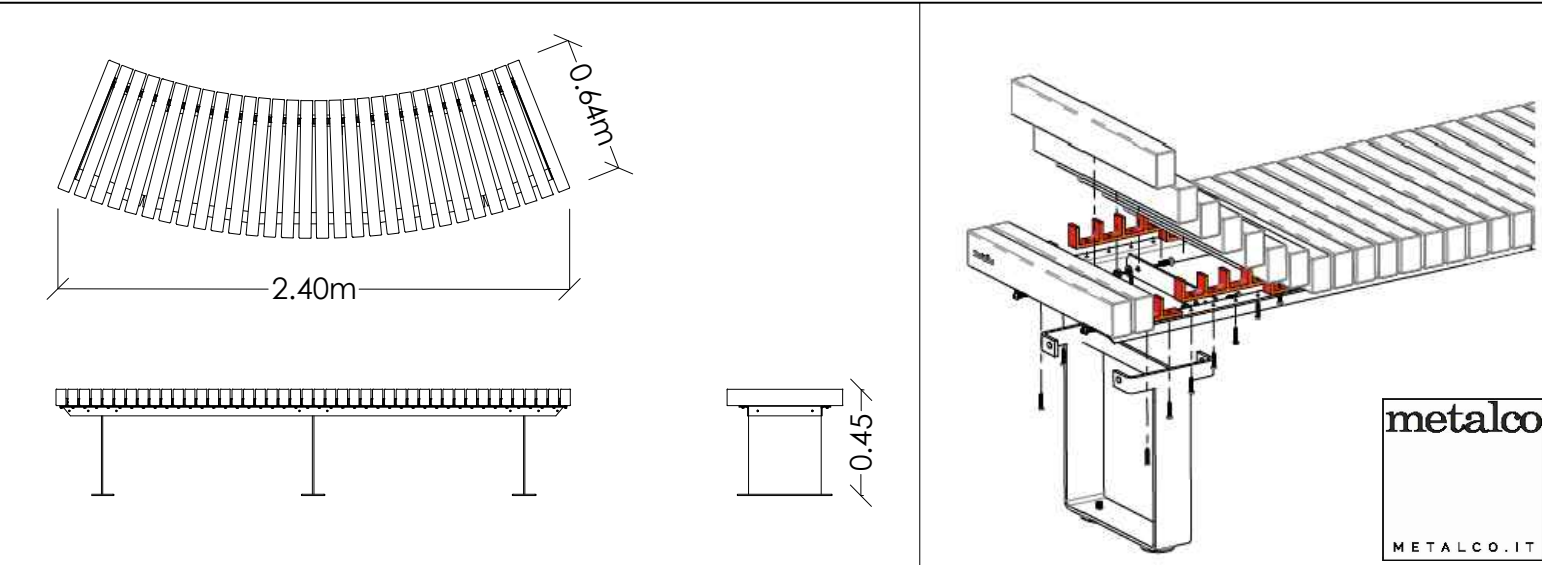
Impresa
Conscoop | Edilcasa soc. coop. | ATS Monte Maggiore soc. coop.



Dirigente del Servizio. Rup
Arch. Micol Ayuso

SERVIZIO DECORO, QUALITÀ URBANA E BELLEZZA. BENI COMUNI
Piazza del Popolo 1, 04100 Latina (LT) servizio.decoro@comune.latina.it_protocollo@pec.comune.latina.it

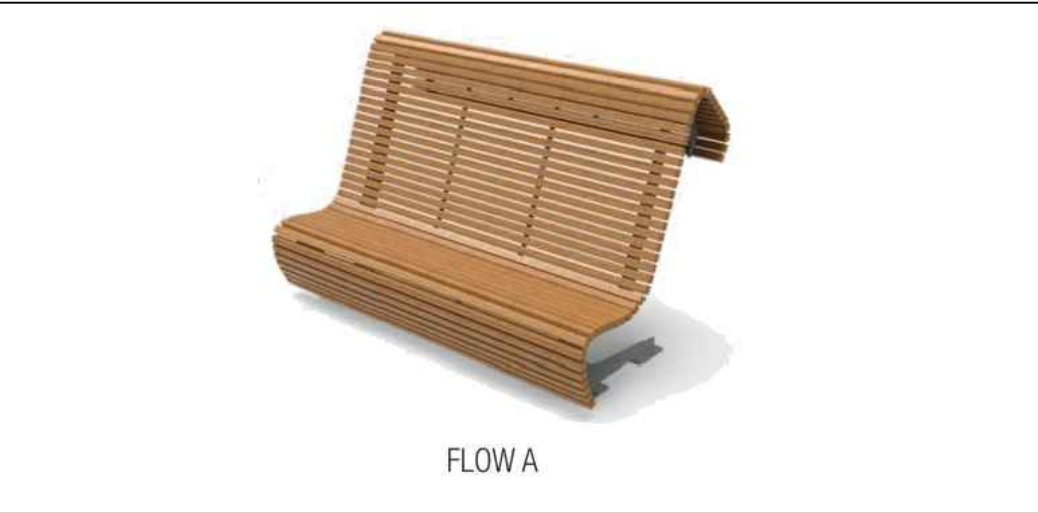
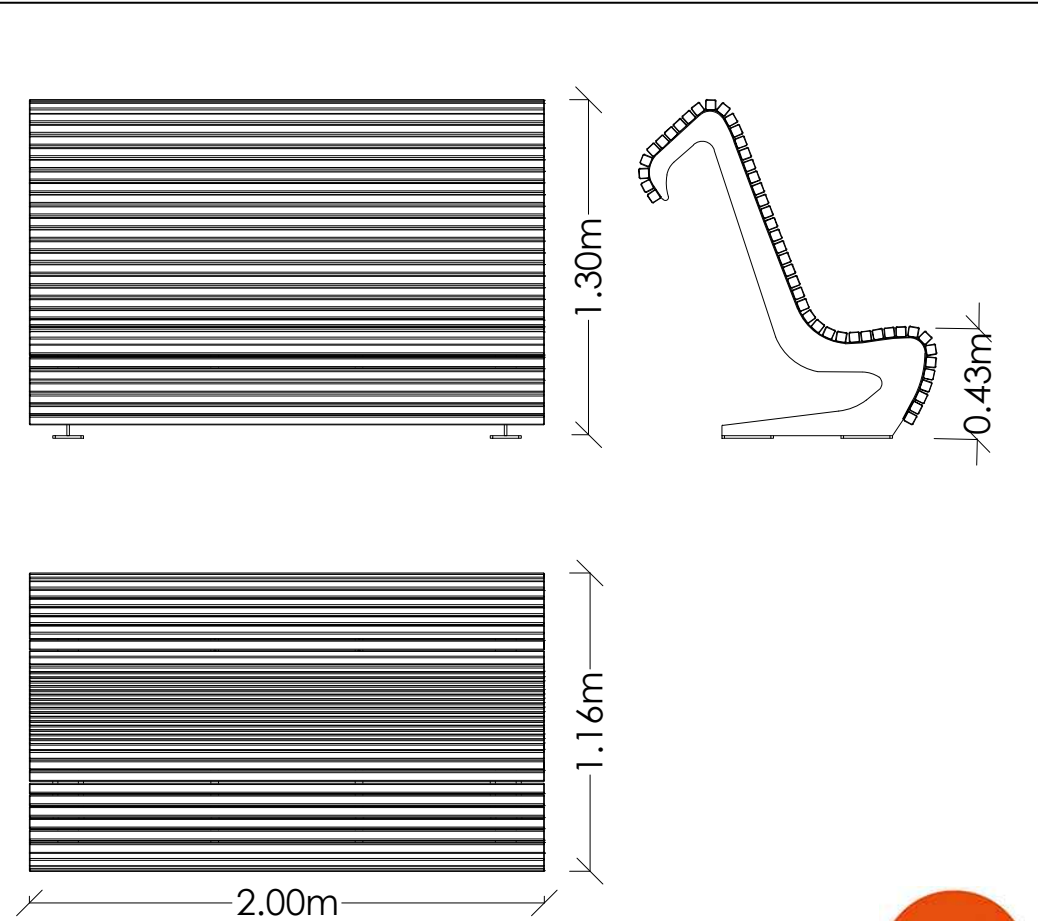
DET. 1 - part.1
PANCHINA COBRA CR - METALCO e/o equivalente **4 unità**



Modulo singolo Dim. R: 1926mm - L: 1832mm - p: 638mm
Moduli dalla collezione Cobra costituiti da panchine curve senza schienale, costituiti da una seduta in legno, con struttura portante e supporti in lamiera d'acciaio. Possono essere installate in composizioni tra loro o con altri elementi della collezione.
Sistema di fissaggio: Predisposizione per tasselli o cementazione
Materiali: Acciaio Corten e legno di Larice 45°



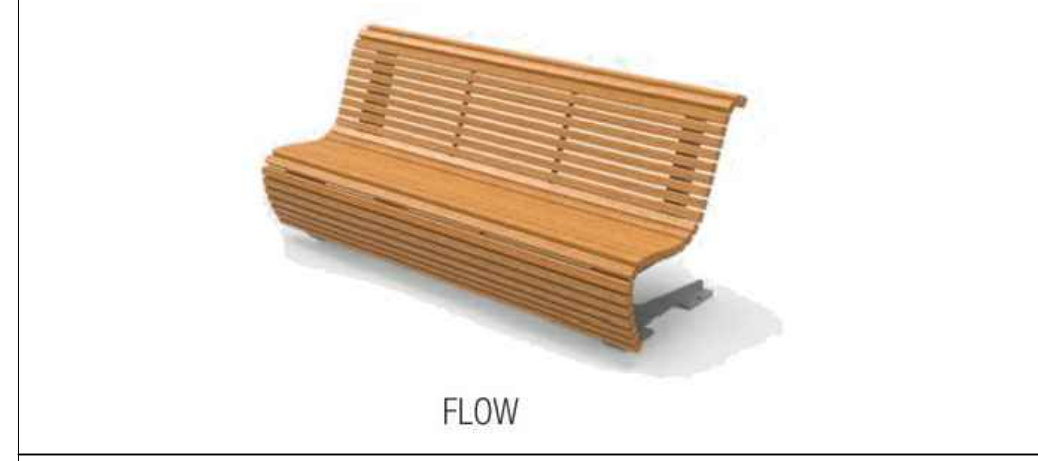
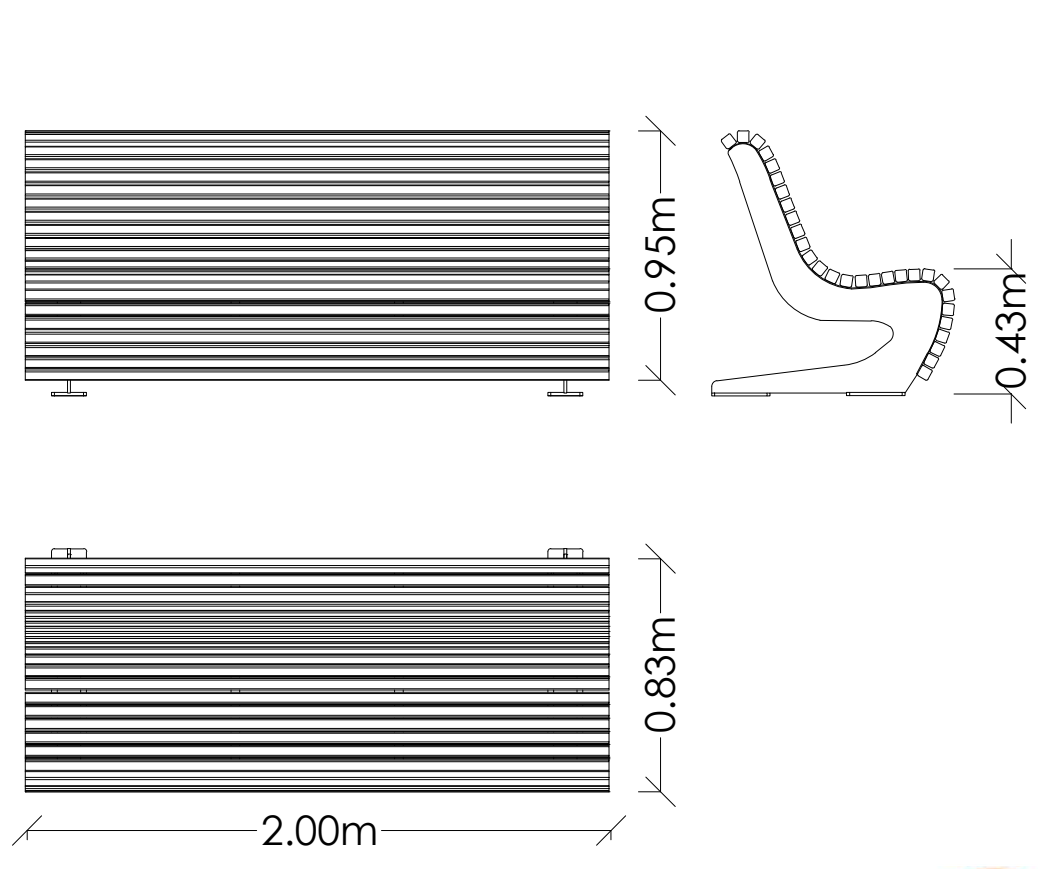
DET. 1 - part.2
PANCHINA FLOW A - CURVE - CITY DESIGN e/o equivalente



Modulo singolo Dim. 1160mm x 2000mm - H= 1300mm
Seduta curva con schienale alto da una collezione di panchine dalla linea sinuosa. Le panche della collezione sono composte da doghe in legno duro o pino termo-trattato fissate ai supporti in lamiera d'acciaio e centine sagomate al laser. A rinforzare la panca ci sono ulteriori profili sagomati in lamiera d'acciaio, avvitate direttamente alle doghe. Tutte le parti metalliche sono zincate e verniciate a polvere poliestere.
Sistema di fissaggio: Supporti in lamiera d'acciaio o cementazione
Materiali: Acciaio inox AISI304 e legno termo-trattato

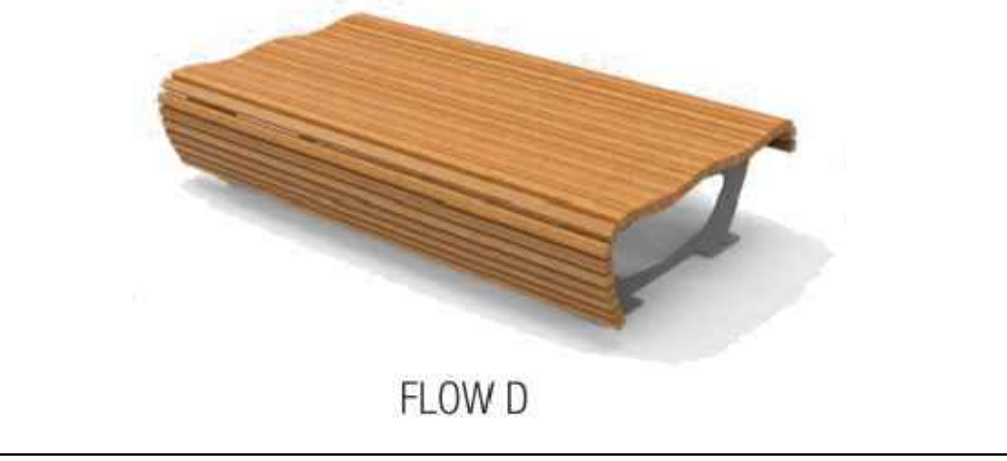
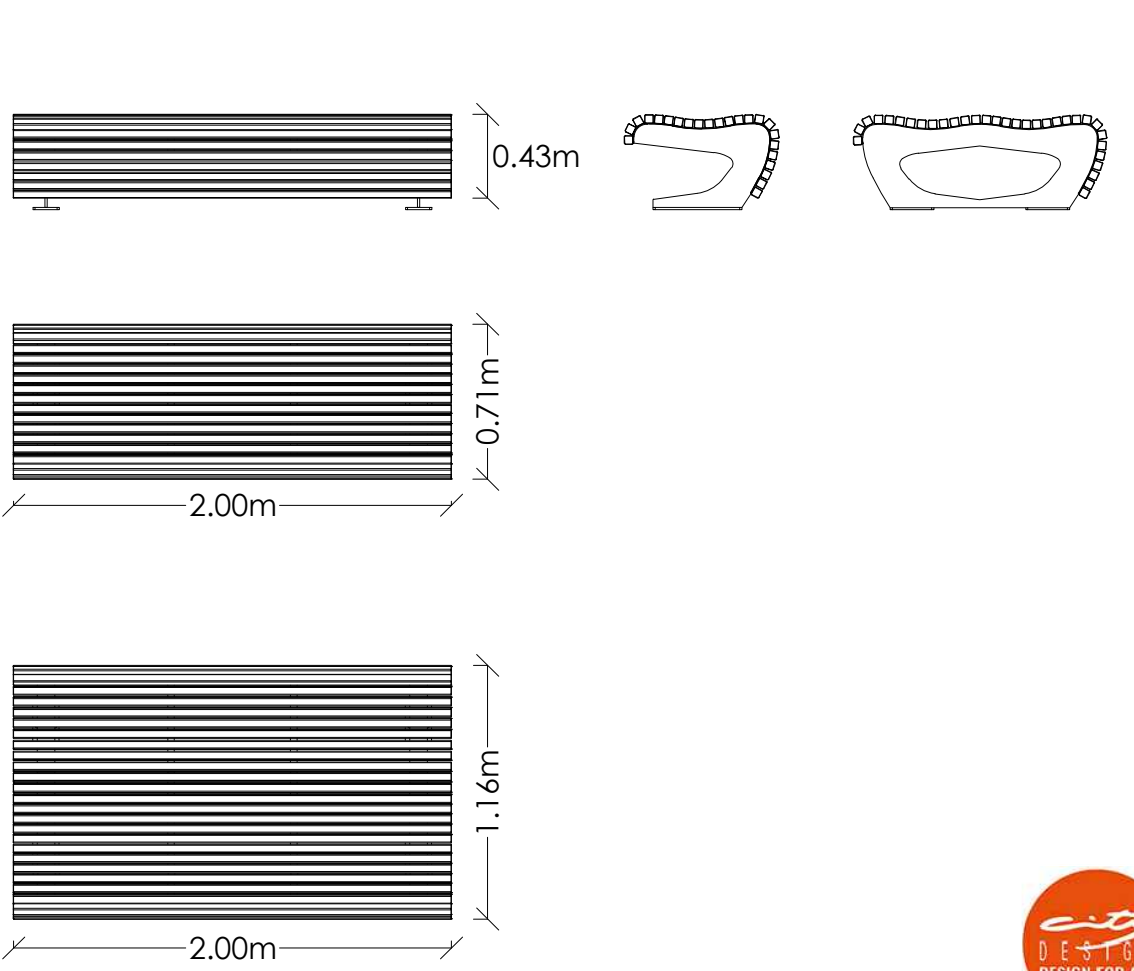


DET. 1 - part.3
PANCHINA FLOW - CITY DESIGN e/o equivalente **24 unità**



Modulo singolo Dim. 830mm x 2000mm - H= 905mm
Seduta curva con schienale alto da una collezione di panchine dalla linea sinuosa. Le panche della collezione sono composte da doghe in legno duro o pino termo-trattato fissate ai supporti in lamiera d'acciaio e centine sagomate al laser. A rinforzare la panca ci sono ulteriori profili sagomati in lamiera d'acciaio, avvitate direttamente alle doghe. Tutte le parti metalliche sono zincate e verniciate a polvere poliestere.
Sistema di fissaggio: Supporti in lamiera d'acciaio o Cementazione
Materiali: Acciaio inox AISI304 e legno termo-trattato

DET. 1 - part.4
PANCHINA FLOW-D - CITY DESIGN e/o equivalente



Modulo singolo Dim. 1160mm x 2000mm - H= 430mm
Seduta curva senza schienale da una collezione di panchine dalla linea sinuosa. Le panche della collezione sono composte da doghe in legno duro o pino termo-trattato fissate ai supporti in lamiera d'acciaio e centine sagomate al laser. A rinforzare la panca ci sono ulteriori profili sagomati in lamiera d'acciaio, avvitate direttamente alle doghe. Tutte le parti metalliche sono zincate e verniciate a polvere poliestere.
Sistema di fissaggio: Supporti in lamiera d'acciaio o cementazione
Materiali: Acciaio inox AISI304 e legno termo-trattato

Pianta di Riferimento - Fuori Scala

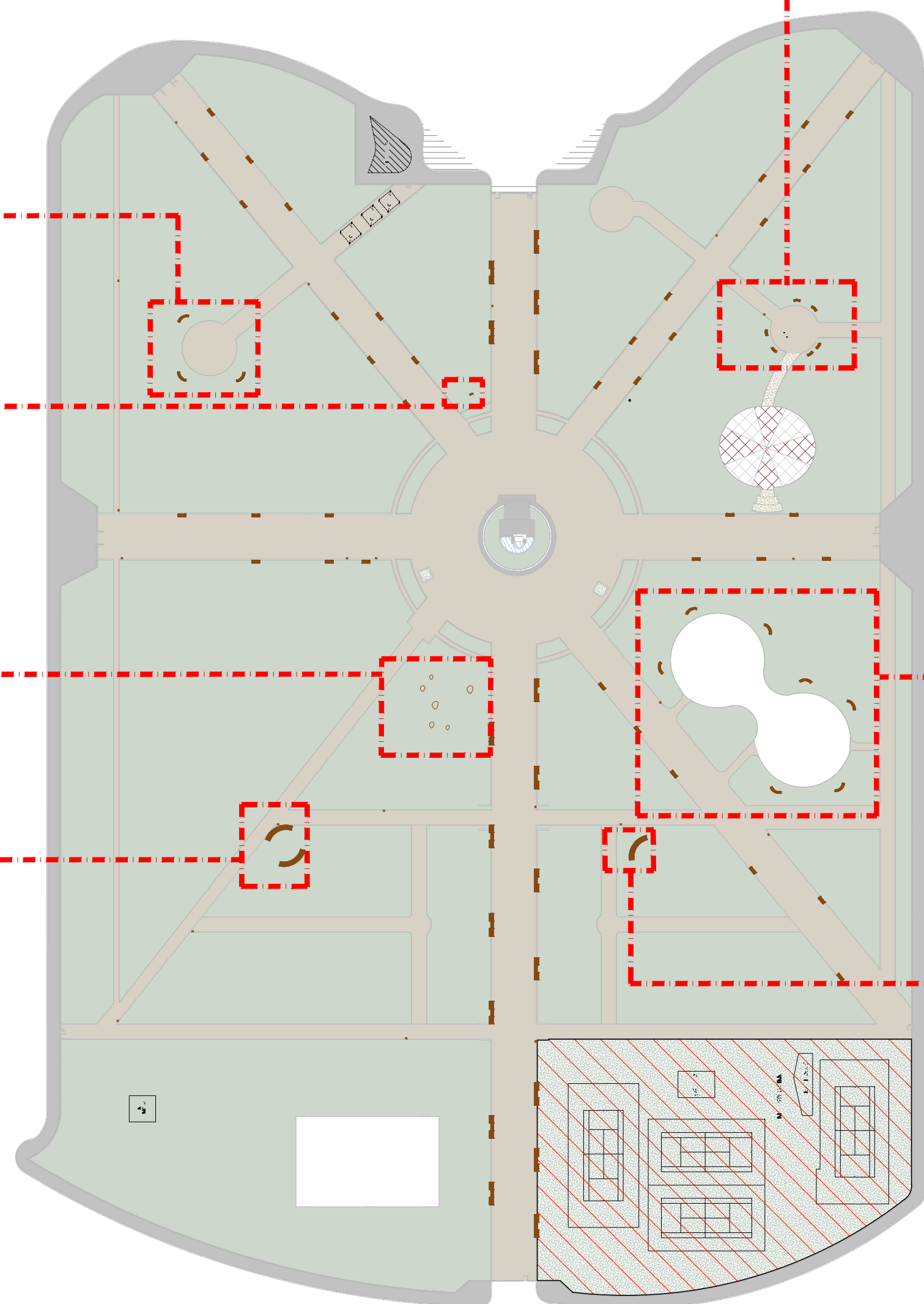
DET. 1 part.1

DET. 1 part.1

DET. 3 part.1

DET. 2 part.1

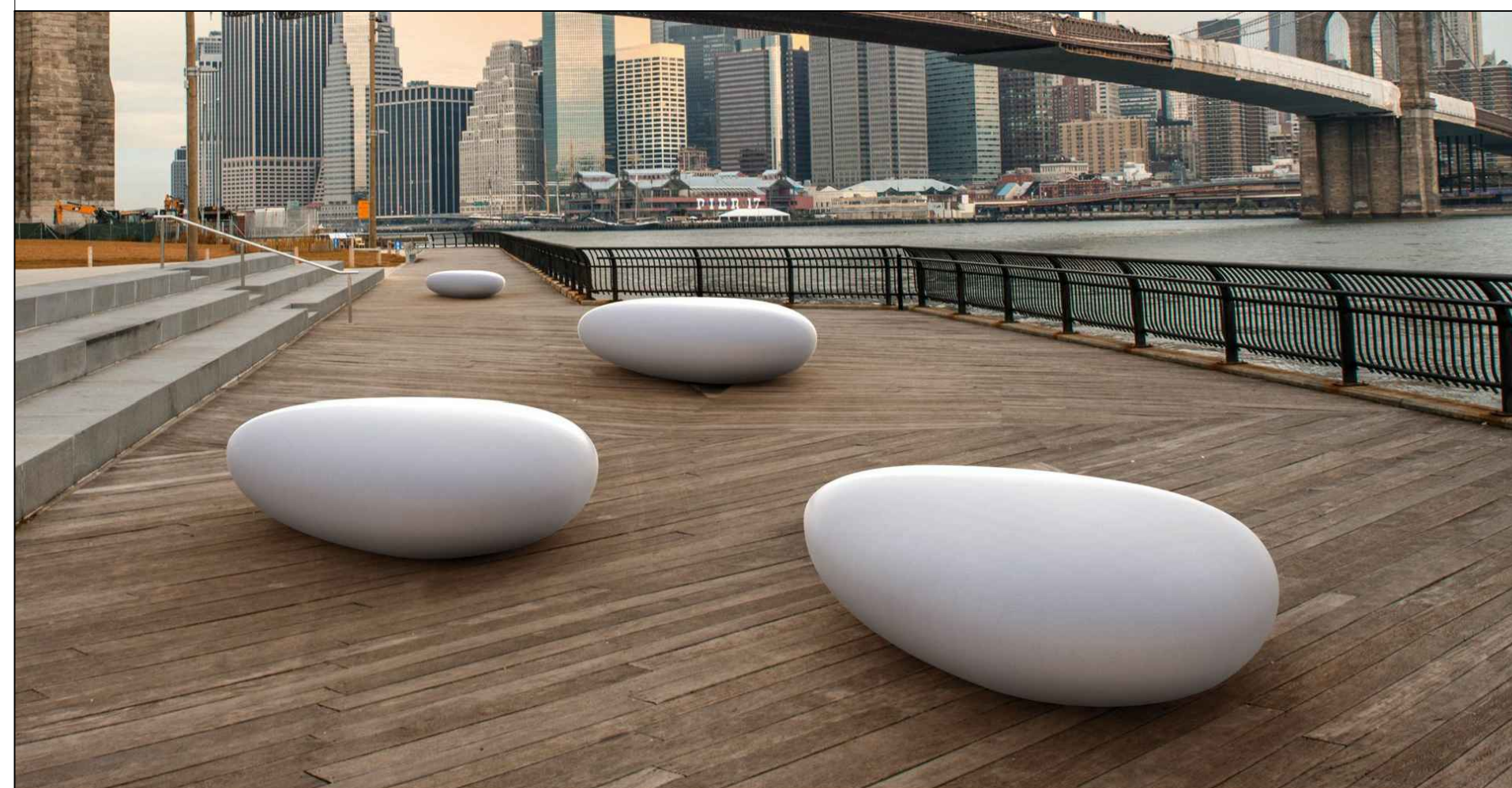
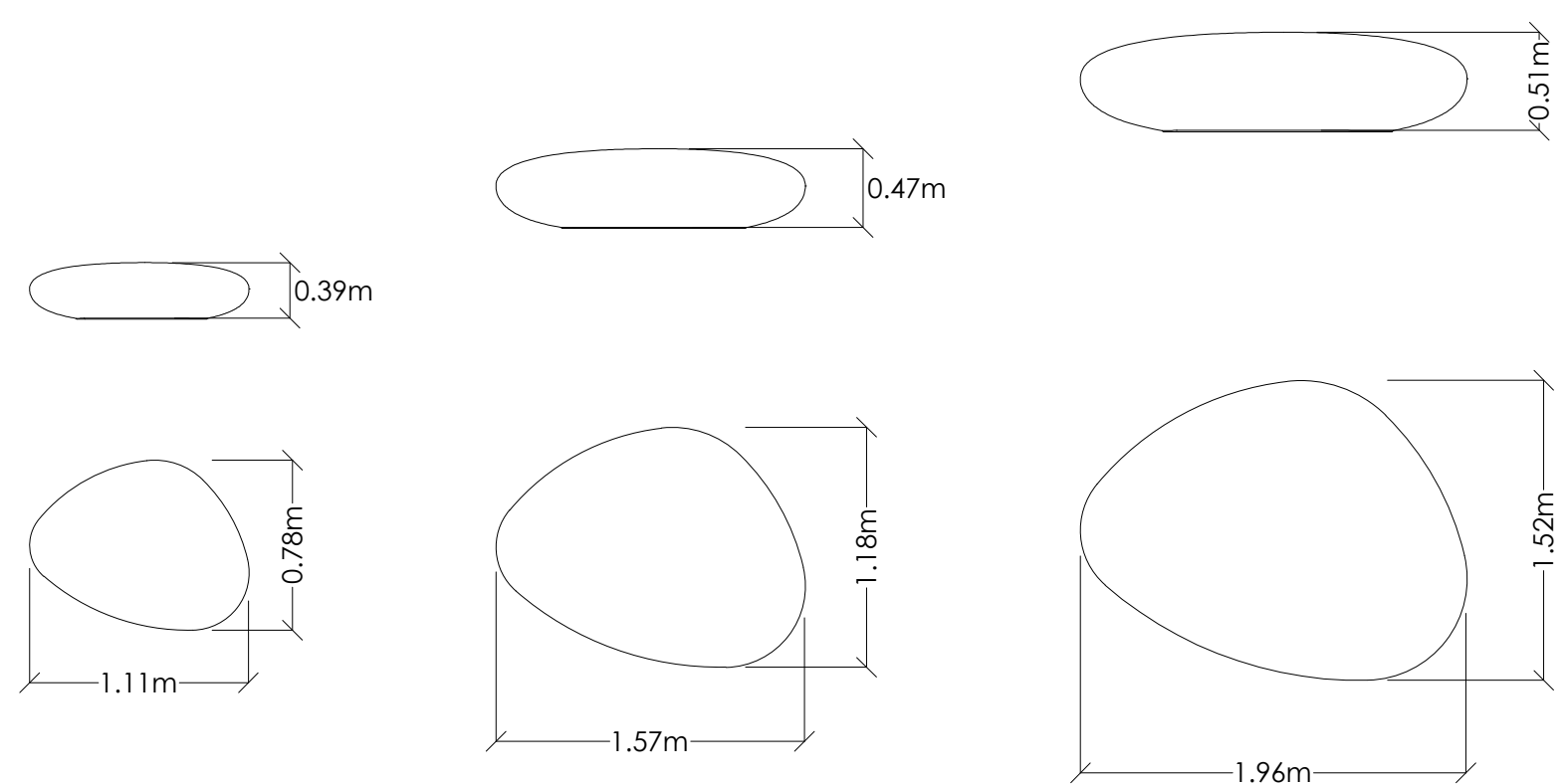
DET. 2 part.2



DET. 1 part.1

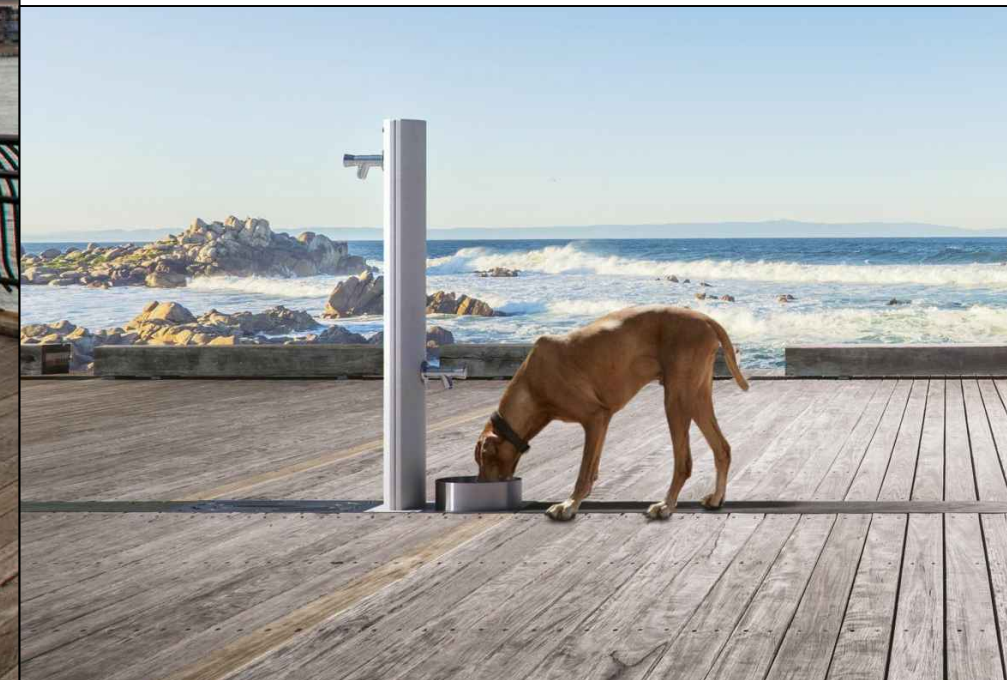
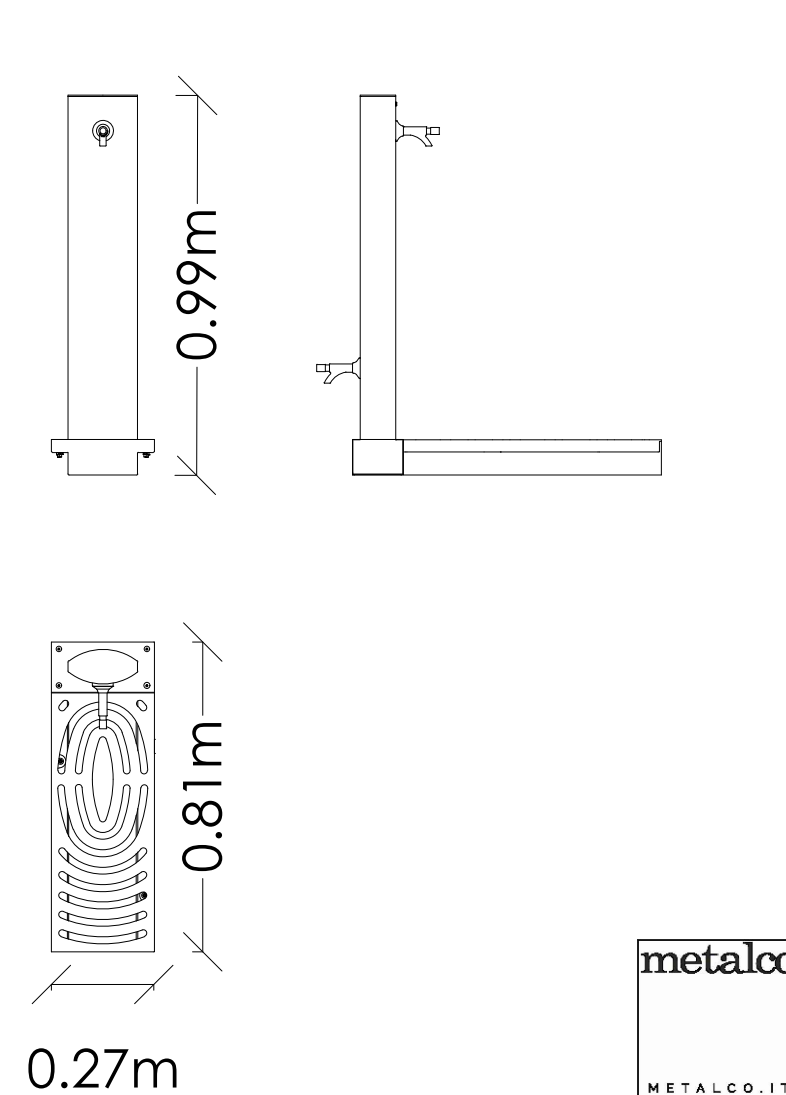
DET. 2 part.2

DET. 2 - part.1
SEDUTA POLIVALENTE STONE -S/M/L- METALCO e/o equivalente **S: 1 unità / M: 1 unità / L: 1 unità**



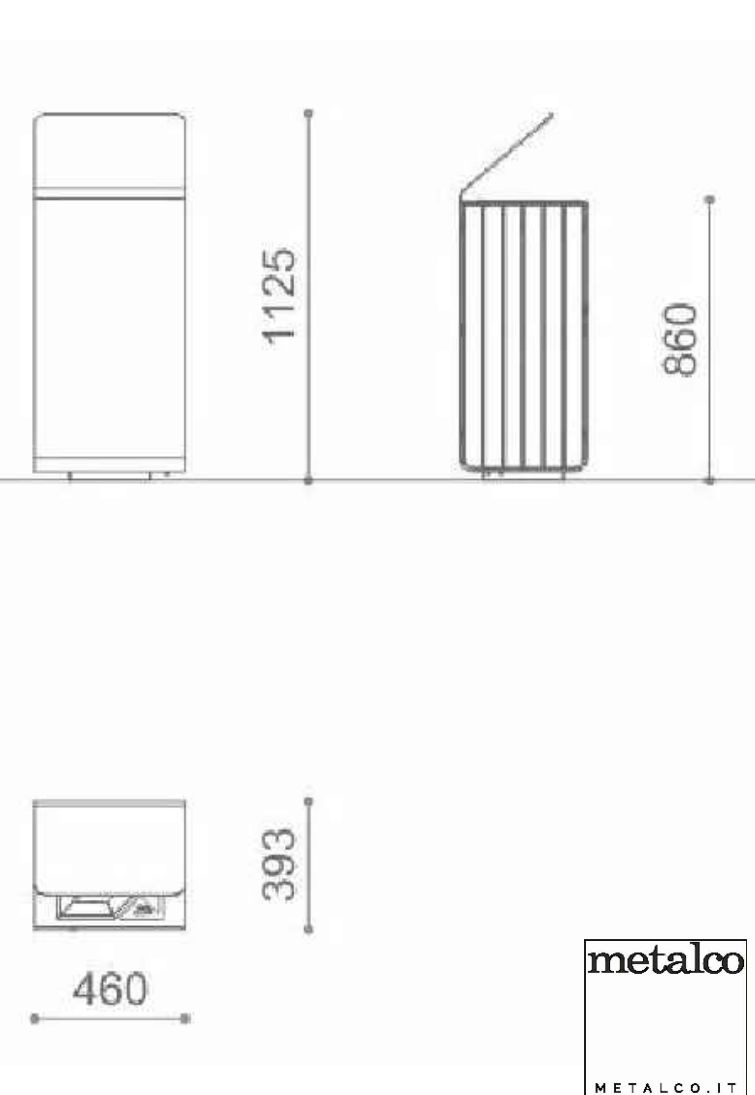
Moduli S-M-L
Seduta polivalente di forma libera, alleggerita all'interno, in Ultra High Performance Concrete (UHPC).
Sistema di fissaggio: Appoggio con piedini o Cementazione con barre filettate
Materiali: High Performance Concrete o Ultra High Performance Concrete

DET. 3 - part.1
FONTANA FUENTE DOG - METALCO e/o equivalente **1 unità**



Dimensioni: 295 x 890 x 990 mm - 29 kg
Fontana costituita da una struttura ellittica in lamiera d'acciaio con doppio rubinetto in ottone cromato a pulsante con molla di ritorno, uno con ciotola in Inox per gli animali, l'altro con vasca rettangolare. Quest'ultima è dotata di due tubi di scarico con sistema troppo-pieno e di una caditoia asportabile per consentirne la pulizia.

DET. 3 - part.2
CESTINO YES - METALCO e/o equivalente **16 unità**



Dimensioni: 460x393 mm - H:1125/860 mm - 100 L
Cestino per raccolta rifiuti differenziati con ante personalizzate con iscrizione forata su lamiera (Carta, Plastica, Vetro, Indifferenziato), con posacenere.
Cestino quadrangolare realizzato in acciaio corten di grosso spessore, con coperchio inclinato a 45° e pareti laterali, di cui una apribile con serratura a scatto.
Sistema di fissaggio: predisposizione per tasselli