

CARTELLA STAMPA US

10 APRILE 2025 | MILANO DESIGN WEEK

In occasione della Milano Design Week 2025, Universal Selecta presenta – giovedì 10 aprile – un evento che riunisce due rappresentazioni apparentemente distinte, ma profondamente connesse, per raccontare altrettanti aspetti significativi dell'identità e della visione dell'azienda.

L'evento si svolgerà all'interno di US49, lo spazio eventi, situato al piano terra della sede Universal Selecta, nella zona Navigli a Milano.

DUE RAPPRESENTAZIONI, UN SOLO EVENTO

UN DECENNIO DI CULTURA DEL PROGETTO
E
NUOVE SOLUZIONI PER GLI AMBIENTI DI DOMANI

500X100 10 ANNI INSIEME

La Città che vorrei. Creatività, cultura, impresa, ricerca

L'evento segna il decimo anniversario di 500x100, il progetto culturale nato dalla collaborazione tra Universal Selecta, Atelier(s) Femia e Giorgio Tartaro per promuovere il dialogo e la riflessione sul mondo dell'architettura e del design.

Durante l'evento scorrerà un video che racconta il percorso compiuto, anno dopo anno, attraverso immagini, momenti e volti significativi. Ad accompagnarlo, dieci pannelli evocativi racconteranno visivamente l'essenza di ciascun anno, ognuno dedicato a un momento simbolico che ne ha segnato il cammino.

UNIVERSAL SELECTA

Self Standing & Fostering Human Connections

Universal Selecta presenta i suoi quattro sistemi di ambienti modulari self-standing: Chakra, Greenbox, Phonebooth e Zen.

Quattro soluzioni innovative pensate per progettare spazi eleganti, funzionali e confortevoli.

Per la prima volta questi sistemi – già presenti a catalogo – vengono presentati insieme a sottolineare la volontà dell'azienda di affiancare al mondo delle pareti divisorie e attrezzate una nuova visione dello spazio, attraverso soluzioni indipendenti e versatili.

Universal Selecta consolida così la propria presenza anche nel settore dei sistemi self-standing, ambito in cui ha già realizzato importanti progetti per clienti prestigiosi.

In occasione di questo evento, ogni sistema sarà presentato con significative novità, pensate per migliorare ulteriormente le prestazioni e l'esperienza d'uso.



ZEN

L'iconico cilindro trasparente che crea un nuovo spazio nello spazio

Design essenziale e armonioso, autoportanza, trasparenza e semplicità di montaggio si uniscono per fare di Zen l'oggetto ideale per definire con discrezione e raffinatezza zone di attesa o spazi di ricevimento informale all'interno delle aree comuni di lavoro, integrandosi con naturalezza nel contesto circostante.

Il sistema Zen nasce dall'unione tra vetro e metallo, materiali che contribuiscono a creare ambienti raccolti, accoglienti e visivamente leggeri.

La struttura a pavimento è composta da una piastra in ferro verniciato e da una canalina in alluminio estruso con finitura brillante.

Elemento distintivo e cuore tecnologico del progetto è il raffinato morsetto regolabile in acciaio, posizionato orizzontalmente: un dettaglio ingegneristico che consente l'unione e il perfetto allineamento dei pannelli curvi in vetro, garantendo stabilità e continuità formale.

Componibile e altamente personalizzabile, Zen si adatta con eleganza ai più diversi scenari contemporanei.



ZEN MDW 2025

La versione presentata quest'anno – diametro 280 cm e altezza 220 cm – è composta da vetri curvi tipo Float extra-chiaro, spessore 12 mm, contenuti da una canalina a pavimento in alluminio anodizzato con finitura brillante. Un dettaglio cromatico sottolinea l'essenza progettuale del sistema: l'elemento di giunzione, verniciato in un deciso rosso vermiglio, esalta il ruolo fondamentale di questo sofisticato accessorio strutturale.

Zen è ulteriormente arricchito dalla lampada BeTwo di iGuzzini, disegnata dall'architetto Alfonso Femia, che ne completa il disegno con un tocco coerente e raffinato.

Il pavimento è rivestito con moquette nera fonoassorbente di Eco Contract, per aggiungere un ulteriore livello di comfort e raffinatezza all'ambiente.

La semplice struttura in acciaio di un ipotetico tavolo, insieme alle sedute, evoca una tipologia di allestimento congeniale per Zen.

Informazioni tecniche

Dimensioni cilindro: \varnothing cm. 280 x h. 220 con appendice centrale di ingresso in vetro e tiranti in alluminio

Tipologia pannelli: vetro singolo Float extra-chiaro spessore mm. 12

Struttura: alluminio anodizzato finitura brillante

Accessori

Illuminazione: lampada modello BeTwo de iGuzzini

Pavimento:: moquette fonoassorbente di Eco Contract colore nero

Sedute: Caimi Brevetti



GREEN BOX

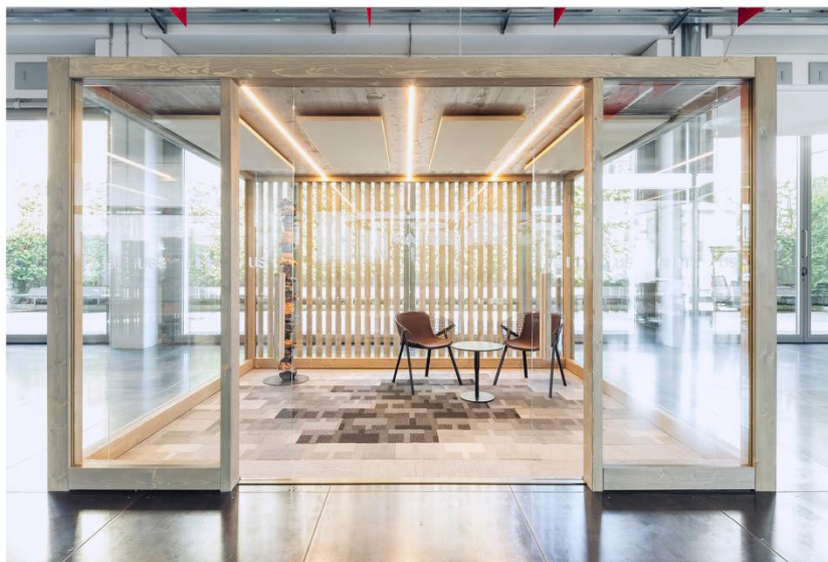
Una scelta sostenibile e di benessere

Greenbox: una struttura autoportante in legno lamellare di abete, trattato all'anilina in tonalità grafite, e pannelli in vetro. Pensata per creare nuovi spazi di lavoro, incontro e relax all'interno di ambienti comuni. Grazie a un'innovativa e brevettata soluzione di incastri, Greenbox garantisce facilità di montaggio e solidità strutturale, anche in configurazioni di grandi dimensioni. Una dimostrazione concreta dell'expertise tecnica e produttiva di Universal Selecta che si traduce in tre definizioni:

- grande flessibilità
- spiccate prestazioni acustiche
- notevole economia complessiva

In occasione dell'evento saranno presentati due modelli, ciascuno arricchito da importanti novità progettuali, tecniche e funzionali, pensate per migliorarne ulteriormente le prestazioni e l'adattabilità ai contesti contemporanei.

I due box – uno essenziale per far comprendere il lessico strutturale finalizzato a set televisivo per riprese audio video per talk di 500x100, e il secondo attrezzato su specifica esigenza dell'Ateliers AF517 – raccontano un processo in continua evoluzione: un percorso che mostra come Greenbox possa trasformarsi e arricchirsi attraverso l'integrazione progressiva di accessori, soluzioni tecniche ed elementi di arredo.



GREENBOX MDW 2025 SETALK

Ha una dimensione di cm 400 x 300 x h 240 ed è realizzato con struttura standard in legno lamellare di abete, trattato all'anilina in tonalità grafite, e pannelli in vetro singolo acustico stratificato 6+6+0,38. La porta doppia a battente, anch'essa in vetro, misura cm 170 x h 240 e conferisce al box un'eleganza sobria, capace di unire armonia formale e funzionalità. Completano la porta i due maniglioni sagomati in alluminio verniciato. Il soffitto è realizzato in legno multistrato, rivestito con tessuto tecnico Snowsound Caimi, partner di Universal Selecta. L'intero perimetro è percorso da tende a velo color beige, fornite da Silent Gliss, anch'essa partner di Universal Selecta, montate su un binario incassato nel soffitto e curvato sui quattro lati. Questo accorgimento garantisce continuità nello scorrimento, consente l'oscuramento completo dei vetri e facilita l'impacchettamento quando le tende sono aperte.

L'illuminazione è affidata alle lampade Miss di Castaldi, disegnate dall'architetto Alfonso Femia, pensate per integrarsi con discrezione nel progetto architettonico.

Il pavimento è rivestito con moquette nera fonoassorbente di Ecocontract, per aggiungere un ulteriore livello di comfort e raffinatezza all'ambiente. L'unica chaise-longue iconica Staygreen è disegnata dall'architetto Femia.

Il modulo è elaborato quale "Setalk" di interviste e riprese nella sede storica di US49 prima casa dei talk di 500x100.

Informazioni tecniche

Dimensioni box: 400 x 300 x h 240

Tipologia pannelli: vetro singolo, extra-chiaro stratificato spessore mm. 6+6+0,38.

Tipologia porta: doppia, in vetro Float extra-chiaro spessore mm. 10 di tipo "a battente" dim. cm. 170 x h. 240

Struttura: legno lamellare di abete, trattato all'anilina in tonalità grafite di sezione cm.12 x 12

Accessori

Illuminazione: lampade modello Miss di Castaldi

Sedute: Staygreen

Pavimento: moquette fonoassorbente di Eco Contract colore nero

Tende: binario calandrato sui 4 lati incassato nel soffitto, tende a velo modello Colorvira 1 di Silent Gliss colore beige





SELF STANDING &
FOSTERING HUMAN CONNECTIONS

GREENBOX MDW 2025 ATTREZZATO

Ha una dimensione di cm 435 x 230 x h 240 ed è realizzato con struttura speciale in legno lamellare impiallacciato in essenza di rovere sbiancato e pannelli in vetro acustico monolastra 6+8+0,76.

Una parete divisoria ortogonale suddivide il box in due ambienti distinti. Questa parete è rivestita con pannelli Stay Green di Attico Interni, partner di Universal Selecta: un sistema in cartone ecologico, la cui particolare lavorazione conferisce rigidità e valore strutturale.

Ulteriore caratteristica è rappresentata dalla porta scorrevole in vetro extra-chiaro float, spessore 10 mm, tipo scrigno, di dimensione cm 100 x h 230, già sperimentata in progetti speciali e ora introdotta come soluzione standard. La maniglia dei due battenti scorrevoli è stata realizzata ad hoc da Universal Selecta su disegno dell'architetto Alfonso Femia.

Uno dei due ambienti è allestito come ufficio, con una postazione alta con sgabelli; l'altro ospita un tavolo riunioni e un monitor integrato, le sedute sono di Quinti.

Il soffitto è realizzato in legno multistrato, rivestito con tessuto tecnico fonoassorbente della società Snowsound Caimi, partner di Universal Selecta.

Sui due lati lunghi del rettangolo è montato tendaggio modello Silent Gliss, con binario incassato nel soffitto.

L'illuminazione è affidata alle lampade Millumino e Solo di 3F Filippi, disegnate dall'architetto Alfonso Femia, pensate per valorizzare lo spazio con luce architettonica di qualità.

Il pavimento è rivestito con moquette beige fonoassorbente di Eco Contract, per aggiungere un ulteriore livello di comfort e raffinatezza all'ambiente.

Particolarmente suggestiva è la maniglia laccata nera "Balena" che rimanda al marchio AF517.

Informazioni tecniche

Dimensioni: 435 x 230 x h 240

Tipologia pannelli: vetro singolo, stratificato di tipo acustico spessore mm. 6+8+0,76

Tipologia porta: in vetro spessore mm. 10 di tipo "a scrigno", dimensione cm. 100x230

Struttura: legno lamellare impiallacciato in essenza di rovere sbiancato sezione cm.10 x 10

Accessori

Illuminazione: lampade 3F Filippi

Pavimento: moquette fonoassorbente di Ecocontract colore beige

Tende: binario incassato nel soffitto, tende a velo modello Colorvira 1 di Silent Glass

Rivestimento parete divisoria interna: pannelli in cartone ecologico modello Stay Green di Attico Interni

Sedute: Quinti



**SELF STANDING &
FOSTERING HUMAN CONNECTIONS**

CHAKRA

L'INNOVAZIONE NEL DESIGN DEGLI SPAZI

Chakra è un sistema modulare di architettura per interni, fornito in kit, che consente di creare in modo semplice e veloce oasi di privacy personalizzate, ridefinendo il concetto di divisione degli ambienti.

Composto da moduli ciechi e vetrati, sia rettilinei che curvi, è ideale per realizzare aree riservate all'interno di spazi condivisi come uffici, aeroporti, stazioni e ospedali. La sua struttura autoportante elimina la necessità di ancoraggi, garantendo una facile installazione e la massima flessibilità progettuale. Chakra offre privacy visiva e acustica, integrando tecnologie come controsoffitti fonoassorbenti, illuminazione LED e sistemi di aerazione. Sostenibile e coperto da cinque brevetti, utilizza materiali riciclabili conformi ai Criteri Ambientali Minimi (CAM). Chakra non è solo un elemento divisorio, ma una soluzione architettonica elegante e funzionale, capace di evolversi con le esigenze degli spazi contemporanei. L'equilibrio tra valori estetici e funzionali ha portato Chakra a ottenere il Premio Compasso d'Oro ADI 2020, con la seguente motivazione della giuria: *“Sistema avanzato di protezione termica e acustica, non privo di eleganza e trasparenza. Separare senza escludere”*



CHAKRA MDW 2025

La versione presentata quest'anno è l'aggiornamento di quella che ha ottenuto il Compasso d'Oro ADI nel 2020. Ha una dimensione di cm 300 x 400 x h 240 ed è composta da: un modulo cieco con un lato in vetro smaltato nero e il lato interno in vetro con pellicola coprente e luce LED diffusa. Su questa parete è presente il simbolo del Compasso d'Oro ADI in rilievo, di dimensione cm 90 x 90; due moduli rettilinei in doppio vetro extra-chiaro tipo vetrocamera; quattro moduli curvi in doppio vetro extra-chiaro tipo vetrocamera; una porta a battente, anch'essa in doppio vetro extra-chiaro tipo vetrocamera. I vetri sono caratterizzati da una serigrafia perimetrale in colore nero. La porta, in cristallo trasparente extra-chiaro, garantisce una perfetta sigillatura grazie alla particolare sagomatura "a triangolo" dello stipite. La cura estetica e tecnica si ritrova in ogni dettaglio: dalla sezione triangolare dello stipite all'apertura a 180 gradi, dal sistema di bloccaggio con magneti incassati nella soglia in acciaio inox al maniglione in alluminio caratteristico di Chakra. La cornice superiore in MDF nero, il diffrattore, che completa l'anello strutturale in acciaio, svolge anche una funzione acustica, deviando il percorso delle onde sonore interne. Al suo interno sono integrati l'alloggiamento dell'illuminazione LED e – novità di quest'anno – il binario per le tende Silent Gliss, che aggiungono privacy visiva, comfort acustico e un ulteriore tocco di eleganza. Il pavimento è rivestito con moquette nera fonoassorbente di Eco Contract, per aggiungere un ulteriore livello di comfort e raffinatezza all'ambiente.

Informazioni tecniche

Dimensioni: cm. 300 x 400 x x h.240

Tipologia pannelli 1: vetrocamera di tipo extrachiaro spessore mm. 6

tipologia pannelli 2: vetro, parte esterno smaltata bianca, interna con applicata pellicola per diffusione luce e applicazione del Compasso d'Oro

Tipologia porta: vetro tipo vetrocamera, spessore mm. 6, singola a battente, stipite a doppia battuta tra anta e stipite.

Struttura: in alluminio e acciaio

Serigrafia: colore nero

Accessori

Illuminazione: lampade BeTwo de iGuzzini

Pavimento: moquette fonoassorbente di Eco Contract colore nero

Tende: binario calandrato sui 4 lati incassato nel soffitto, tende a velo modello Colorvira 1 di Silent Gliss

Arredo: wiframe

US UNIVERSAL
SELECTA

CHAKRA 
INNOVATION IN SPACE DESIGN



MDW25

SELF STANDING &
FOSTERING HUMAN CONNECTIONS

PHONEBOOTH

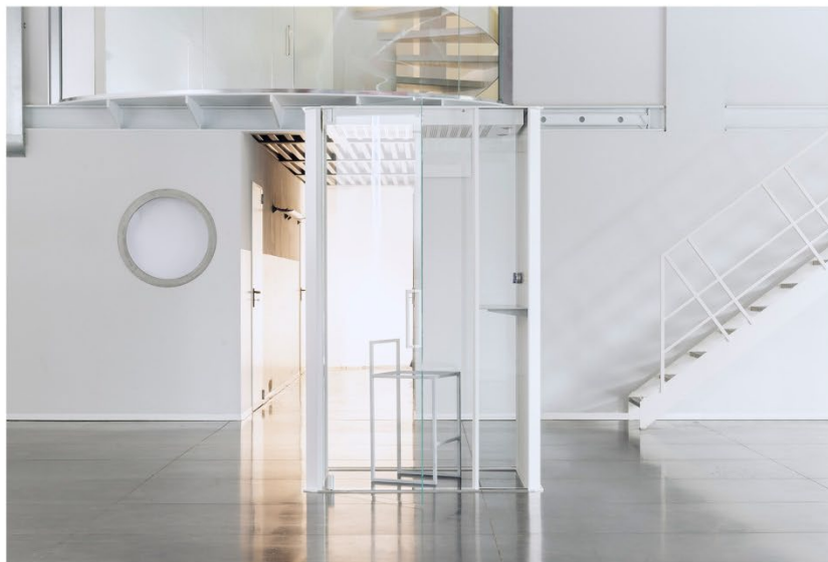
LA PRIVACY, UNO ALLA VOLTA

Phonebooth è un box acustico a vetri singoli dalle dimensioni estremamente contenute. È proposto in più versioni: con uno o due moduli ciechi, oppure con tre moduli ciechi e sola porta vetrata. L'elevato comfort interno è garantito da illuminazione e sistema di aspirazione integrati nella struttura. I pannelli modulari ciechi sono così realizzati: internamente rivestiti in tessuto fonoassorbente; esternamente in pannelli lignei nobilitati con carte melamminiche oppure in vetro smaltato. Il modulo cieco, posto in opposizione alla porta, svolge una funzione operativa, ospitando una mensola scrittoio e una barra elettrificata con prese e comandi. Il soffitto è realizzato in lamiera forata con materiale acustico integrato e un pannello in legno sagomato che funge da elemento di chiusura superiore. Nel soffitto sono posizionati i faretti a LED e l'impianto di areazione. Il cablaggio passa attraverso l'angolo a sezione triangolare, permettendo l'alimentazione sia dal basso che dall'alto. La mensola, in estruso di alluminio con sezione a lama, è fissata ai profili strutturali d'angolo tramite piccole staffe.

Phonebooth proposto in due versioni:

cm 130 x 100 x h 220

cm 140 x 140 x h 220



PHONEBOOTH MDW 2025 130X100

Phonebooth è composto da due pannelli in vetro extra-chiaro stratificato, spessore 6+6 mm, di dimensione cm 100 x h 220, da una porta vetrata in vetro extra-chiaro tipo Float, spessore 10 mm, con una parte fissa di cm 30 x h 220 e un battente di cm 90 x h 220, e da un pannello cieco con superficie interna in tessuto fonoassorbente e superficie esterna in vetro smaltato bianco.

Il soffitto è realizzato in lamiera forata, con materiale acustico integrato, e un pannello in legno sagomato che funge da elemento di chiusura superiore.

Nel soffitto sono posizionati i faretti a LED e l'impianto di estrazione dell'aria.

Il cablaggio passa attraverso l'angolo a sezione triangolare, consentendo l'arrivo dell'alimentazione sia dal basso che dall'alto.

Informazioni tecniche

Dimensioni: cm. 130 x 100 x h. 220

Tipologia pannelli 1: vetro stratificato extra-chiaro mm. 6+6

Tipologia pannelli 2: cieco con un lato in tessuto fonoassorbente e un lato in vetro smaltato bianco

Tipologia porta: in vetro tipo Float, spessore mm.10, parte fissa da cm. 30 x h. 220 e battente da cm. 90 x h. 220

Struttura: in alluminio e acciaio

Accessori

Illuminazione: faretti LED

Pavimento: moquette fonoassorbente di Eco Contract colore nero

US UNIVERSAL
SELECTA

P PHONEBOOTH
PRIVACY. ONE AT A TIME



SELF STANDING &
FOSTERING HUMAN CONNECTIONS

PHONEBOOTH MDW 140X140 2025

Questo Phonebooth rappresenta un'assoluta novità e nasce per un progetto specifico commissionato da un importante studio di architettura. Le innovazioni più significative sono rappresentate dalle dimensioni generose, che consentono la fruizione del Phonebooth da parte di almeno due persone – trasformandolo di fatto in uno spazio adatto a riunioni o conference call riservate – e dall'introduzione della porta scorrevole, che migliora le performance in termini di ottimizzazione dello spazio circostante. È realizzato con tre pannelli in vetro singolo extra-chiaro stratificato, spessore 6+6 mm, e una porta scorrevole in vetro extra-chiaro tipo Float, spessore 10 mm, composta da una parte fissa cm 65 x h 220 e da una porta scorrevole cm 64 x h 220. Il soffitto è costituito da un pannello in multistrato ligneo, rivestito con tessuto fonoassorbente di Caimi, partner tecnico di Universal Selecta. All'interno del soffitto, non a vista, sono integrati l'impianto di estrazione dell'aria e la lampada a plafone modello BeTwo di iGuzzini, disegnata dall'architetto Alfonso Femia. Nella versione definita verrà alloggiata anche una mensola in estruso di alluminio con sezione ad ala. Questo nuovo progetto Phonebooth è la dimostrazione della capacità di Universal Selecta di concretizzare l'esigenza progettuale di un professionista in un oggetto impeccabile sotto l'aspetto formale e funzionale.

Informazioni tecniche

Dimensioni: cm. 140 x 140 x h.220

Tipologia pannelli: vetro singolo extra-chiaro stratificato spessore mm. 6+6

Tipologia porta: in vetro extra-chiaro tipo Float, spessore vetri 10, singola scorrevole, con parte fissa da mm. 650 x h. 220 e battente da cm. 640 x h. 220

Struttura: in alluminio e acciaio

Accessori

Illuminazione: lampade a plafone Be Two de iGuzzini

Pavimento: moquette fonoassorbente di Ecocontract colore nero



Location dell'evento è Lo Spazio US49 Eventi di Milano, in via Ettore Ponti49, luogo eclettico e post industriale in fregio ai Navigli

Il catering della serata è a cura de La Moltrasina 1902 US49 Eventi, ristorante del gruppo Univera Selecta. Con sede resident nella prestigiosa e panoramica location di Moltrasio, sul lago di Como, e disponibile per servizi in tutte le location.

AZIENDE PARTNER

- 3F Filippi www.3f-filippi.com
- Attico Interni www.atticointerni.it
- Caimi Brevetti www.caimi.com
- Castaldi Auralis www.castaldilighting.it
- Colori Project www.colorproject.it
- Eco Contract www.ecogroup.it
- iGuzzini www.iguzzini.com
- La Moltrasina 1902 www.lamoltrasina.it
- Martinelli Luce www.martinelliluce.it
- Silent Gliss www.silentgliss.it
- Staygreen www.staygreen.it
- Quinti www.quinti.com
- US49 Eventi www.us49eventi.it

LINK UTILI

<https://landing.universal-selecta.it/>
www.universal-selecta.it
www.500x100.it

