

STIMEX

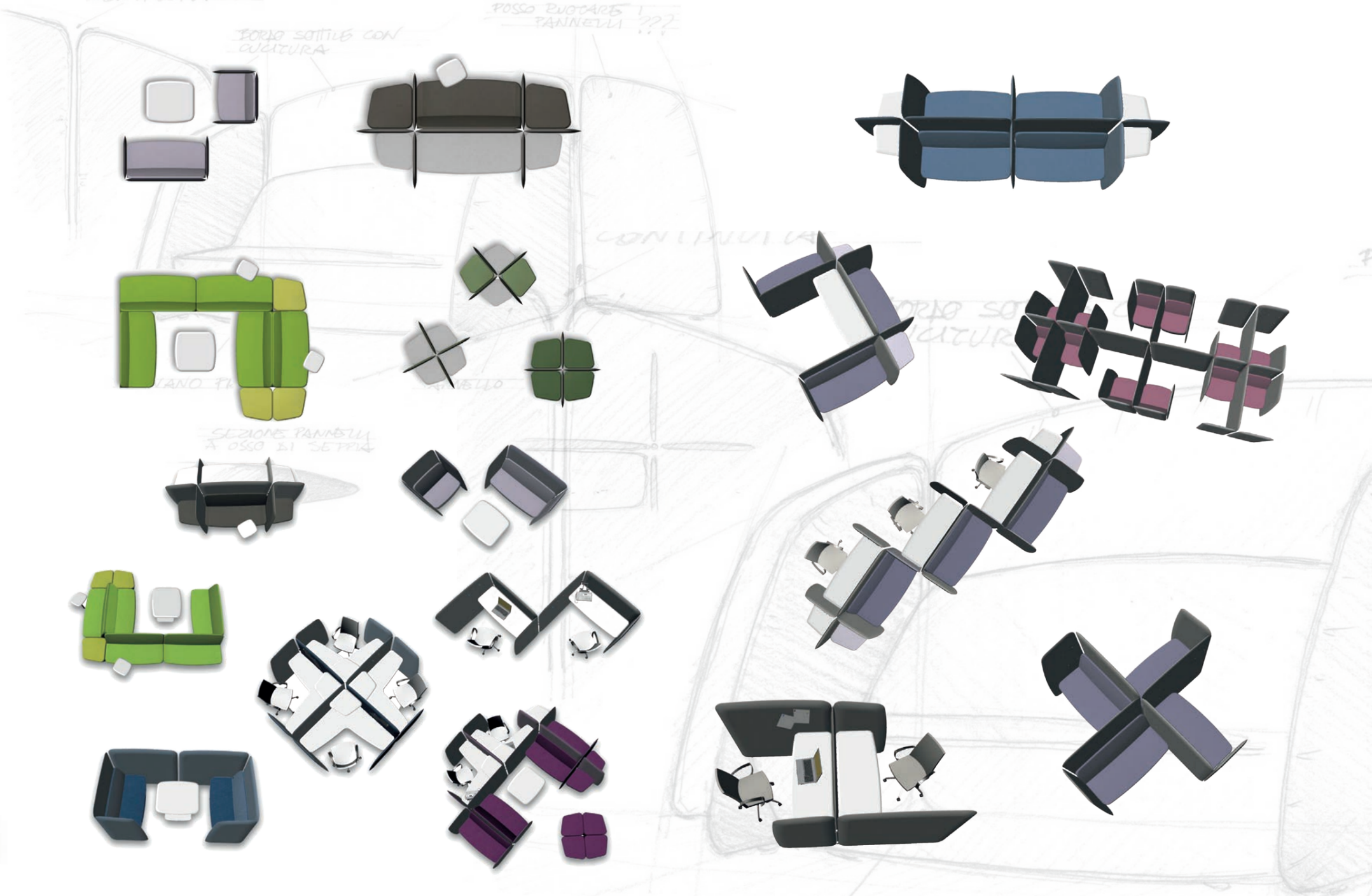


---

KEEP THE FLAGS FLYING!

Nell'ufficio moderno la chiave del successo risiede in una buona disposizione e nella corretta articolazione degli spazi di lavoro. L'innovativo sistema Flags risolve in maniera eccellente queste problematiche. Grazie ai pannelli fonoassorbenti sarà semplice creare uno spazio dove operare in tranquillità ed in piena concentrazione. Flags risponde perfettamente alla necessità, sempre più sentita, di definire, all'interno di grandi spazi aperti, sub-ambienti raccolti e intimi in cui poter discutere di lavoro, usare il computer e poter leggere in tranquillità. Le nuove tecnologie hanno ridefinito i contorni dell'ambiente lavorativo, la classica scrivania viene ridotta nelle dimensioni se non addirittura sostituita da una semplice tavoletta accessoria su cui poggiare il pc o il tablet. In questa ottica Flags si pone come progetto estremamente flessibile e capace di reinterpretare le nuove modalità operative.

*In the modern office the key to success lies in a good disposition and in the correct articulation of workspaces. The innovative Flags solves these problems in an excellent manner. With sound-absorbing panels it will be easy to create a space in which to operate in peace and in full concentration. Flags responds perfectly to the increasing need to define, in large open spaces, intimate sub-environments, where to discuss work, use computers and be able to read in peace. The new technologies have redefined the boundaries of the working environment, the classic desk is reduced in size, if not replaced by a simple tablet accessory, on which you put the pc or tablet. In this context Flags is a project extremely flexible and capable of reinterpreting the new operational procedures.*

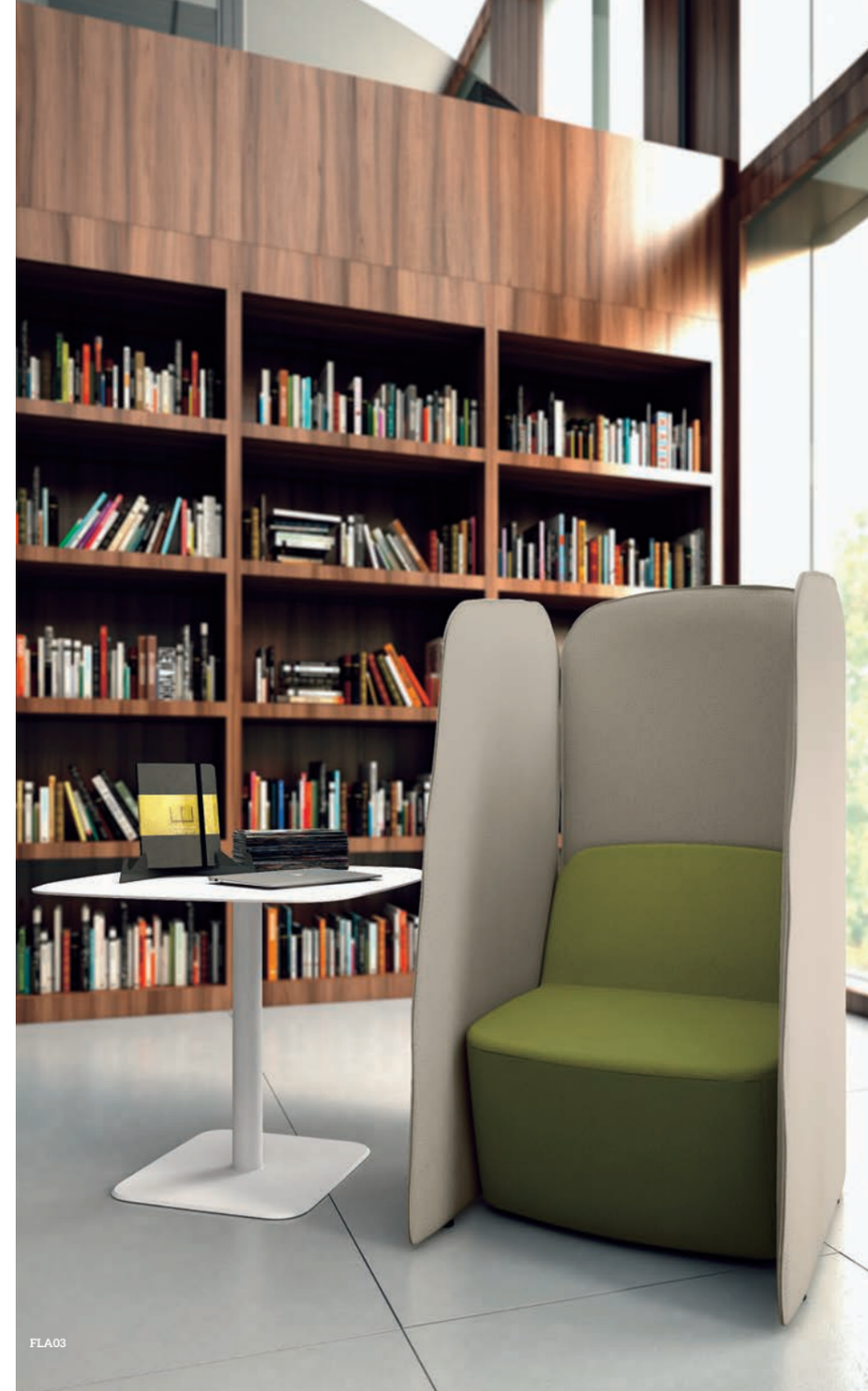




FLA01



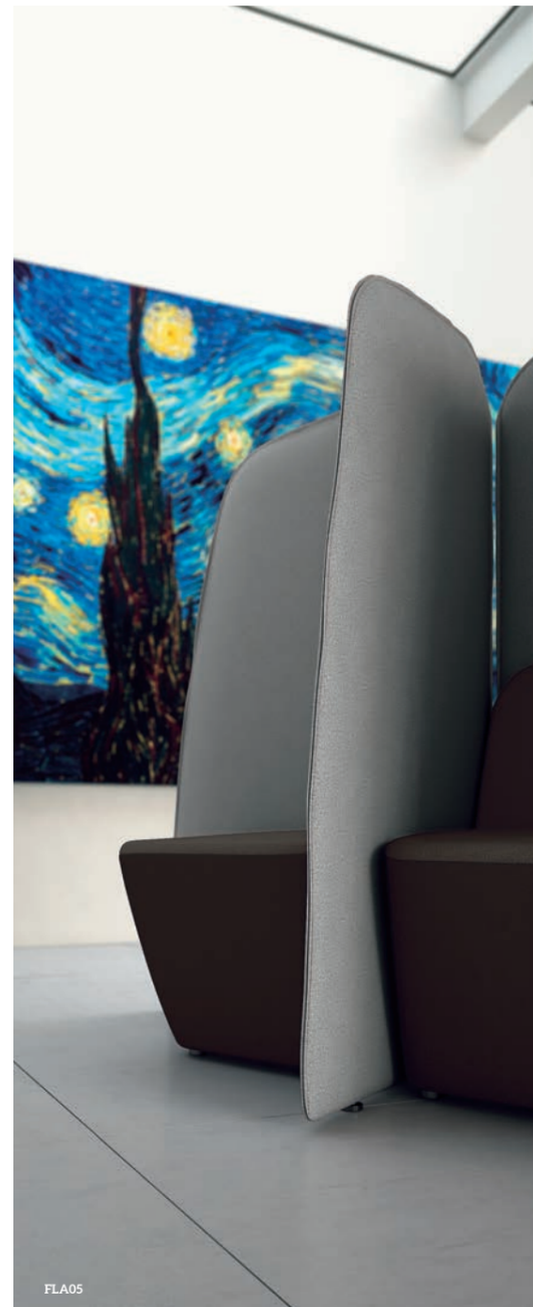
FLA02



FLA03



FLA04



FLA05

Elementi mobili progettati per creare soluzioni diverse adatte ad arredare spazi uffici ma anche ambienti comuni quali reception, attese, zone lounge, aree consulenza e zone relax. Le sedute disponibili nel programma, offrono la possibilità di mixare diversi colori sullo stesso modulo ed in abbinamento con i pannelli fono assorbenti. Dalla postazione-ufficio alla seduta singola lineare.

*Mobile elements designed to create different solutions suitable to furnish office space but also common areas such as reception, waiting, lounge areas, areas of counseling and relaxation areas. The seats available in the program offer the possibility to mix different colors on the same unit and in combination with sound-absorbing panels. From office workstation to the linear single seat.*



FLA06

L'ufficio di oggi è un luogo animato: le cose sono in continua evoluzione le situazioni mutano velocemente; l'unica cosa che resta costante è il cambiamento.

Le persone discutono costantemente, si confrontano alla ricerca di nuove soluzioni, ma cercano anche momenti di relax pur proseguendo dalle loro attività, Flags aiuta a creare spazi in cui siamo in grado di concentrare i pensieri più positivi e di lavorare in team in modo efficiente.

*The office of today is a lively place: things are constantly changing situations change quickly, the only thing that remains constant is change.*

*People talk constantly, comparing the search for new solutions, but they also try to relax while carrying out their activities. Flags helps to create spaces in which we are able to concentrate more positive thoughts and to work in teams efficiently.*





FLA09



FLA10

I pannelli dalla forma morbida e affusolata sono realizzati in poliuretano schiumato a freddo con proprietà insonorizzante garantendo una protezione dal rumore di fondo; tale caratteristica si esprime tramite la capacità di assorbire bene le medie frequenze (tra i 500 e i 2000 HZ) tipiche della voce umana e in genere di tutti gli ambienti lavorativi

Il sistema offre una serie di combinazioni cromatiche estremamente attuali e versatili; i rivestimenti sono disponibili in pregiata Lana cotta o in tessuto Poliestere Stretch ignifugo classe 1.

*Tapering and softly-shaped panels are made of polyurethane foam with soundproofing properties, guaranteeing protection from background noise. This characteristic is expressed by the ability to absorb well the medium frequencies (between 500 and 2,000 Hz) typical of the human voice and in general of all the working environments.*

*The system offers a variety of color combinations extremely versatile and current; coatings are available in high-quality boiled wool or fabric Polyester Stretch Class 1 fire retardant.*



FLA11



FLA12

Lo scopo del sistema è di ridisegnare la distribuzione degli spazi attraverso la creazione di ambienti versatili e piacevoli capaci di aumentare la produttività e ridurre lo stress attraverso un linguaggio progettuale estremamente dinamico e organico al tempo stesso. La dotazione di piccoli piani di lavoro consente la fruizione del sistema sia in posizione seduta che eretta.

*The purpose of the system is to redesign the distribution of space by creating pleasant environments versatile and able to increase productivity and reduce stress through a design language extremely dynamic and organic at the same time. The allocation of small work surfaces allows the use of the system in both sitting and standing positions.*



FLA13



FLA14



FLA15



FLA16



FLA17



FLA18



FLA19

Flags è un sistema che trova applicazione non soltanto nelle aree pubbliche, nelle sale di attesa, negli spazi lounge o nella hall di un albergo, ma anche negli uffici. Grazie alle pareti fonoassorbenti alte 146cm, Flags permette di creare delle piccole stanze in spazi in cui si richiede maggiore privacy. Una nicchia che protegge dalla frenesia circostante. E' in questa nuova modalità di lavoro che spesso nascono le idee migliori.

Flags is a system suitable not only in public areas, waiting rooms, spaces or lounge in the lobby of a hotel, but also in offices. Thanks to the sound-absorbing 146 cm high walls, Flags allows you to create small rooms within space is where you require more privacy. A niche that protects from the frenzy surrounding. It is in this new mode of work that often the best ideas are born.



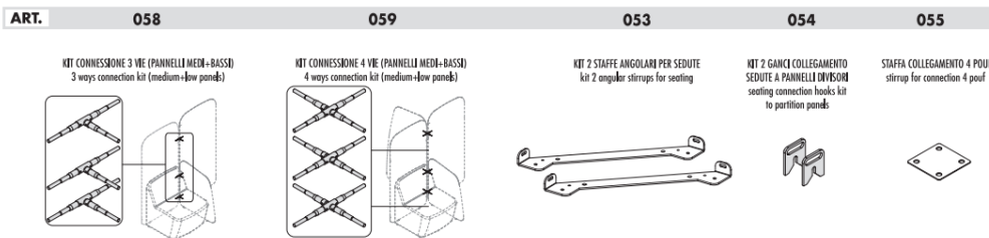
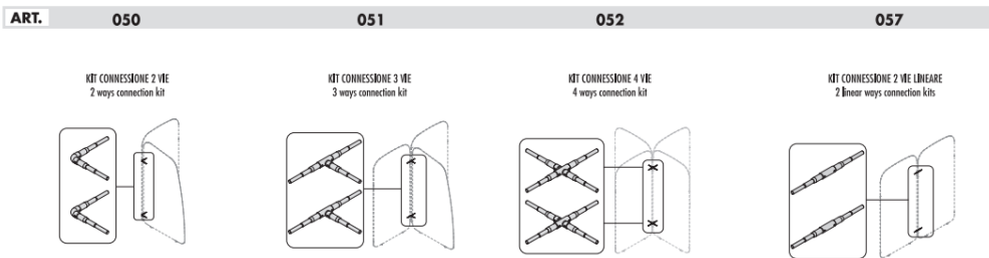
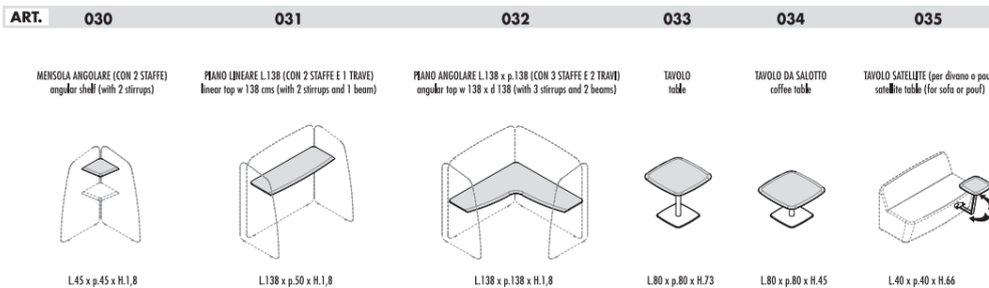
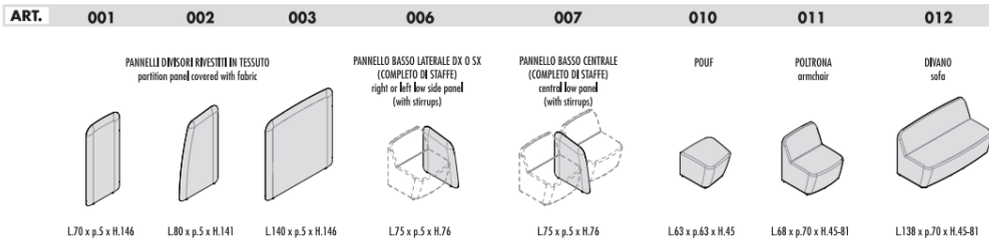
FLA20  
Multipresa / MultiSocket



FLA21  
Presa da tavolo / Table access



FLA19



DESCRIZIONE TECNICA

POUF, POLTRONCINA, DIVANO 2 POSTI

POUF: L.63 x p.63 x H.45  
 POLTRONA: L.68 x p.70 x H.45-81  
 DIVANO 2 POSTI: L.138 x p.70 x H.45-81  
 DESCRIZIONE: Il corpo seduta è un monoblocco interamente realizzato in poliuretano espanso integrale schiumato a freddo densità 60-70 kg mc. Il poliuretano è ignifugo Classe 1. All'interno del corpo seduta è presente una intelaiatura metallica di irrigidimento predisposta per gli agganci dei piedini regolabili e degli apparati di collegamento con gli altri elementi del sistema. I corpi seduta sono dotati di piedini livellatori. La tappezzeria è disponibile in due varianti:  
 -LANA->colori disponibili n° 12->> Cromie: Monocolore e Bi-color  
 -TESSUTO POLIESTERE STRETCH IGNIFUGO->colori disponibili n° 13->> Cromie: Monocolore Reazione al fuoco : Classe 1 IM

PANNELLI DIVISORI

PANNELLI LINEARI: L.70/140 x H.146 x sp.5  
 PANNELLO LATERALE SAGOMATO: L.80 x H.141x sp.5  
 PANNELLI BASSI: L.75 x H.76 x sp.5  
 DESCRIZIONE: Il corpo pannello è un monoblocco interamente realizzato in poliuretano espanso integrale schiumato a freddo densità 60-70 kg mc. Il poliuretano è ignifugo Classe 1. All'interno del corpo pannello è presente una intelaiatura metallica di irrigidimento predisposta per gli agganci dei piedini regolabili e degli apparati di collegamento con gli altri elementi del sistema. I pannelli sono dotati di piedini livellatori. I pannelli sono predisposti per il fissaggio dei vari staffaggi per il sostegno dei piani e per l'aggancio delle sedute. Il tutto tramite bussole filettate passo 6ma affogate nello schiumato e mascherate dalla tappezzeria. Tali bussole vanno individuate ed esposte tramite incisione del rivestimento esterno da praticare al momento del montaggio della composizione. Il pannello LATERALE SAGOMATO e i PANNELLI BASSI sono predisposti per l'aggancio contro la fiancata delle sedute ( poltroncina, divanetto, pouf) tramite innesto a baionetta con placca metallica autocentrante. La tappezzeria è disponibile in due versioni:  
 -LANA ->colori disponibili n° 12->> Cromie: Monocolore  
 -TESSUTO POLIESTERE STRETCH IGNIFUGO->colori disponibili n° 13->> Cromie: Monocolore Reazione al fuoco : Classe 1 IM

CONNESSIONI TRA I PANNELLI

La connessione lineare, ad angolo retto, 3 vie e 4 vie avviene tramite un sistema di bloccaggio costituito da innesti a canocchiale in acciaio tornito Nichelato inseriti sui perni di riscontro contenuti dai montanti laterali dei pannelli. Il tutto viene reso solido con grani di fissaggio a passo metrico.

PIANI DI LAVORO E DI CONSULTAZIONE

MENSOLA ANGOLARE: L.44 x p.44 x sp.1,8 >> posizionabile ad h 73 posiz. sit e h 110 stand  
 PIANO LINEARE: L.138 x p.50 x sp.1,8 >> posizionabile ad h 73 posiz. sit e h 110 stand  
 PIANO ANGOLARE: L.138 x p.138 x sp.1,8 >> posizionabile ad h 73 posiz. sit  
 DESCRIZIONE: I piani sono realizzati in mdf spessore mm 18 rivestito con foglia di pvc con bordo sagomato a saponetta (lato operatore). I piani sono dotati di trave di sostegno in acciaio sezione mm 20 x 30 x sp.1,5 e di staffe angolari ad "L" spessore 4 mm. Il fissaggio alle staffe di sostegno avviene tramite viti passo metrico con riscontro su bussole filettate in zama. I piani sono disponibili nelle seguenti finiture:  
 - ACERO TAKI - GRIGIO - BIANCO BR.

COMPLEMENTI -ACCESSORI

TAVOLO: L.80 x p.80 x sp.1,8 >> h 73  
 TAVOLO DA SALOTTO: L.80 x p.80 x sp.1,8 >> h 45  
 TAVOLO SATELLITE: L.40 x p.40 x sp.1,8 >> h 66  
 DESCRIZIONE: I piani sono realizzati in mdf spessore mm 18 rivestito con foglia di pvc con bordo sagomato a saponetta. I piani sono disponibili nelle seguenti finiture:  
 - ACERO TAKI - GRIGIO - BIANCO BR.

- Il TAVOLO e il TAVOLO DA SALOTTO sono dotati di basamento costituito da gamba diametro 70mm con piatto base in metallo cm 50 x 50 x sp. 0,6.  
 - Il TAVOLO SATELLITE ha un braccio di sostegno girevole realizzato in tubolare di acciaio sezione mm 50 x 15 x sp.2 agganciabile alla base del divano o pouf. Il fissaggio dei piani sulle piastre di sostegno avviene tramite viti passo metrico con riscontro su bussole filettate in zama.

TECHNICAL DESCRIPTION

POUF , ARMCHAIR, 2-SEAT SOFA.

POUF: w 63 x d 63 x h 45  
 ARMCHAIR: w 68 x d 70 x h 45-81  
 2-SEAT SOFA: w 138 x d 70 x h 45-81  
 DESCRIPTION: The body of the chair is "monoblock" and it is totally made of polyurethane foam with density 60-70 kg cbm. The polyurethane is fire retardant Class 1.The chair is forced inside with a metal frame stiffening, set up for attachment of adjustable feet and devices connecting with other elements of the system. The body of the chair is equipped with levelling feet. The upholstery is available in two variants:  
 -WOOL >> 12 available colours >> Chromatic choice : Single colour and Double colour  
 -FIRE-RETARDANT STRETCH POLYESTER >> 13 available colours >> Chromatic choice : Single Colour - Fire reaction : Class 1 IM

DIVIDING PANELS

LINEAR PANELS : w 70/140 x h 146 x Th.5  
 LATERAL SHAPED PANEL : w 80 x h 141 x Th.5  
 LOW PANELS : w 75 x h 76 x Th.5  
 DESCRIPTION: The body of the panel is "monoblock", it is made of polyurethane foam with density 60-70 kg cbm . The polyurethane is fire retardant Class 1. The panel is forced inside with a metal frame stiffening, set up for attachment of adjustable feet and devices connecting with other elements of the system. The panels are equipped with levelling feet. The panels are set up for fixing brackets that support integrated tops and chairs with use of threaded bushes pitch 6 drowned in the foam and hidden by the upholstery. The bushes are identified and brought to sight by means of incision of outer upholstery during the assembling of the configuration. The LATERAL SHAPED PANEL and LOW PANELS are set up for fixing to the side of the chairs (armchair, sofa, pouf) through bayonet joint with self centering metal plate. The upholstery is available in two variants:  
 -WOOL>>12 available colours>> Chromatic choice : Single Colour  
 -FIRE-RETARDANT STRETCH POLYESTER >>>13 available colours>> Chromatic choice : Single Colour. Fire reaction : Class 1 IM

CONNECTIONS BETWEEN PANELS:

The linear connection at 90°, at 3-4-ways has a locking system based on telescope couplings in nickel turned steel fixed on striking pins contained in side uprights of lateral panels. All the structure is made solid with use of grub screws with metric pitch.  
 WORK AND CONSULTATION TOPS.  
 ANGULAR SHELF: w 44 x d 44 X Th.1,8 >> positioned at h 73 posit. sit and h 110 stand  
 LINEAR TOP: w 138 x d 50 X Th.1,8 >> positioned at h 73 posit. sit and h 110 stand  
 ANGULAR TOP: w 138 x d 138 X Th.1,8 >> positioned at h 73 posit. sit  
 DESCRIPTION: The tops are made of 18-mm-thick mdf coated with pvc with soap shaped edge (operator side). The tops are equipped with supporting steel beam, section 20 x 30mm, thickness 1,5 mm and L-shape stirrups, thickness 4 mm. The fixing to the supporting brackets is performed by screws with metric pitch put inside matching threaded bushes in zamak. The tops are available in the following finishes:  
 - TAKI MAPLE -- GREY -- BR. WHITE

COMPLEMENTS -ACCESSORIES

TABLE: w 80 x d 80 x Th.1,8 >> h 73  
 COFFEE TABLE: w 80 x d 80 x Th.1,8 >> h 45  
 SATELLITE TABLE: w 40 x d 40 x Th.1,8 >> h 66  
 DESCRIPTION: The tops are made of 18-mm-thick mdf coated with pvc with soap shaped edge. They are available in the following finishes:  
 - TAKI MAPLE -- GREY -- BR. WHITE  
 - the TABLE and the COFFEE TABLE are equipped with a leg, diameter 70 mm with base plate in metal 50x500mm, 6 mm thick.  
 - the SATELLITE TABLE has a rotating arm made of steel tube, section 50x15mm, thickness 2 mm.  
 The fixing of the tops to the supporting brackets is performed by screws with metric pitch put inside matching threaded bushes in zamak. The tables can be assembled to the base of the sofa or pouf.

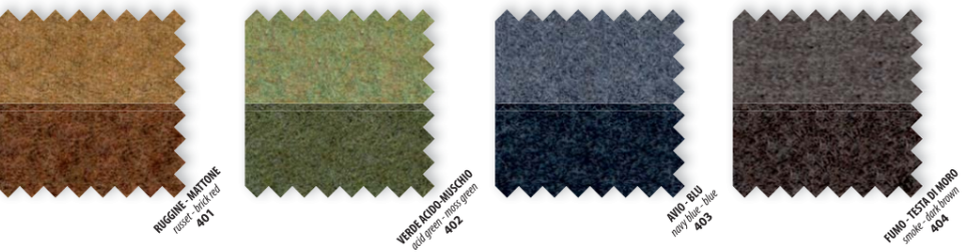
CATEGORIA /category G

LANA Wool

80% Lana - 20% Poliammide  
 80% Wool - 20% Polyamide



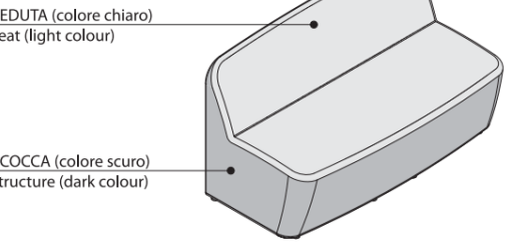
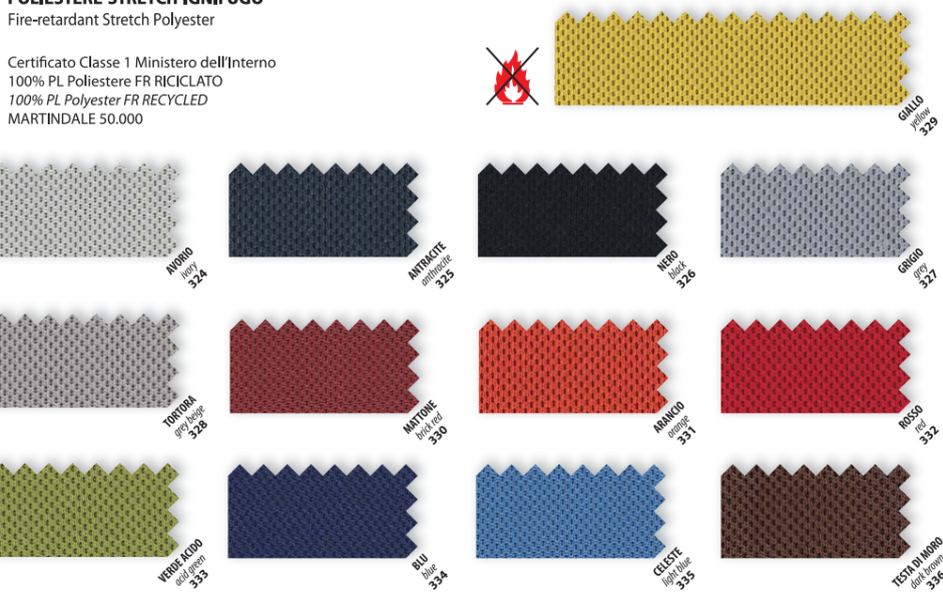
VERSIONE BI-COLORE SOLO PER DIVANI  
 two-colors version for sofa only



CATEGORIA /category F

POLIESTERE STRETCH IGNIFUGO  
 Fire-retardant Stretch Polyester

Certificato Classe 1 Ministero dell'Interno  
 100% PL Poliestere FR RICICLATO  
 100% PL Polyester FR RECYCLED  
 MARTINDALE 50.000



Cod. 10000 ..... -12/2013

Design  
 Orlandini Design  
 Graphic Design & 3D  
 Matic Animation

Prestampa  
 Studio 59  
 Stampa  
 Grafiche Martintype

