

ALLinONE
| | slim | |



MASCAGNI

SPAZIO UFFICIO



ALLinONE
slim

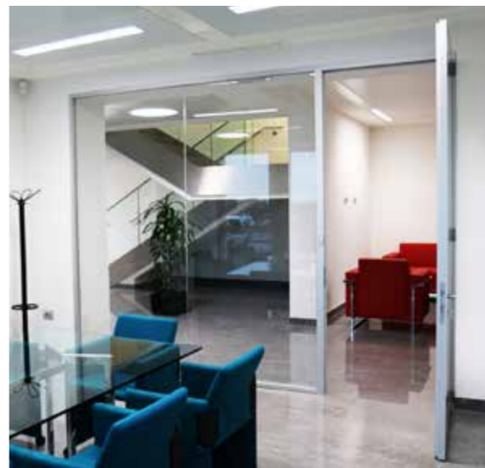
Pensare, costruire e **condividere** un luogo di lavoro, viverlo rendendolo unico e facilmente fruibile, **progettarlo** per fare in modo che i flussi di informazioni, le trasparenze e i volumi divengano contenitori di idee in sinergia, a **creare** un microcosmo dove lo spazio e il tempo si dispiegano in una nuova dimensione, uno stato di coscienza superiore che torna a mettere l'**uomo** al centro del tutto.

Le dinamiche del nostro vivere quotidiano hanno come denominatore comune il movimento e la ricerca di territori nei quali passare il proprio tempo in maniera produttiva, utilizzando una quarta dimensione che non è tangibile, ma misurabile. Il nostro mondo diviene così un ipercubo dove la corretta partizione degli spazi coinvolge profondamente il pensiero emotivo, traducendosi in un incremento delle prestazioni del gruppo, per il bene del singolo.

Think, build and share a workplace, make it a unique living space that is easy to use, design it so that transparencies, volumes and flows information, and become places where ideas come together in synergy, creating a microcosm where space and time take on a new dimension, a higher state of consciousness that places man once again at the centre of everything.
In our daily life, our actions revolve around movement and the search for areas where we can spend our time productively, making use of a fourth dimension, which is intangible but can nevertheless be measured. In this way, our world become a giant cube where spaces must be divided properly, using our deepest feelings, increasing team performance to the benefit of everyone.



Designers: Mascagni R&S



La delimitazione dello spazio è allo stesso tempo utile e decorativa. Attraverso un layout efficace i flussi di informazione viaggiano veloci. Le comunicazioni tra gli individui si fanno più immediate, mantengono una equilibrata sensazione di territorialità e rendono piacevole la permanenza all'interno del luogo di lavoro.

Enclosing space usefully and attractively. With an efficient layout, information flows fast. Communication between people is faster but personal space is respected, providing a pleasant environment in which to spend your working hours.



Lo spazio prende forma

Space takes shape



ALLinONE Slim è il sistema completo di pareti divisorie sottili che Mascagni ha creato per rispondere a quelle che sono le necessità del vivere moderno, dove gli spazi cambiano seguendo i bisogni dei loro utilizzatori. Un profilo dalle geometrie semplici ma dalle caratteristiche uniche racchiude in modo intelligente tutte le sue molteplici funzionalità.

Un prodotto che unisce design e tecnologia, un creare di volumi che fanno di **ALLinONE Slim** la soluzione giusta per i luoghi dove la massima trasparenza è una necessità.

ALLinONE Slim is a comprehensive partitioning wall system, developed by Mascagni to address all the needs of modern day living, where spaces need to adjust to users' changing requirements. Simple designs but unique features offer an intelligent solution to numerous functions. Uniting design and technology and the possibility of creating exciting combinations, **ALLinONE Slim** is the right solution in areas where there is the need for transparency is a must.



Vetro singolo esterno con profili
Antracite

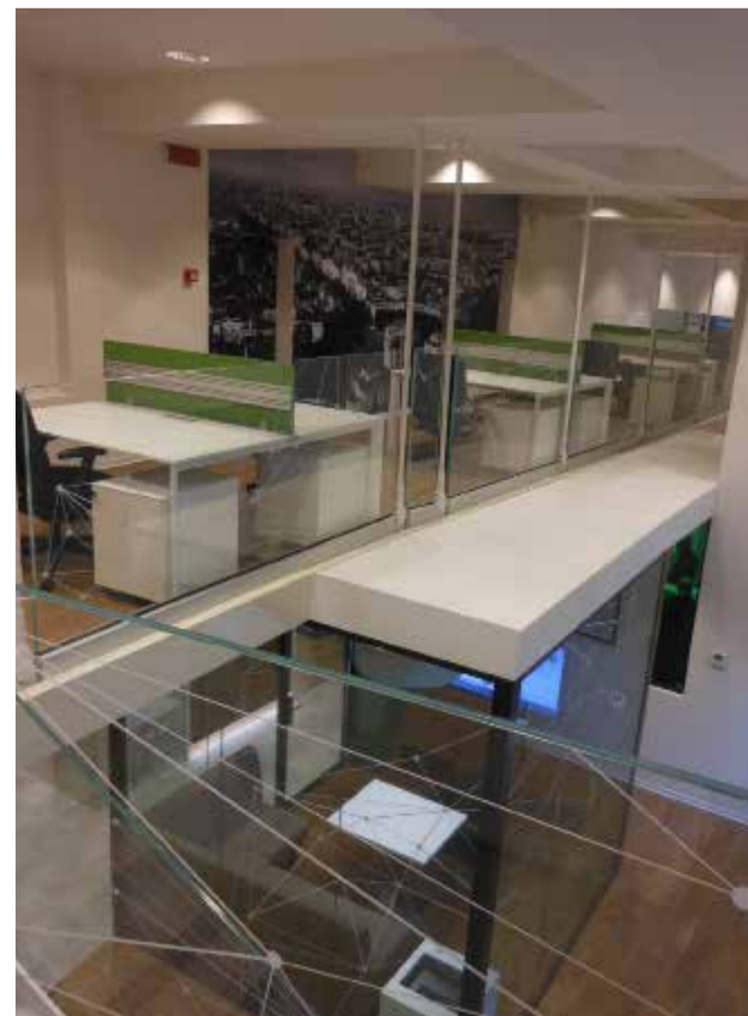
Offset single-glazed glass panel
with Anthracite profile





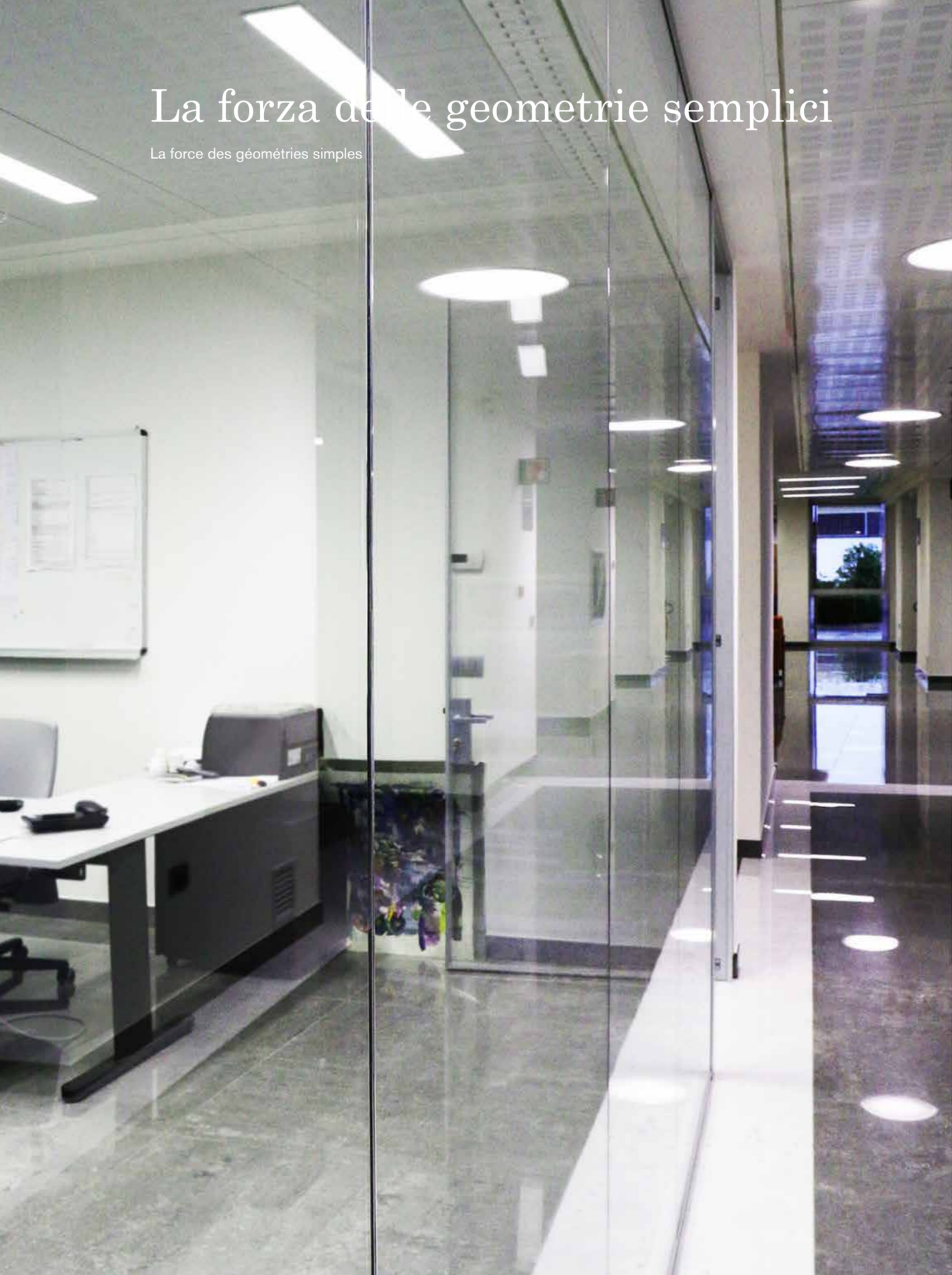
Vetro singolo esterno con profili
Antracite

Offset single-glazed glass panel
with Anthracite profile

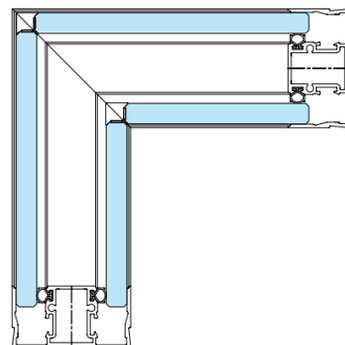
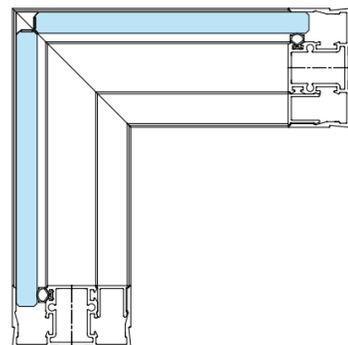
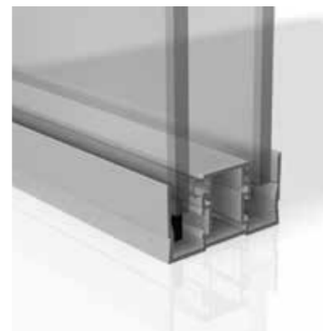
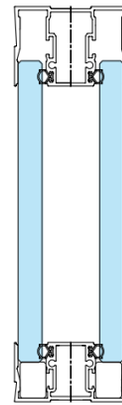
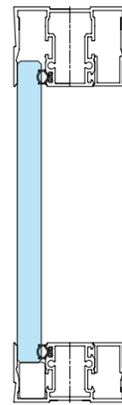


La forza delle geometrie semplici

La force des géométries simples



ALLinONE Slim



Vetro singolo esterno

Offset single-glazed glass panel

Vetro doppio

Double-glazed panel

Fare la differenza con contenuti altamente tecnologici è quello a cui ci siamo ispirati con il progetto **ALLinONE Slim**.

Cambiare l'estetica e le caratteristiche tecniche di una parete divisoria agendo solo su alcuni dei profili di finitura che la compongono è stato il punto di arrivo. Abbiamo creato una partizione divisoria che cambia con semplicità il proprio vestito, da un cristallo su di un lato o a due cristalli complanari, per guadagnare in proprietà acustiche modificando la sua estetica, per risolvere le necessità di tutti non dimenticando il design. Lo stesso concetto lo ritroviamo sia nei pannelli fino alle porte che garantiscono con poche e semplici linee gli allineamenti con i pannelli.

Proprietà acustiche: Scegliere lo spessore dei cristalli e la composizione degli stessi, con le lamine in PVB disponibili, migliora in maniera significativa le proprietà acustiche della parete divisoria.

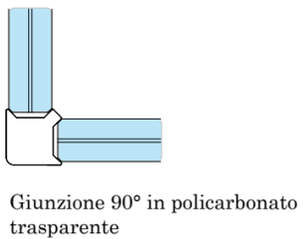
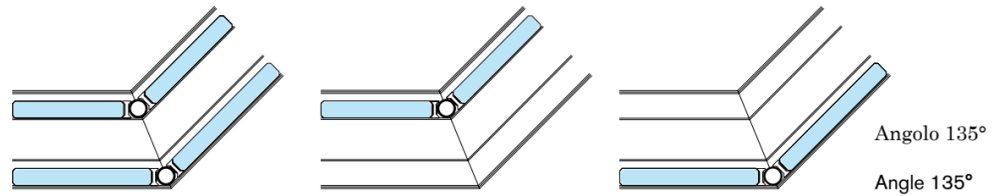
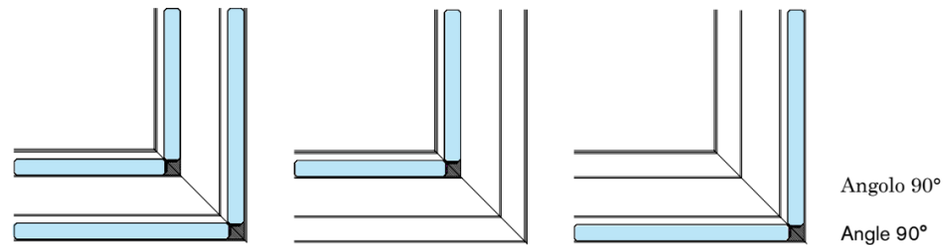
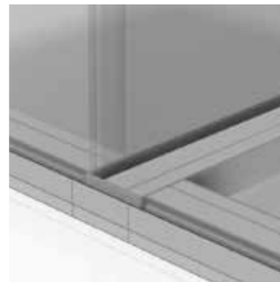
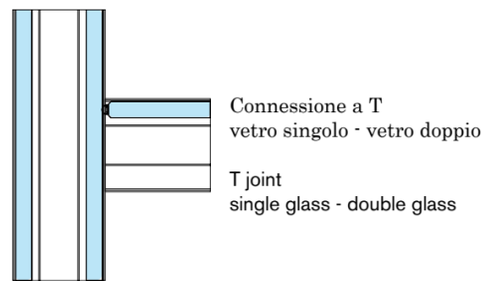
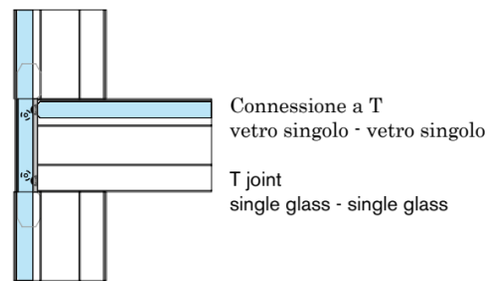
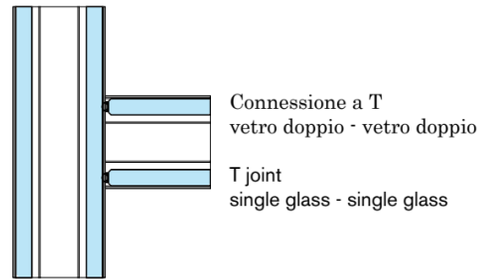
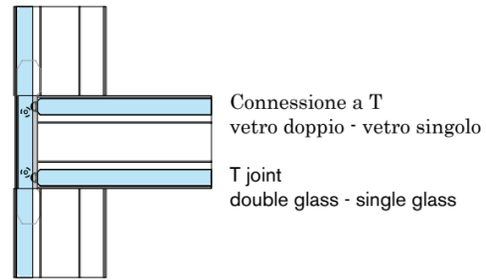
For our **ALLinONE Slim** project, we were inspired to take that extra step and adopt a high-tech approach. Our target was to alter the look and the technical features of a partitioning wall, simply modifying its finishing profiles. We have created a dividing panel that can change its appearance with ease, from a central glass panel to a lateral glass panel or even two co-planar glass panels, improving its acoustic properties with a different look and solving everyone's needs while keeping an eye on design. This concept is repeated for the panels and also in the doors whose essential, simple lines match those panels.

Acoustic properties: Selecting the thickness and composition of the glass panels, which are available with PVB inserts, can significantly improve the acoustic properties of the partitioning wall.

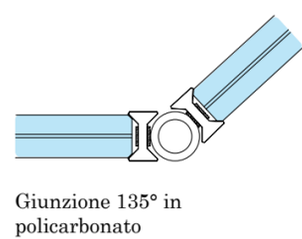


ALLinONE Slim connessioni

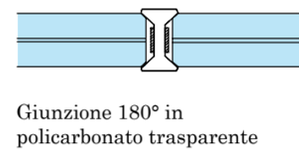
Connection
Raccord



Joint section 90° in transparent
polycarbonate



Joint section 135° in
polycarbonate

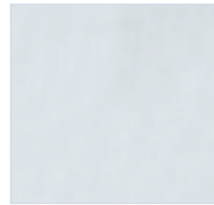


Joint section 180° in transparent
polycarbonate



Finiture

Finishes



KT Cristallo Trasparente

KT Clear Glass

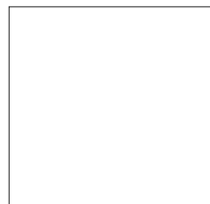
Strutture

Structures



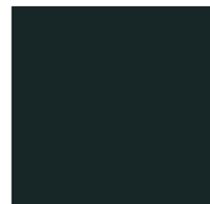
IA Alluminio anodizzato

IA Anodized aluminum



B Bianco RAL 9016

B White RAL 9016



G Antracite RAL 7021

G Anthracite RAL 7021

Custom



Libera la fantasia

Let your imagination run freely

Think Green

Il processo di sviluppo di Mascagni tiene conto dell'impatto ambientale in tutte le fasi del ciclo di vita del prodotto: dalla selezione delle materie prime, fino al riutilizzo e al riciclo dei materiali.



Riciclo
ALLinONE Slim, modulare e facile da smontare con normali attrezzi di uso comune. Alla fine del suo ciclo di vita ogni suo componente sarà facilmente riciclabile.



Utilizzo
Le emissioni di formaldeide, dei materiali utilizzati, sono ampiamente all'interno dei limiti di sicurezza imposti dalla normativa E1 (EN13986).



Trasporto
Siamo attenti a ridurre il peso e volume dell'imballaggio in modo da ottimizzare il tasso di riempimento dei mezzi di trasporto. In questo modo utilizziamo meno carburante ed energia per le consegne.



Materiali
ALLinONE Slim non contiene materiali nocivi. I pannelli di legno utilizzati per la produzione sono certificati FSC (legno proveniente da foreste gestite in maniera corretta e responsabile).



Produzione
Lo stabilimento di Casalecchio di Reno (BO), per la lavorazione del metallo e la produzione di schermi e imbottiti possiede la certificazione ambientale ISO 14001 e ISO 9001.
Lo stabilimento di Pezzan d'Istrana (TV), per le lavorazioni del legno, possiede la certificazione ISO 9001. Le vernici epossidiche non contengono solventi o metalli pesanti e non sono soggette al rilascio di VOC.

Manufacturing processes at Mascagni take environmental impact into account in all stages of a product's life cycle, from the selection of raw materials to reusing and recycling materials.

Recycling
ALLinONE Slim is a modular system, easily disassembled using commonly used tools. Each component can be easily recycled at the end of its useful life.

Use
Release of formaldehyde from the materials used is well within the safety limits for class E1 under the provisions of the Harmonized European Standard EN 13986.

Transport
We take great care to reduce the weight and volume of our packaging, in order to maximize the space used during transport. In this way, we use less fuel and energy for our deliveries.

Materials
ALLinONE Slim contains no harmful materials. The wooden panels used in our production are FSC certified (wood from responsibly managed forests).

Production
The Casalecchio di Reno plant near Bologna, for metal working and the production of panels and upholstery, is environmentally certified ISO 14001 and ISO 9001.
The Pezzan d'Istrana plant near Treviso, for wood working, is certified ISO 9001. Our epoxy paints and varnishes contain no solvents or heavy metals and do not release VOC.

Progetto grafico e rendering
Acanto Comunicazione
e **Mascagni S.p.A.**

Copywriting
Alessio De Luca

Traduzioni
Intras Congressi S.r.l.
Bologna

Ottobre 2015

909CAT

Copyright © 2013 Mascagni S.p.A.
Tutti i diritti riservati
All rights reserved

ALLinONE® e ALLinONE by Mascagni® sono marchi registrati
ALLinONE® and ALLinONE by Mascagni® are registered trademark

Mascagni S.p.A. si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica tecnica ed estetica che ritenga necessaria.

The right is reserved by Mascagni SpA to make such technical, dimensional, and visual changes as are deemed appropriate.

E1 Il pannello di legno truciolare utilizzato è conforme allo standard E1 (EN 13986).
Le componenti in legno di CEO portano il marchio FSC (Forest Stewardship Council)



UNI EN ISO - 9001
La Mascagni S.p.A. possiede la certificazione di conformità ISO 9001



UNI EN ISO - 14001
La Mascagni S.p.A. ha conseguito la certificazione ISO 14001 (Casalecchio di Reno)

Mascagni S.p.A.

Follow us_



Mascagni-Spa-Mobili-per-Ufficio

Mascagni S.p.A.
40033 Casalecchio di Reno
(Bologna) Italy
Via Porrettana, 383
Tel. +39 0516111611
Fax: +39 0516111621
www.mascagniufficio.it
mascagni@mascagni.it



Mascagni Spazio Ufficio