

Nine



design by
Alessandro Dubini

[discover more](#)

Nine

Nine è la reinterpretazione contemporanea del classico settimanale. Colonna in rovere termotrattato, gioco grafico dal carattere totemico che nasconde nove cassetti diversi tra loro. Rifinita su quattro lati, può essere collocata anche a centro stanza.



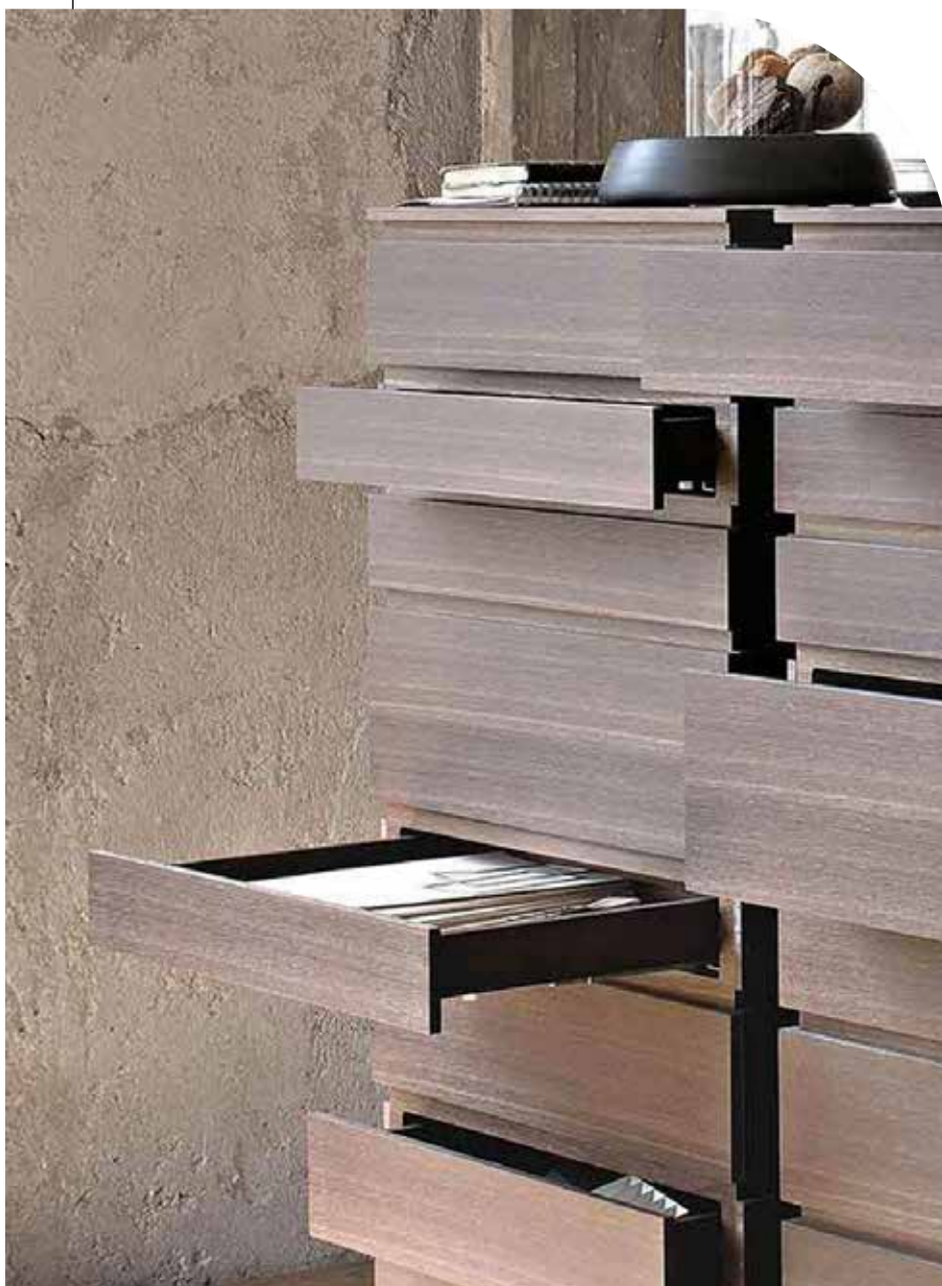
Nine is the contemporary reinterpretation of the classic tallboy. Column in heat-treated oak, graphic play of totem character that conceals nine drawers different from each other. Finished on four sides, it can be placed too in the middle of the room.

Biografia designer

Designer biography

Alessandro Dubini

Dopo gli studi di design e architettura a Milano, e una laurea in ingegneria, ha aperto il suo primo studio a Como, Italia. Dal 2004 Alessandro Dubini Studio ha sede a Monte Carlo (Principato di Monaco). Il lavoro di Alessandro è intuitivo ed eclettico, caratterizzato da eleganza spesso abbinata con un giocoso tocco magico. Ridefinisce le arti decorative per il mondo contemporaneo avvalendosi di tecnologie e materiali innovativi con grande sensibilità e crea atmosfere e oggetti con un forte effetto emotivo.

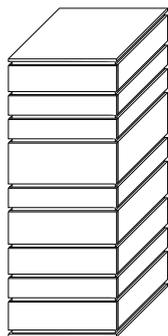


Alessandro Dubini

After studying design and architecture in Milan and obtaining a degree in engineering, he opened his first studio in Como, Italy. Since 2004 Alessandro Dubini Studio has been based in Monte Carlo (Principality of Monaco). Alessandro's work is intuitive and eclectic, characterised by an elegance often matched with a playful, magic touch. He redefines decorative arts for the contemporary age, using innovative technologies and materials with remarkable design sensibility in order to create environments and objects with a strong emotional effect.

Informazioni tecniche

Technical information



L. 600 H. 1297 P. 500
W. 23½" H. 51" D. 19¾"

Struttura

Materiale: Mdf CARB ATCM
PHASE II / U.S. EPA TSCA Title VI
in vari spessori.

Finitura: impiallacciato rovere
termotrattato.

Verniciatura

Essenza: La verniciatura avviene
mediante vernici acriliche
catalizzate, che non contengono
metalli pesanti (Pb, Cd, Cr).
L'alta qualità delle vernici
conferisce al prodotto resistenza
al graffio e alle impurità.

Opacità medie:
rovere termotrattato - 4 gloss.

Nota

L'utilizzo di essenze pregiate e
la particolarità delle lavorazioni,
conferiscono ad ogni singolo
pezzo valore di unicità
Differenze nella venatura,
eventuali variazioni di colore e
di tonalità, anche nel passare
del tempo, sono da considerarsi
peculiarità della realizzazione in
legno naturale e non difetti del
prodotto stesso.

Struttura

Material: Mdf CARB ATCM PHASE
II / U.S. EPA TSCA Title VI in
various thicknesses.

Finish: thermotreated oak veneer.

Coating

Wood: catalysed acrylic paints
containing no heavy metals
(Pb, Cd, Cr). The high quality
of the paints guarantees strong
resistance to dirt and scratching.

Average opacity:
thermotreated oak - gloss 4.

Note

The use of select woods and the
particular manufacturing process
make each product unique. Any
differences in the veining or any
changes in tone or colour that
may occur over time should not
be seen as imperfections, but
as characteristics of the natural
materials employed.

Consigli per la manutenzione e la pulizia

Care and cleaning

Per la pulizia ordinaria usare un panno inumidito con acqua. Nel caso di pulizie più accurate si consiglia l'uso di detergenti a base di sapone neutro.

Avvertenza

Evitare assolutamente prodotti a base di solventi o abrasivi.

Sicurezza

Seguire le istruzioni di montaggio. Evitare qualsiasi modifica ai mobili che possa comprometterne la stabilità.

Smaltimento

Una volta terminato l'utilizzo affidare il mobile ad aziende comunali o private preposte allo smaltimento dei rifiuti solidi ingombranti.

For routine cleaning, use a soft cloth dampened with water. In the case of more thorough cleaning, we recommend the use of detergents with a neutral base.

Warning

Avoid using any products that may contain solvents or abrasives.

Safety

Carefully follow the assembly instructions. Do not modify the furniture in any way as this could render it unstable.

Disposal

If product needs to be disposed of, please contact the local council or a private company that can dispose of bulk waste products.

Qualità e sostenibilità

Quality and sustainability

Tutti i prodotti della collezione Lema prevedono l'impiego di materiali selezionati di prima qualità. L'intero processo produttivo si avvale di tecnologie d'avanguardia, a garanzia di una elevata qualità estetica, resistenza e durata nel tempo. Le lavorazioni di finitura sono realizzate con l'ausilio di tecniche innovative e con prodotti altamente performanti, nel rispetto dei più severi protocolli internazionali e delle normative CEE / EAC in materia. In ultimo, le certificazioni UNI ISO 9001:2015 - UNI ISO 45001:2018 delineano in modo trasparente la complessa procedura gestionale dell'Azienda e del consumatore.

Rispetto per l'ambiente

Lema è molto attenta alle tematiche di ecocompatibilità, al rispetto per l'ambiente e realizza i propri prodotti garantendo al cliente finale i più elevati standard di sicurezza. Tutti i pannelli che costituiscono in larga parte "l'ossatura" del mobile sono prodotti certificati secondo le normative aziendali CARB ATCM PHASE II/U.S. EPA TSCA TITLE VI queste certificazioni normano secondo i più restrittivi protocolli internazionali il contenuto di formaldeide. L'impiego di essenze legnose è limitato alle specie di coltivazione e non vi è impiego di tipologie provenienti da deforestazione.

I materiali

Le essenze legnose, il massello, le pelli, il gres, le argille, i marmi e le pietre sono materiali che Lema tratta con la sapiente cura della più antica tradizione artigianale brianzola. Materiali di grande qualità, ulteriormente esaltati da finiture che ne mantengono inalterate le caratteristiche di origine, il colore e le sfumature. Ciò che abitualmente si chiama il "vissuto della materia", ossia tutte quelle peculiarità distintive di ogni materiale (variazioni cromatiche incontrollate, cicatrici sulla pelle ecc...), non è da considerarsi come difetto ma è testimone di un prodotto unico e di alto valore qualitativo.

All the products of the Lema collection involve the use of selected materials of the highest quality. The entire production process uses cutting-edge technologies, which are a guarantee of their high aesthetic quality, strength and durability. The finishing processes are carried out with the help of innovative techniques and with high-performance products, in compliance with the strictest international protocols and relevant EEC / EAC regulations. Finally, the UNI ISO 9001:2015 - UNI ISO 45001:2018 certifications transparently delineate the Company's complex management procedure and respect for the consumer.

Respect for the environment

Lema is very attentive to issues of eco-compatibility and respect for the environment. Therefore, in the manufacture of its products, it guarantees the end customer the highest safety standards. All the panels, that to a large extent make up "the skeleton" of the furniture, are products certified according to the company standards CARB ATCM PHASE II/U.S. EPA TSCA TITLE VI. These certifications regulate, according to the most restrictive international protocols, the formaldehyde content. The use of wood essences is limited to cultivation species and there is no use of woods coming from deforestation.

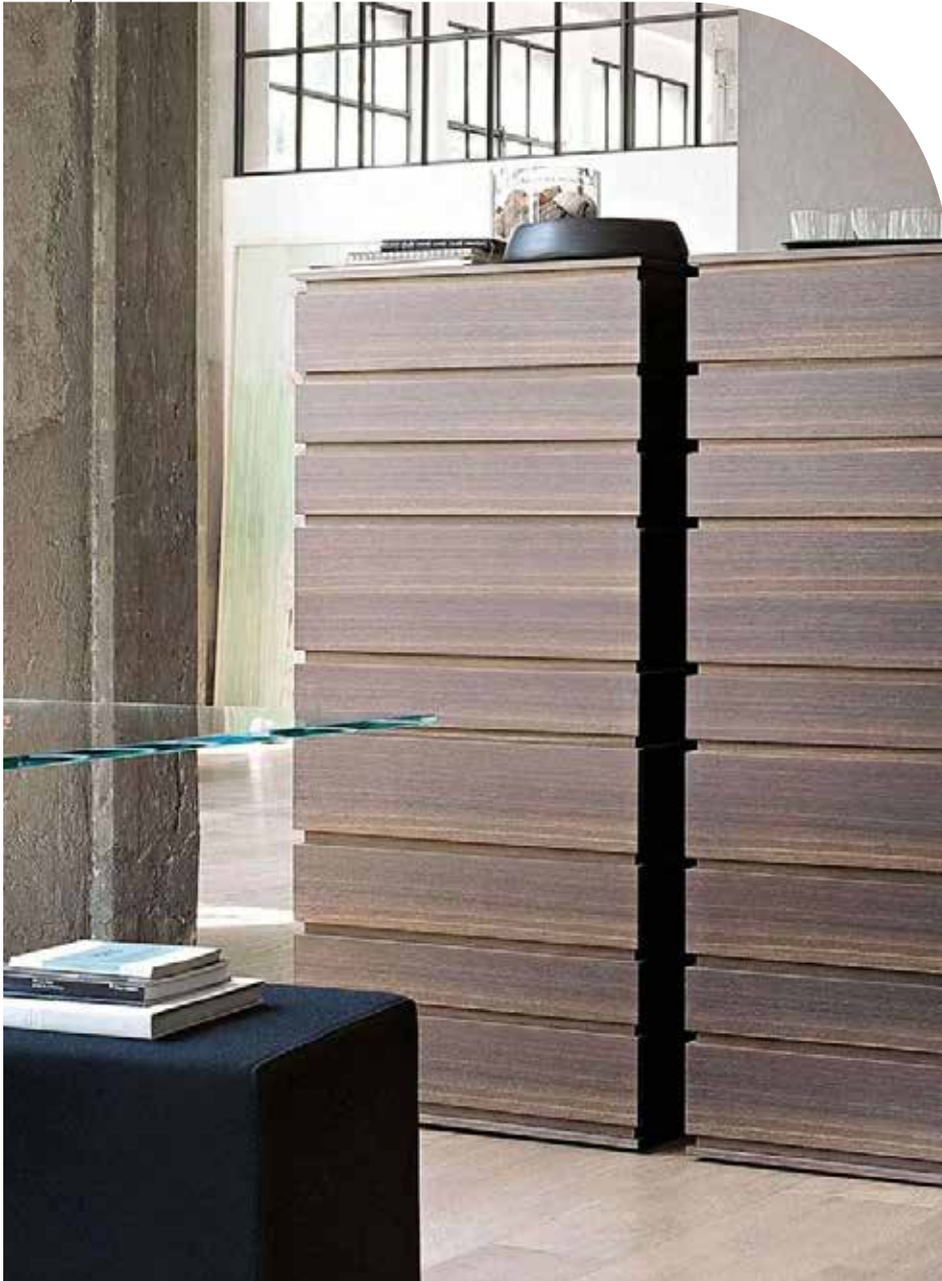
Materials

Wood finishes, solid wood, leathers, stoneware, clays, marbles and stone - these are the materials that Lema treats with the skilful care of the most antique artisanal tradition of Brianza. Materials of great quality, further enhanced by finishes that keep their original characteristics unaltered; their colour, their gradient. All that is usually considered the "life of the materials", that is all those distinctive peculiarities of each single material (natural chromatic variations, scars in the leather ...), not to be considered as a defect but as a typical mark, in a high quality value and unique product.

Avvertenza Notice

In ottemperanza alle disposizioni del Decreto Legislativo n. 206 del 6 settembre 2005 "Codice del consumo" e s.m.i.

La qualità Lema è garantita dalla produzione esclusivamente realizzata in Italia.



In compliance with the provisions of Legislative Decree N° 206 dated 06/09/2005 (Consumer Code) and subsequent amendments and additions.

The quality of Lema products is guaranteed by their being produced exclusively in Italy.

Associato a - Associated with



FEDERLEGNOARREDO

LEMA s.p.a.

22040 Alzate Brianza
Como - Italy
Strada Statale Briantea n°2
T +39 031 630 990
F +39 031 632 492