

TECNO

DESIGN CR&S MISURAEMME®

Ideale sintesi di ricercatezza e semplicità. Linee essenziali e pulite diventano sinonimo di un'eleganza senza tempo. Purezza formale e funzionalità viaggiano in parallelo.

Perfect synthesis of elegance and simplicity. Essential and clean lines become synonym for timeless elegance. Formal cleanliness and functionality go side by side.







Nelle pagine precedenti: armadio **Palo Alto I-Box** con anta **Tecno Wood** apertura battente, anta in nobilitato Dark Bronze (vena verticale), con maniglia **Ashi**.
A sinistra: armadio **Palo Alto I-Box** con anta **Tecno Wood** apertura scorrevole, anta in nobilitato rovere Cenere (vena verticale), con maniglia **Lemma** in finitura canna di fucile. Poltrona **Ermes** in tessuto. Sotto: Particolare della maniglia **Lemma**.



In the previous pages: **Palo Alto I-Box** wardrobe with **Tecno Wood** with hinged doors in Dark Bronze melamine with vertical grain. **Ashi** handle.
On the left: **Palo Alto I-Box** wardrobe with **Tecno Wood** with sliding doors in Cenere Oak melamine with vertical grain. **Lemma** handle in gun metal finish. **Ermes** armchair in fabric. Above: details of **Lemma** handle.

In queste pagine: armadio **Palo Alto I-Box** con anta **Tecno Wood** apertura battente, anta in nobilitato Champagne. Maniglia **Lemma** finitura canna di fucile.

In these pages: **Palo Alto I-Box** wardrobe with **Tecno Wood** with hinged doors in Champagne melamine. **Lemma** handle Gun metal finishing.





Nelle pagine precedenti: armadio **Palo Alto I-Box** con anta **Tecno Wood** apertura battente, anta in nobilitato metallic Graphite. Sotto: particolare della maniglia **Hook** in finitura canna di fucile. A Destra: dettaglio armadio **Tecno Wood** apertura coplanare, anta L.1445 mm, in nobilitato Cenere con vena orizzontale, accostato ad una **Boiserie "00"** in nobilitato Cenere con vena verticale.



In the previous pages: **Palo Alto I-Box** wardrobe with **Tecno Wood** with hinged doors in metallic Graphite melamine. Above: details of **Hook** handle with gun metal finish. Right: details of **Tecno Wood** wardrobe with W.1445 mm coplanar doors in Cenere melamine with horizontal grain in combination with a **Boiserie "00"** in Cenere melamine with vertical grain.



In queste pagine: armadio **Palo Alto I-Box** con anta **Tecno Wood** apertura battente, anta in nobilitato Tabacco. Maniglia **Lemma** finitura canna di fucile.

In these pages: **Palo Alto I-Box** wardrobe with **Tecno Wood** with hinged doors in Tobacco melamine. **Lemma** handle Gun metal finishing.



In queste pagine: armadio **Palo Alto I-Box** con anta **Tecno Wood** apertura battente, anta in nobilitato rovere Nero.

In these pages: **Palo Alto I-Box** wardrobe with **Tecno Wood** with hinged doors in oak Black melamine.



TECNO

DESIGN CR&S MISURAEMME®

APERTURE

battente
scorrevole
complanare
cassetti

OPENINGS

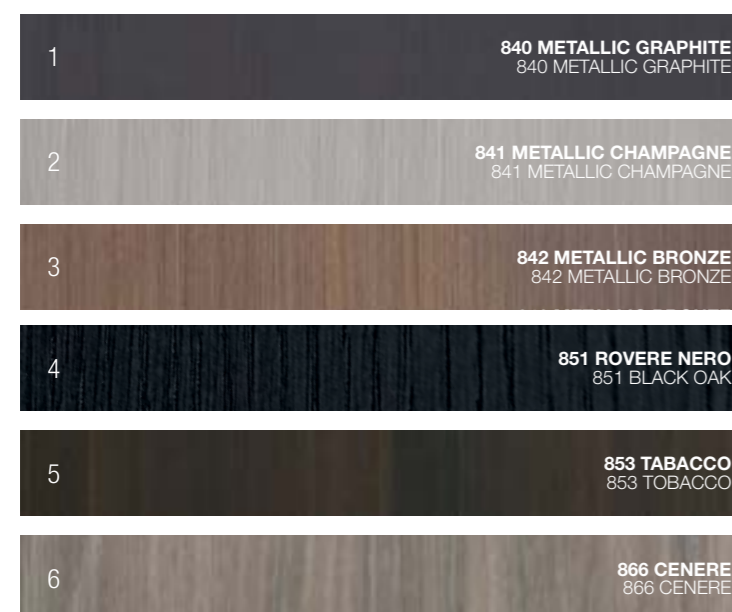
*hinged
sliding
coplanar
drawers*

FINITURE ANTA

1. nobilitato metallic graphite
2. nobilitato metallic champagne
3. nobilitato metallic bronze
4. nobilitato rovere nero
5. nobilitato tabacco
6. nobilitato cenere

DOOR FINISHINGS

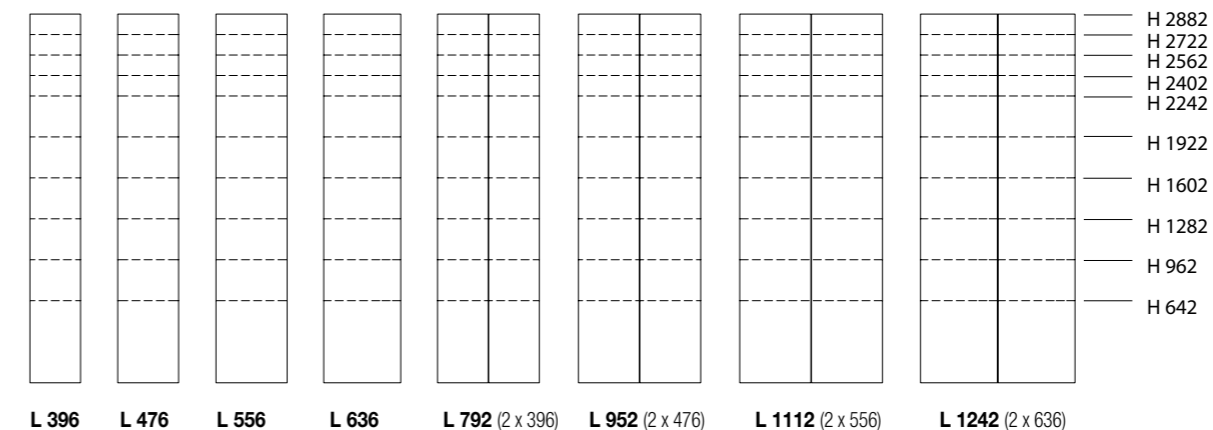
1. melamine metallic graphite
2. melamine metallic champagne
3. melamine metallic bronze
4. melamine black oak
5. melamine tobacco
6. melamine cenere



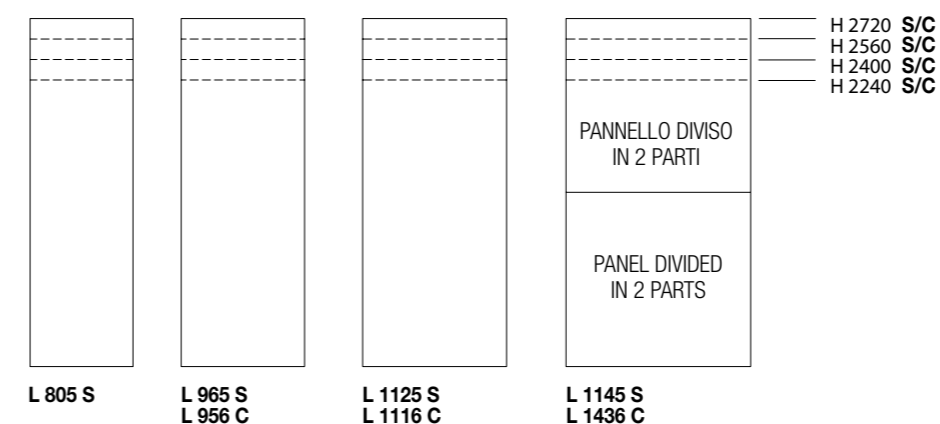
SEZIONE ANTA _ DOOR SECTION



MODULARITA' BATTENTE _ HINGED DOORS



SCORREVOLE E COMPLANARE _ SLIDING AND COPLANAR DOORS



| Maniglia _ Handle | CS | B | S | C |
|-------------------|----|---|---|---|
| Roller | • | • | • | |
| Rod | • | • | • | |
| Bridge | | • | • | |
| Regula | • | • | • | |
| Comma | • | • | | |
| Per | | • | | • |
| Mix | • | • | | |
| Tub | | | • | |
| Ashi | | • | | |
| Gost | | • | • | • |
| Hook | | • | • | • |
| N3 | | | • | |
| Lemma | | • | • | • |
| Acanto | | • | • | |
| Reverse | | • | | • |
| Split | | • | | |
| Doha | | • | | |
| Flap | | • | | • |
| Narcisse | | • | | |

Legenda _ Key

- B battente _ *hinged*
S scorrevole _ *sliding*
C complanare _ *coplanar*
CS cassetti _ *drawers*