

GLISS-UP— PATRICIA URQUIOLA 2014

1—
9



Gliss-Up il primo sistema notte completamente sospeso. Patricia Urquiola affronta il tema dell'armadio guardaroba ribaltandone il tradizionale concetto che lo vuole un contenitore a terra, per appenderlo a parete. Lo spazio sottostante ora libero, viene destinato a nuovi usi, grazie a grandi piani di appoggio anch'essi sospesi, dove trovano collocazione cassettiere ed accessori dal disegno originale. Gliss-Up una interpretazione innovativa del contenere tutto ciò che ruota attorno alla nostra persona, progettabile a misura nelle tradizionali finiture della serie Gliss e nella nuova finitura cedro, appositamente studiata per gli interni di Gliss-Up.

CARATTERISTICHE

Gliss-Up è il primo sistema notte completamente sospeso che affronta il tema dell'armadio ribaltando il tradizionale concetto di contenitore a terra per appenderlo a muro. Lo spazio sottostante, ora libero, viene destinato a nuovi usi grazie ai piani d'appoggio sospesi a cui possono essere aggiunti dei contenitori a cassetto. L'armadio Gliss-Up è previsto con moduli di serie in diverse dimensioni (tre altezze e cinque larghezze), riducibili anche a misura. Il piano d'appoggio è previsto in tre larghezze di serie a loro volta dimensionabili al centimetro (misura max pezzo intero mm 2982, misura minima 1342).

Illuminazione a led

I vani interni di Gliss-Up possono essere accessoriati con l'illuminazione a led. La barra illuminante può essere applicata ai coperchi oppure ai ripiani; in questo caso i ripiani non possono più essere spostabili. Per ogni misura di ripiano sono state realizzate specifiche barre illuminanti con impianti conformi alle norme europee di sicurezza. Per ogni vano deve essere previsto un kit di alimentazione con sensore da collegare al connettore fino ad un massimo di 4 kits.

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2015

molteni.it

Dimensioni espresse in millimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati a listino.

FINITURE

Finiture

	millerighe perla, natural, dark	cedro	laccato opaco colori	eucalipto	laccato lucido colori	titanio	alluminio satinato	cartapaglia antracite
componenti armadio								
struttura con schienale								
ante legno battente								
esterno spalla laterale				*	*			
ripiani interni								
aste appendiabito								
piano d'appoggio								
contenitori a cassetti								
struttura contenitore								
frontale								
interno cassetti								

* possibile solo con
interno millerighe

colori

Laccato opaco

BC bianco calce
AV avorio
PE perla
DN duna
PL platino
PB piombo
NE nero
BO bordeaux
AT antracite
SE senape
SI silice
DO dolomite
AL argilla
MK moka
CM caramello
CZ carta da zucchero
SA sabbia
RU rubino
CI cadmio

Laccato lucido

BC bianco calce
PE perla
DN duna
PL platino
PB piombo
NE nero
BO bordeaux
AT antracite
SE senape
SI silice
DO dolomite
AL argilla
MK moka
CM caramello
CZ carta da zucchero
SA sabbia
RU rubino
CI cadmio

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA ARMADIO, RIPIANO

Pannello di particelle di legno rivestito con tranciato di legno Cedro (Cedrus) oppure con nobilitazione melaminica.

SPALLA LATERALE (INTERNO ESSENZA, ESTERNO LACCATO OPACO)

Pannello di particelle di legno rivestito internamente con tranciato di legno Cedro (Cedrus) ed esternamente con nobilitazione melaminica, verniciato nei colori della gamma Molteni.

SPALLA LATERALE (INTERNO NOBILITATO, ESTERNO LACCATO OPACO O LUCIDO)

Pannello di particelle di legno rivestito con nobilitazione melaminica. Esterno verniciato nei colori della gamma Molteni.

SPALLA LATERALE (INTERNO NOBILITATO, ESTERNO ESSENZA)

Pannello di particelle di legno rivestito internamente con nobilitazione melaminica ed esternamente con tranciato di legno Eucalipto (Eucalyptus Globulus).

ANTE BATTENTE

Pannello di particelle di legno rivestito con tranciato di legno Eucalipto o nobilitazione melaminica, verniciato nei colori della gamma Molteni.

PROFILO DI COPERTURA

Estruso d'alluminio rivestito con carta melaminica o con tranciato di legno Cedro.

PROFILO DI PROLUNGAMENTO SPALLA

Estruso d'alluminio rivestito con tranciato di legno Eucalipto o verniciato nei colori della gamma Molteni.

ASTA APPENDIABILI

Tubo in acciaio cromato. Supporto reggitubo in materiale plastico cromato.

PIANO D'APPOGGIO

Pannello tamburato, rivestito con tranciato di legno Eucalipto o nobilitazione melaminica, verniciato nei colori della gamma Molteni. Staffe metalliche per il fissaggio a muro.

STRUTTURA CONTENITORE A CASSETTI

Pannello di particelle di legno rivestito con nobilitazione melaminica, verniciato nei colori della gamma Molteni.

FRONTALE CASSETTO

Pannello composito di fibra a media densità e lamine d'alluminio sp. 1 mm. verniciato nei colori della gamma Molteni.

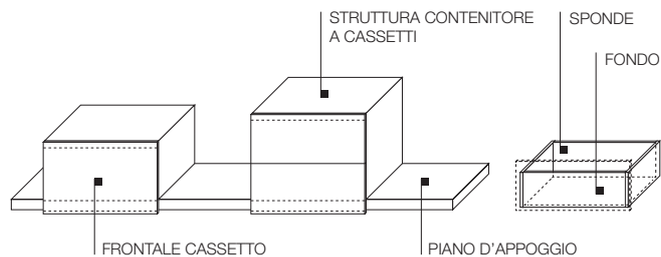
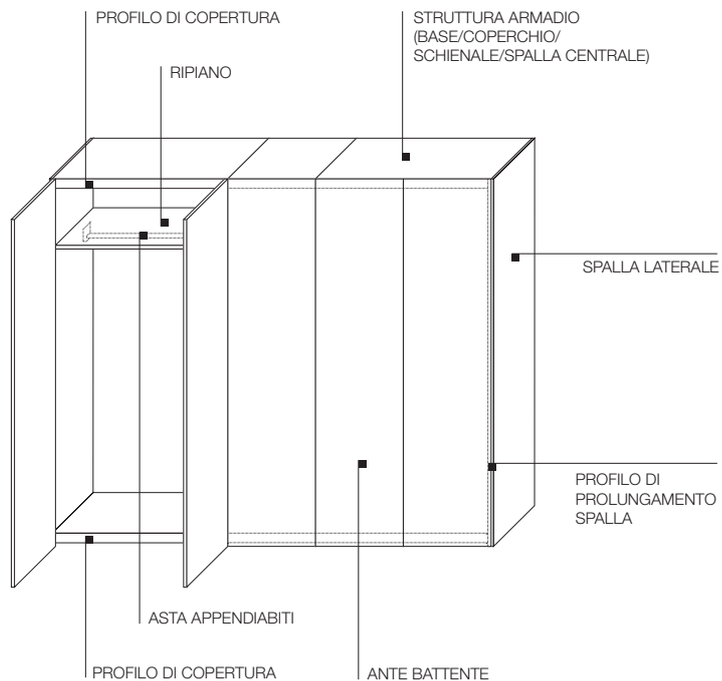
SPONDE E FONDO INTERNO CASSETTO

Pannello di particelle di legno con nobilitazione melaminica.

INFORMAZIONI TECNICHE

Molteni & C

4—
9



SCHEDA
TECNICA

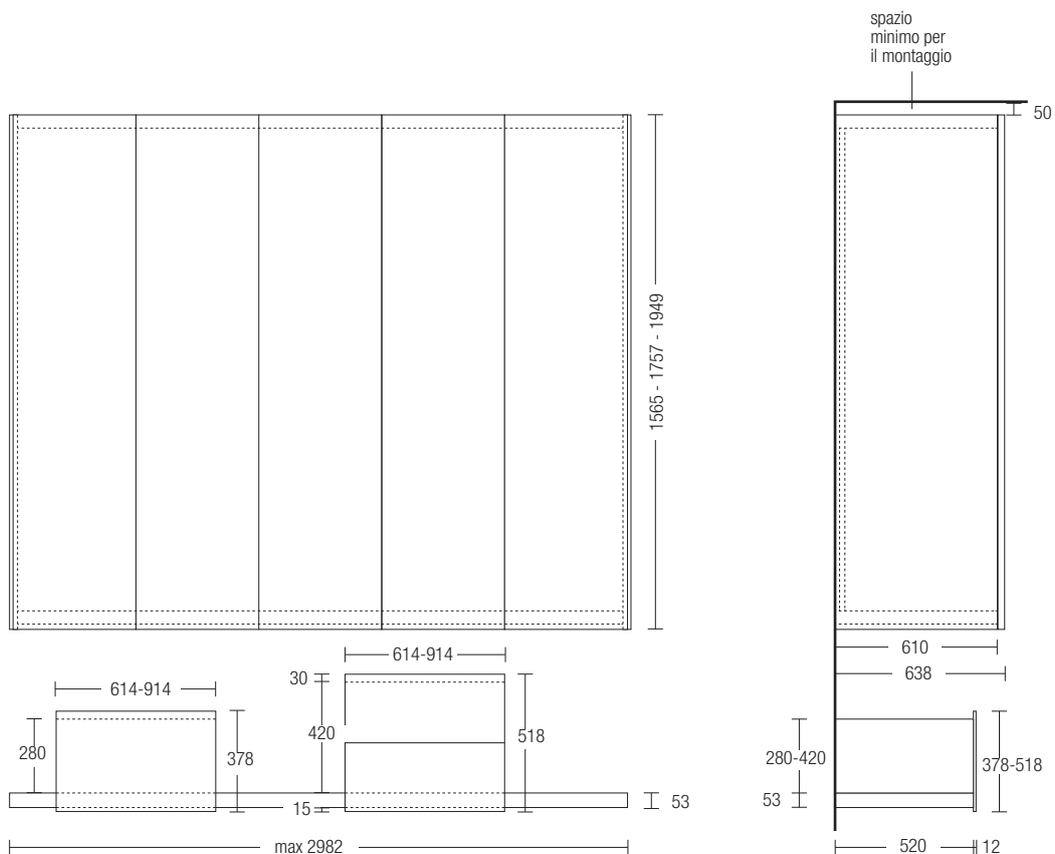
REGISTERED
DESIGN

IX.2015

TIPOLOGIE / DIMENSIONI

Molteni & C

5—
9



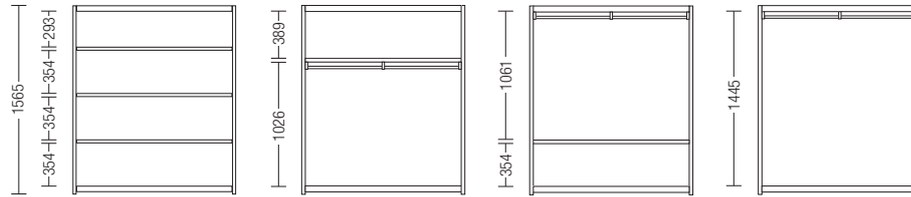
SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

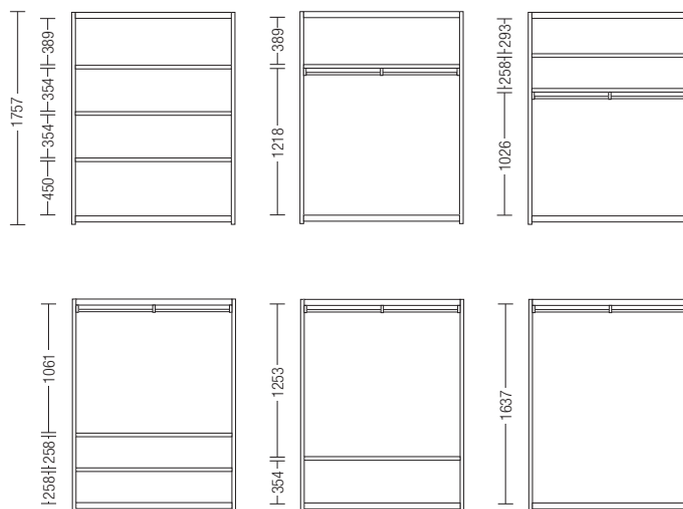
IX.2015

TIPOLOGIE / DIMENSIONI

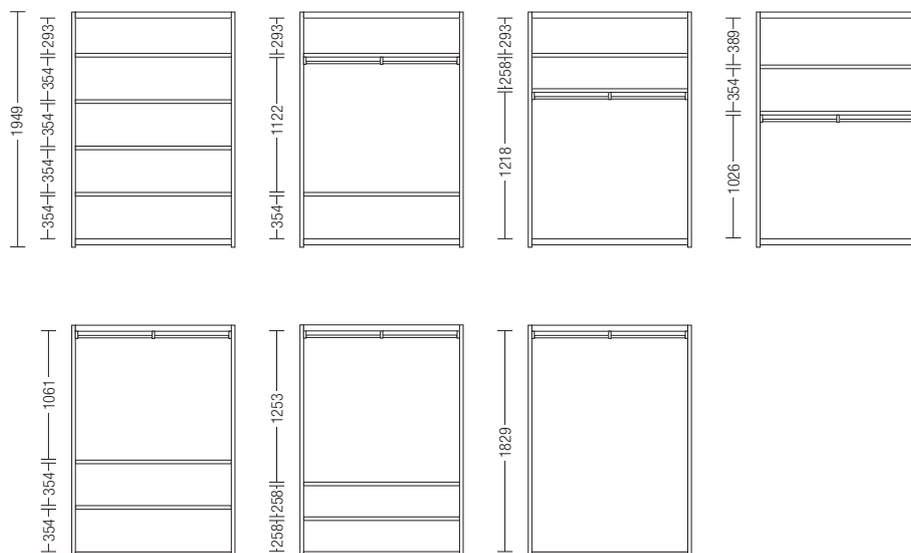
Modulo H 1565



Modulo H 1757



Modulo H 1949



Molteni & C

6
9

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2015

molteni.it

Dimensioni espresse in millimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati a listino.

TIPOLOGIE / DIMENSIONI

Piano d'appoggio e contenitori a cassetti

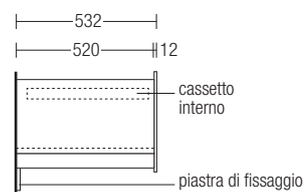
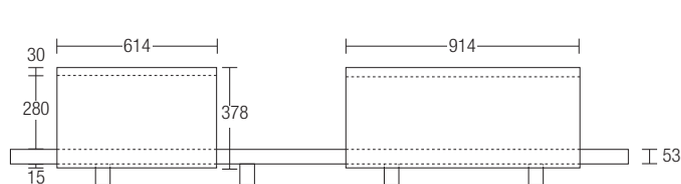
I piani d'appoggio sono realizzati di serie in tre dimensioni: mm 2982, 2654 e 1998.
Tali misure possono essere tagliate a misura al centimetro. La misura minima realizzabile su misura è di mm 1342.

I contenitori a cassetti sono elementi fissi non modificabili predisposti per essere sempre posizionati sul piano d'appoggio.

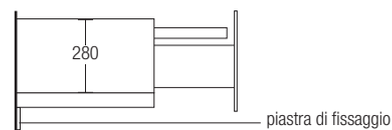
I cassetti sono sempre dotati di guide ad estrazione totale e l'interno è sempre realizzato in cartapaglia antracite.

Molteni & C

Contenitori a cassetti H 280

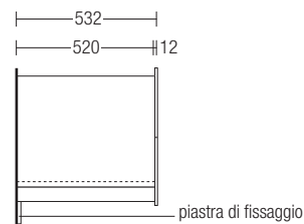
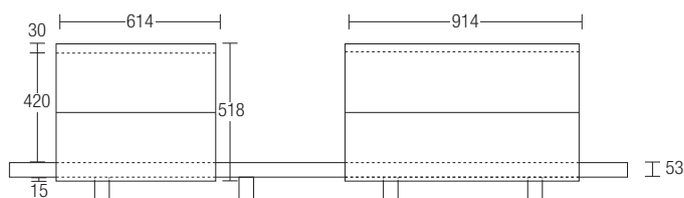


aperto

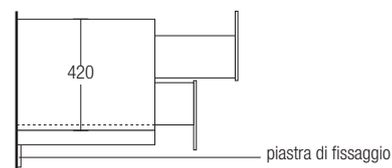


I contenitori a cassetti H 280 sono sempre realizzati con cassetto interno

Contenitori a cassetti H 420



aperto



7—
9

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2015

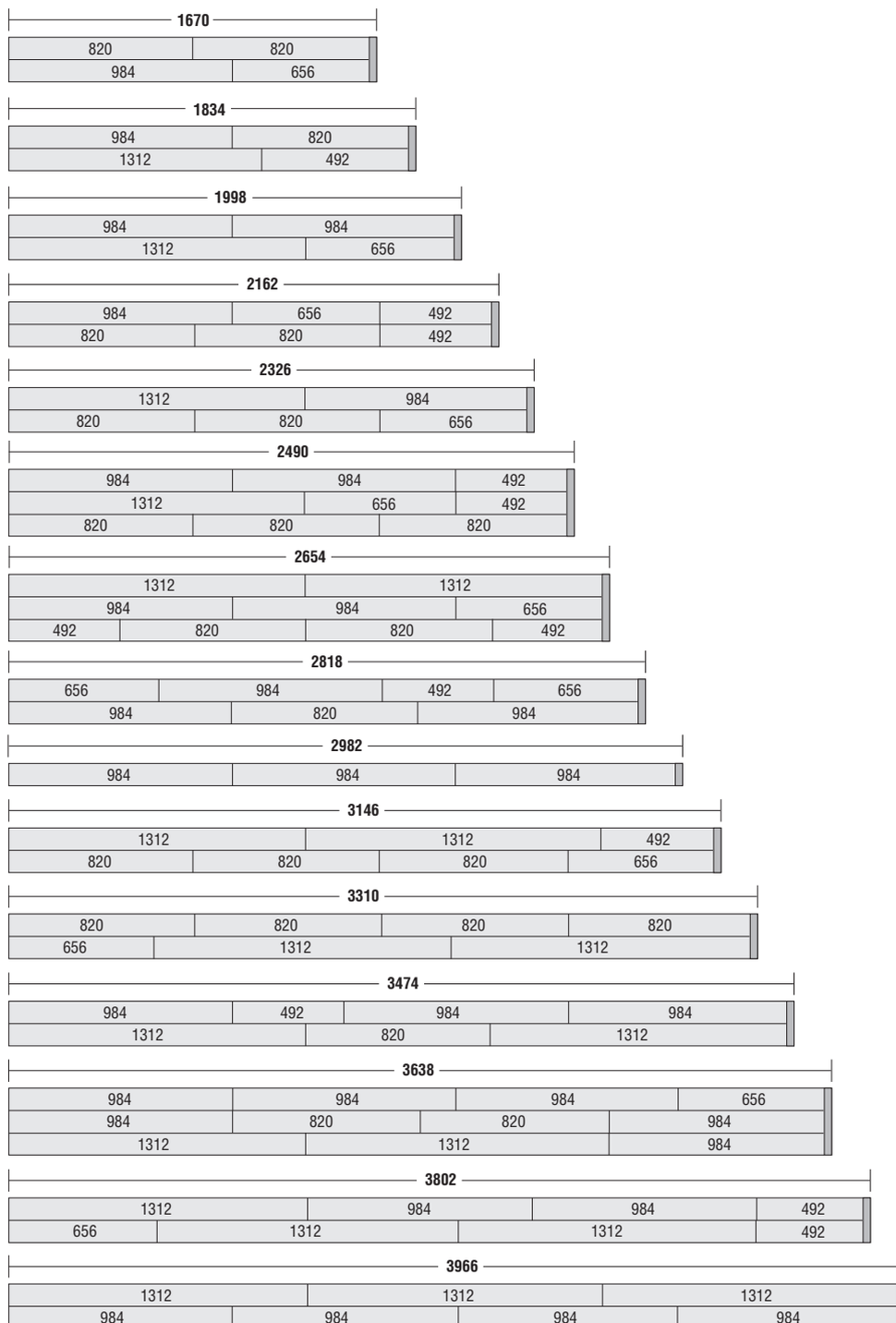
molteni.it

Dimensioni espresse in millimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati a listino.

MODULARITA'

Molteni & C

8—
9



**SCHEDA
TECNICA**

REGISTERED
DESIGN

IX.2015

molteni.it

Dimensioni espresse in millimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati a listino.

PORTATE

Informazioni per il fissaggio dell'armadio a parete

Gliss-Up è stato testato seguendo la normativa UNI EN 14749 "Mobili contenitori e piani di lavoro per uso domestico e per cucina - Requisiti di sicurezza e metodi di prova".

La portata per ogni modulo non può mai superare complessivamente Kg. 120, così come non può mai essere superata la portata dei singoli elementi sotto indicata.

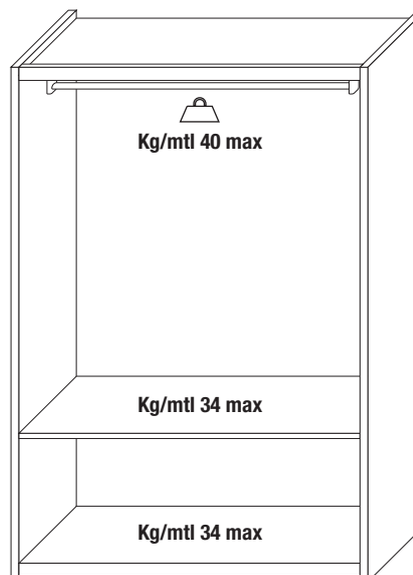
Per il montaggio dell'armadio a parete vengono fornite le apposite piastre, ma non il kit di fissaggio, in quanto la ferramenta più idonea deve essere definita di volta in volta dal rivenditore in base al tipo di materiale e struttura della parete, al fine di garantire sicurezza e portata dell'armadio in conformità con le portate indicate a listino.

Si raccomanda una scrupolosa verifica preliminare delle condizioni strutturali della parete prima di procedere all'ordine ed al montaggio del prodotto.

Le piastre e le barre in dotazione vengono realizzate a misura in funzione della dimensione dell'armadio appeso e del posizionamento delle spalle e non possono essere modificate in seguito.

Le operazioni di montaggio devono essere eseguite a regola d'arte previa visione delle specifiche "Istruzioni di montaggio". La stabilità e la portata dell'armadio sono garantiti solo da un corretto montaggio e dal rispetto delle indicazioni della casa costruttrice.

Portate



Portata max per singolo elemento

con queste portate la flessione dei ripiani è conforme alla normativa UNI EN 16121 - UNI EN 16122

FINITURE GAMMA MOLTENI&C

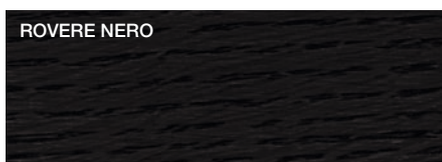
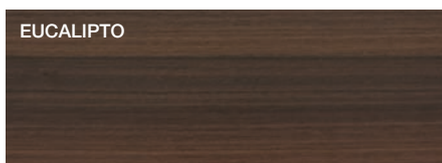
IX.2015

	LACCATO OPACO LACCATO PORO APERTO	LACCATO LUCIDO	VETRO COLORATO	VETRO ACIDATO COLORATO	PLASTER LACCATO CARTAPAGLIA LACCATO solo Gliss Master
BIANCO CALCE	•	•	•	•	•
AVORIO	•				•
PERLA	•	•	•	•	•
SILICE	•	•	•	•	•
SABBIA	•	•	•	•	•
PLATINO	•	•	•	•	•
DUNA	•	•	•	•	•
ARGILLA	•	•	•	•	•
DOLOMITE	•	•	•	•	•
BORDEAUX	•	•	•	•	•
RUBINO	•	•	•	•	•
CARAMELLO	•	•	•	•	•
MOKA	•	•	•	•	•
SENAPE	•	•	•	•	•
CADMIO	•	•	•	•	•
CARTA DA ZUCCHERO	•	•	•	•	•
PIOMBO	•	•	•	•	•
ANTRACITE	•	•	•	•	•
NERO	•	•	•	•	•
ROSSO LESSLESS	•				
solo laccato opaco					

FINITURE GAMMA MOLTENI&C

IX.2015

ESSENZE



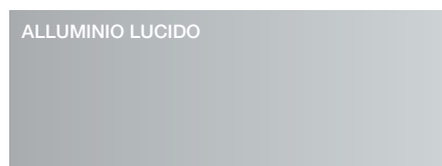
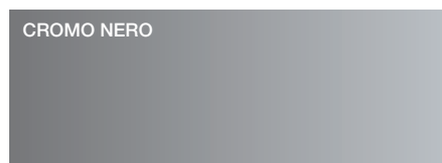
MARMI



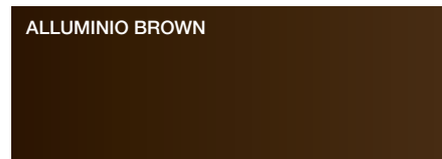
GRES



PARTI METALLICHE



DWELL
TELAIO PORTA, PROFILI COPERTURA BINARIO



FINITURE GAMMA MOLTENI&C

IX.2015

MILLERIGHE
FACCIATA GLISS QUICK



BIANCO CALCE



PERLA

CARTAPAGLIA
FACCIATA GLISS MASTER
FACCIATA GLISS QUICK, GLISS WALK-IN



BIANCO



ANTRACITE



SILICE

solo Gliss Master

MILLERIGHE
STRUTTURA GLISS QUICK, GLISS-UP



PERLA



NATURAL



DARK

ECO SKIN solo Gliss Master



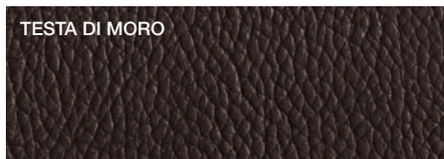
AVORIO



CANAPA



VISIONE

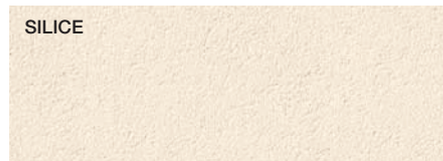


TESTA DI MORO



GRIGIO

PLASTER solo Gliss Master



SILICE

NOBILITATO STRUTTURA solo Gliss Master



SHANTUNG BIANCO



SHANTUNG GRIGIO



LARIX MORO

Larix Moro disponibile anche
per Gliss Walk-In dove indicato a listino