

AMBIENTAZIONI

5

ZEMMA

124. Porte battenti monofacciali con stipite "DUE" FILO MURO mod. BASIC 42 con telaio in alluminio anodizzato naturale e due pannelli in nobilitato olmo urbano con pannello centrale laccato opaco beige NCS S 1510-Y20R (cat. A/T).





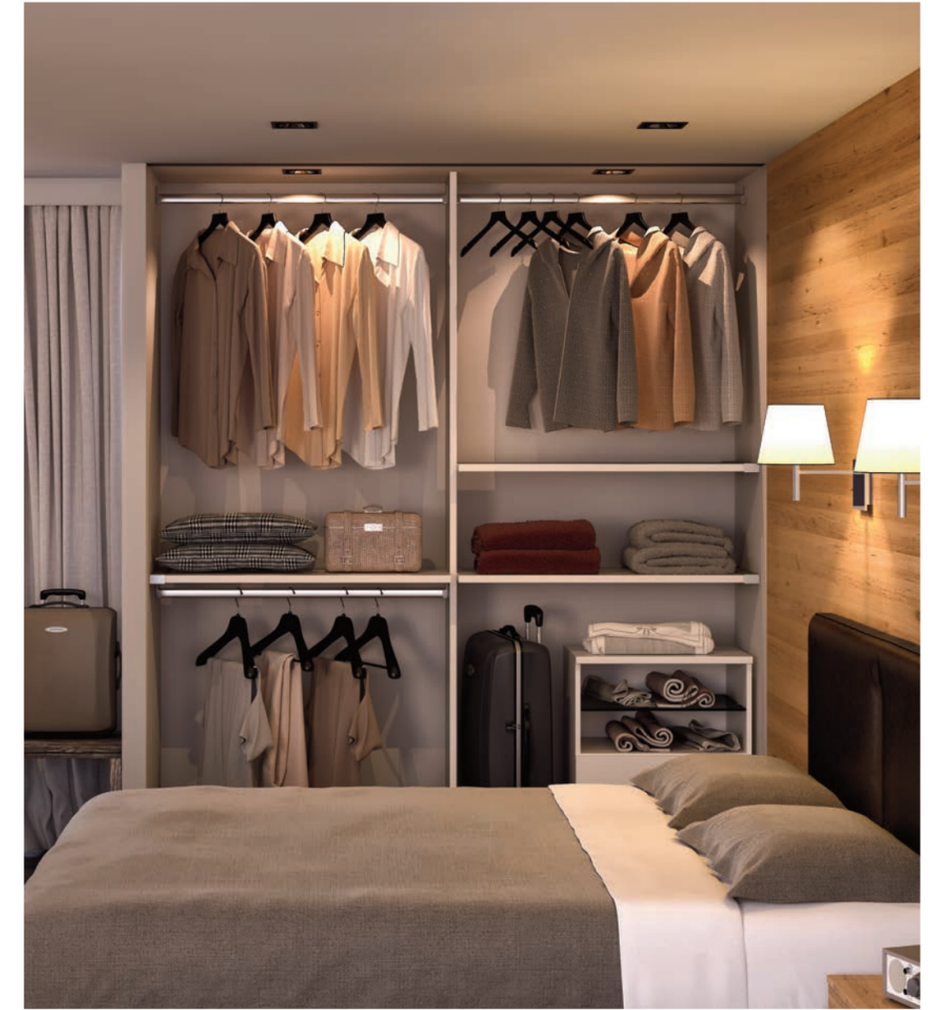
125. Le porte battenti, poste in diagonale, delimitate da due fianchi laterali laccato opaco, chiudono la cabina armadio I TUBI ad angolo, in finitura nobilitato olmo urbano, come le porte. Lo stipite "DUE" FILO MURO telescopico garantisce la possibilità di effettuare regolazioni.

126. Porte scorrevoli ARIA mod. SQUARE 34 con telaio in alluminio laccato marrone NCS S 7010-Y30R e vetro temperato stopsol bronzo con fascia centrale in legno vecchio di larice.





127. La camera d'albergo, dove si fondono moderno e rustico in un'atmosfera suggestiva, è arredata in modo essenziale. Il vetro stopsol delle porte scorrevoli che chiudono la cabina armadio e il bagno crea un effetto vedo-non vedo in funzione della presenza di fonti luminose.



128. Cabina armadio ASCOT in finitura nobilitato bianco.

129. Particolare delle porte semi-aperte.



130. Le caratteristiche delle porte scorrevoli della cabina armadio sono riprese nella porta scorrevole a scomparsa che separa la camera matrimoniale dal bagno.



131. Porte scorrevoli FLOOR mod. BASIC 42 con telaio in alluminio anodizzato naturale e vetro retro laccato bianco (cat. F).



132. La peculiarità dei nostri prodotti consiste nel realizzare parti di arredo su misura là dove la grande industria non riesce a soddisfare tutte le esigenze. Le nostre porte scorrevoli sono sempre realizzate su misura e in diversi materiali e colori, che si abbinano e si integrano nell'ambiente.



133. In quest'ambientazione, le porte scorrevoli chiudono semplicemente una dispensa.



134. Porta battente mod. BASIC 42 con stipite "DUE" FILO MURO con telaio in alluminio anodizzato naturale e vetro 3+3 laccato bianco coprente liscio 2 lati (cat. G).
L'uso del profilo mod. BASIC 42 permette di realizzare porte scorrevoli e battenti, destinate ad arredare un unico ambiente. Il vetro è retro laccato monofacciale per le porte scorrevoli adibite a dispensa, mentre per la porta battente vengono utilizzati due vetri laccati internamente e accoppiati.



135. Porte soffietto ARIA mod. EASY 26 in legno laccato bianco opaco, con maniglia verticale ad incasso in alluminio mod. Beta. Porte battenti mod. EASY 26 in legno laccato bianco con maniglia verticale ad incasso in alluminio mod. Beta.





136. Assecondando le ultime tendenze che preferiscono un gusto minimale, le porte soffietto e battenti sono dotate di una maniglia verticale ad incasso in alluminio, disponibile in finitura anodizzato naturale, brillante o laccato nei colori richiesti.



137. Particolare dello stipite dotato di cremagliere e staffe per il fissaggio dei ripiani che sono sagomati a filo porte per sfruttare al massimo la ridotta profondità della nicchia adibita a dispensa.



138. Le porte battenti mod. EASY 26, come le porte scorrevoli e soffietto, sono dotate internamente di uno stabilizzatore che previene il deformarsi della porta stessa.



139. Particolare della maniglia verticale ad incasso in alluminio laccato bianco mod. Beta applicata sulla porta battente.

143. Due porte scorrevoli ARIA mod. EASY 26 KOLORS con pannelli nobilitato olmo urbano e laccato opaco beige NCS S 2005-Y70R e una porta scorrevole ARIA mod. EASY 26 laccato opaco beige NCS S 2005-Y70R con incollato specchio bianco. Completano le porte i maniglioni mod. Alfa.





144. La possibilità di abbinare pannelli in finitura nobilitato a pannelli laccato opaco consente di riprendere gli stessi colori per l'attrezzatura interna: le mensole e lo scrittoio sono in finitura laccato opaco, mentre la struttura armadio è in nobilitato olmo urbano. La porta centrale è ulteriormente arricchita da un sistema appendiabiti.



145. Particolare del maniglione verticale ad incasso in alluminio laccato mod. Alfa applicato sulla porta scorrevole.

146. Struttura armadio PIU' IN ALTO AERO in finitura nobilitato olmo urbano.



147. Porte soffietto ARIA mod. UNI 26 MUST con telaio in alluminio laccato bianco e vetro temperato satinato retro laccato bianco (cat. G).



148. L'alluminio e il vetro, utilizzati per queste porte, in un ambiente come il bagno soggetto a condizioni climatiche particolari, garantiscono una perfetta stabilità nel tempo.



149. Per migliorare l'accesso alle varie attrezzature poste all'interno della nicchia, il meccanismo delle porte soffietto consente l'impacchettamento laterale.



150. Particolare della maniglia ad incasso.

151. Porte battenti mod. EASY 26 laccato opaco grigio NCS S 1502-Y con tre maniglioni Extra sp. cm. 2,5 e un maniglione sp. cm. 4 con funzione di presa, in finitura brillante.



152. Le linee essenziali delle porte sono arricchite da semplici profili verticali in alluminio, la cui finitura brillante valorizza l'angolo dedicato alla biblioteca.



153. Particolare del maniglione Extra sp. cm. 4 con funzione di presa fissato sulla porta destra.



154. Porte scorrevoli FLOOR mod. SURPLUS 34 con telaio in alluminio brillante e pannello in laminato Abet Polaris 2904 Blanc Glace Pol. La finitura brillante dei profili in alluminio si contrappone all'opacità dell'innovativo pannello in laminato supermatt, disponibile in vari colori.

155. In questo corridoio stretto e lungo, soggetto a frequenti passaggi quotidiani, il pannello laminato è altamente resistente ai graffi e alle impronte. La superficie vellutata a durevole nel tempo, conferisce a questo laminato un effetto unico e piacevole.



156. La cabina armadio I TUBI, rispetto a prodotti simili presenti sul mercato, offre una vasta gamma di accessori per ottimizzare al centimetro lo spazio dedicato. In questo caso, la cabina armadio è stata attrezzata con una campata con doppia appendiera, per sfruttare anche una rientranza nella parete.

157. La cabina armadio I TUBI è realizzata in finitura nobilitato bianco.





Via Alessandro Manzoni, 47/B
22060 Carugo (CO) - Italia
T. +39 031 745.551 - F +39 031 750.420
info@zemma.it - www.zemma.it