



Sopra e all'interno: spazio a sufficienza per gli utensili per il bagno e altro.



Tutto può essere spostato liberamente nelle scanalature: il ripiano con i supporti per i bicchieri ...



... e le cassette in legno massiccio contenenti piccoli oggetti.



Benvenuto mattutino floreale dal vaso sospeso: supporti per provette






# Sale da bagno piacevoli

Rendete il vostro bagno confortevole con il legno! Ricoprendo le sgradiate piastrelle con pannelli smontabili o interpretando in chiave moderna la bacinella in porcellana della nonna e relativa brocca con un sobrio lavabo in faggio; al di sopra lo specchio non si presenta solo con una cornice moderna, bensì contornato di ripiani e supporti di ogni tipo all'insegna della praticità.

**P**ortate il legno in bagno! In tal modo trasformerete il desolato locale servizi in uno spazio piacevole. Ovviamente non tutti possono e vogliono semplicemente sostituire il lavabo e la rubinetteria, per non parlare delle monotone piastrelle. Desideriamo tuttavia motivare anche gli inquilini a sfruttare meglio la propria stanza da bagno. Se finora i piano lavabo erano riservati ai clienti dei rivenditori di bagni di lusso, ora anche i mercati dell'edilizia offrono simili bacinelle in porcellana, che otticamente sono posate – come ai tempi della nonna – su un tavolo; sono disponibili a un prezzo conveniente e dotati di acqua corrente erogata da moderni miscelatori monocomando! Il lavello da noi utilizzato è tra l'al-

tro disponibile anche con semiconna per il montaggio alla parete. Su raccomandazione del produttore, il lavello andrebbe fissato alla parete 1-2 mm al di sopra del ripiano del tavolo. In tal modo non è esposto ai movimenti che un tavolo portante trasmetterebbe agli allacciamenti dell'acqua. Il punto di partenza della costruzione sono i cosiddetti telai di sistema, vedi l'informazione sul prodotto alla pagina successiva. Formano l'intelaiatura e le gambe tra le quali vengono montate le pareti e le porte. Per la costruzione abbiamo tenuto conto degli spigoli già smussati, rompendo anche gli spigoli delle intelaiature che vi combaciano – a mano con la lima! Gli spigoli smussati presuppongono anche la base per il tras-

**IN UN COLPO D'OCCHIO**

-  Soprattutto lo specchio richiede attitudine
-  Troncatrice radiale, trapano, avvitatore a batteria, sega a gattuccio, fresatrice verticale
-  6 giorni di lavoro

ferimento delle posizioni dei tasselli. Dovreste inoltre prestare attenzione che lo spigolo superiore della parete laterale e le superfici di taglio del telaio siano a livello. Per applicare con il ferro da stiro e smussare il nastro ricoprente bloccate verticalmente gli elementi delle pareti posteriori, rivolgendo lo spigolo da elaborare

## IL LAVABO



Importante: i tagli con cui tagliate a misura i telai di sistema devono essere ad angolo retto. A tale scopo vi occorre una troncatrice radiale o una grande sega a nastro.



Per trasferire le posizioni dei tasselli attraverso i relativi fori, stendete le pareti laterali su una base con spessore 6,5 mm a causa degli spigoli arrotondati delle intelaiature trasversali.

## INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

### Telaio di sistema



Queste intelaiature in legno incollato, levigate e non trattate, con spigoli longitudinali smussati si addicono bene alla costruzione di mobili. Già nel momento in cui vengono incollati questi legni sono disposti e incastrati a coda di rondine nel senso della lunghezza in modo da non potersi deformare come il legno massiccio.

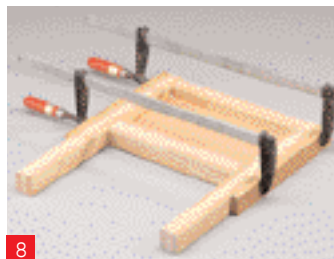
verso l'alto. In seguito tagliate verso il basso la parte rimanente sporgente schiacciandola con lo spigolo (non affilato) dello scalpello. Per l'applicazione con il ferro da stiro regolate la temperatura su cotone. Quando incollate il telaio del tavolo verificate che gli angoli siano retti. Misurate le diagonali: dovrebbero avere la stessa lunghezza. Inserite dapprima le porte in plexiglas nella scanalatura superiore più profonda, in seguito nella scanalatura inferiore. Le aperture sul ripiano del tavolo dipendono dal livello utilizzato. Con il nostro modello, durante il montaggio del meccanismo della valvola di scarico, le sue aste collidevano dal basso con il ripiano. Abbiamo eliminato il problema piegando con cautela la stanga laterale. Per il trattamento della superficie raccomandiamo olio di legno e in seguito cera per la brillantezza. Lucidate le superfici con la spazzola.



**3** Applicate con il ferro da stiro il nastro ricoprente e lasciate raffreddare; staccate verso il basso la rimanente parte sporgente staccandola con lo spigolo (non affilato) dello scalpello.



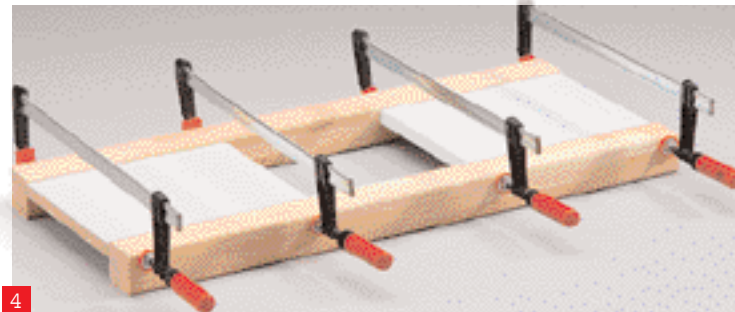
**5** ... le scanalature di 5 mm per le porte scorrevoli nell'intelaiatura longitudinale anteriore: in basso con una profondità di 10 e in alto di 20 mm. Inserite dapprima la porta nella scanalatura superiore e poi in quella inferiore.



**8** Assemblaggio: incollate le pareti laterali alle gambe del tavolo. Utilizzate eventualmente delle aggiunte.



**13** Incollate in modo resistente all'acqua gli elementi di collegamento precedentemente forati per il montaggio del piano del tavolo alle intelaiature longitudinali.



**4** Incollate in modo resistente all'acqua le pareti laterali alle intelaiature trasversali e gli elementi della parete posteriore alle intelaiature longitudinali. Mentre la colla asciuga, con la fresatrice verticale e la fresatrice per scanalature fresate ...



**6** Trapanate i fori per i tasselli nelle intelaiature mediante una battuta di profondità; trasferite le posizioni sulle gambe. Provate ...



**9** Quando gli elementi laterali sono asciutti potete incollare quelli longitudinali. Il modo più semplice è capovolgendo il tutto.



**11** Trapanate i listelli di supporto per il fondo da inserire e svasate i fori.



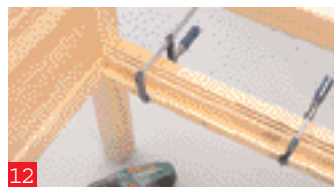
**14** Smussate gli spigoli del piano del tavolo analogamente alle intelaiature di sistema; tagliate e trapanate le aperture per il lavabo.



**7** ... ad assemblarli, smontateli di nuovo e con la lima smussate gli spigoli tagliati delle intelaiature.



**10** Non appena gli strumenti di fissaggio sono ben stabili, capovolgete il tutto e controllate che tutti gli angoli siano retti.



**12** Montare i listelli di supporto sufficientemente in basso in modo che la superficie del fondo risulti più tardi al di sotto dell'arrotondamento dell'intelaiatura.



**15** Può essere lavorato come il legno: il plexiglas. Inserite i fori-impugnatura con il trapano 25 mm.

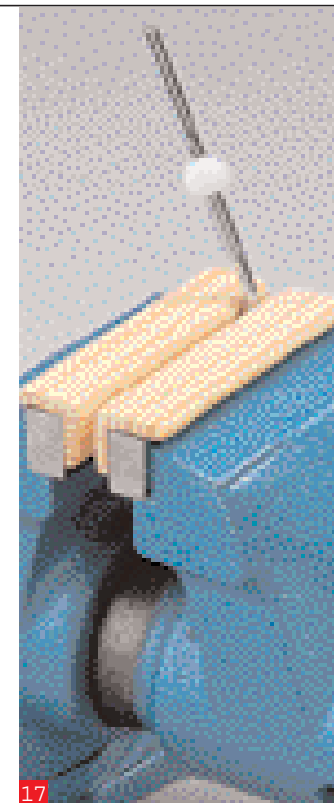
## INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

### Plexiglas

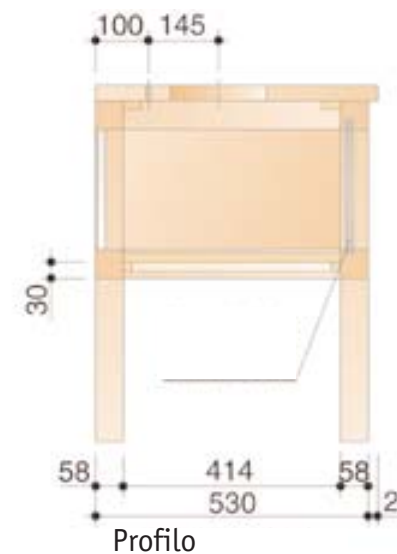
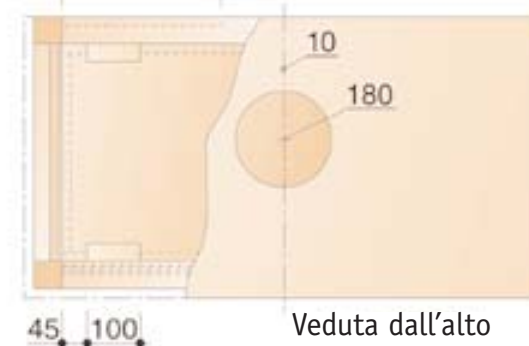
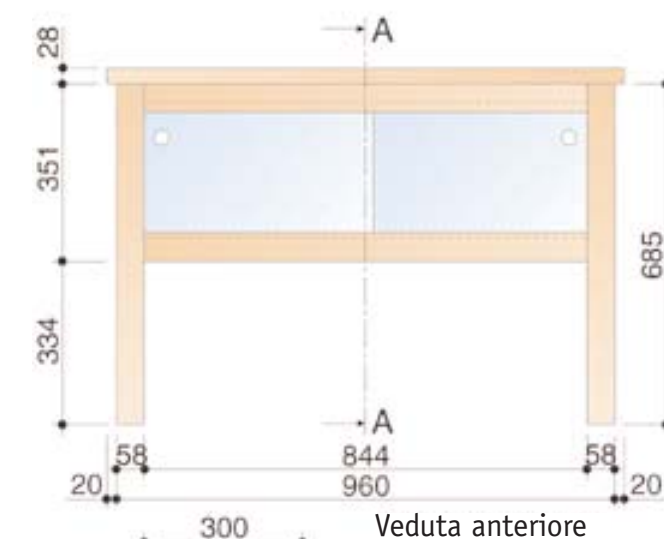
Esistono diversi tipi di plexiglas: optate per quello fuso; rispetto a quello estruso è povero di tensioni ed è pertanto – analogamente al legno – più semplice da tagliare e trapanare.



**16** Abbiamo piegato le stanghe del meccanismo di scarico. Possono essere lasciate diritte unicamente se il lavabo è montato ...



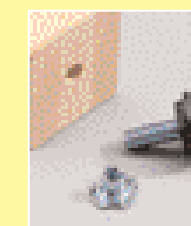
**17** ... sulla parete. Per non danneggiare il cromo utilizzate dei supplementi sulla morsa!



Molto semplice da costruire: quattro gambe, otto intelaiature e un piano del tavolo

## IL CONSIGLIO DEL FALEGNAME

### Piedi variabili – anche contro l'umidità



In bagno l'acqua sul pavimento non è una rarità. Ma anche per compensare le disuguaglianze del pavimento, le madreviti da conficcare con piedi da svitare rappresentano un importante complemento per le gambe. Le madreviti da conficcare con piedi da svitare compensano e sollevano il legno dal pavimento.

Ovviamente all'occorrenza potete modificare la profondità e la larghezza del mobile.

## ELENCO DEL MATERIALE

### Dimensioni in mm

Telaio di sistema in faggio 58 x 58: 4 gambe del tavolo con lunghezza 685, 4 intelaiature longitudinali con lunghezza 844, 4 intelaiature trasversali con lunghezza 414; legno di faggio incollato con spessore 28: 1 piano del tavolo 1000 x 550; legno di faggio incollato con spessore 18: 2 pareti laterali 414 x 235; pannello truciolato con spessore 19, ricoperto con uno strato bianco: 1 fondo 842 x 412, 2 elementi per la parete posteriore 300 x 235; pino 40 x 20: 4 collegamenti ad angolo con lunghezza 100; pino 20 x 20: 2 listelli con lunghezza 844 e 2 listelli con lunghezza 374; vetro acrilico con spessore 3: 2 porte scorrevoli 433 x 252; 4 piedi per mobili regolabili M 10 con madreviti da conficcare; viti per pannelli truciolati; tasselli di legno; nastro ricoprente bianco per tavole di 19 mm; colla per legno. Inoltre: lavabo, rubinetteria e installazione sanitaria completa.