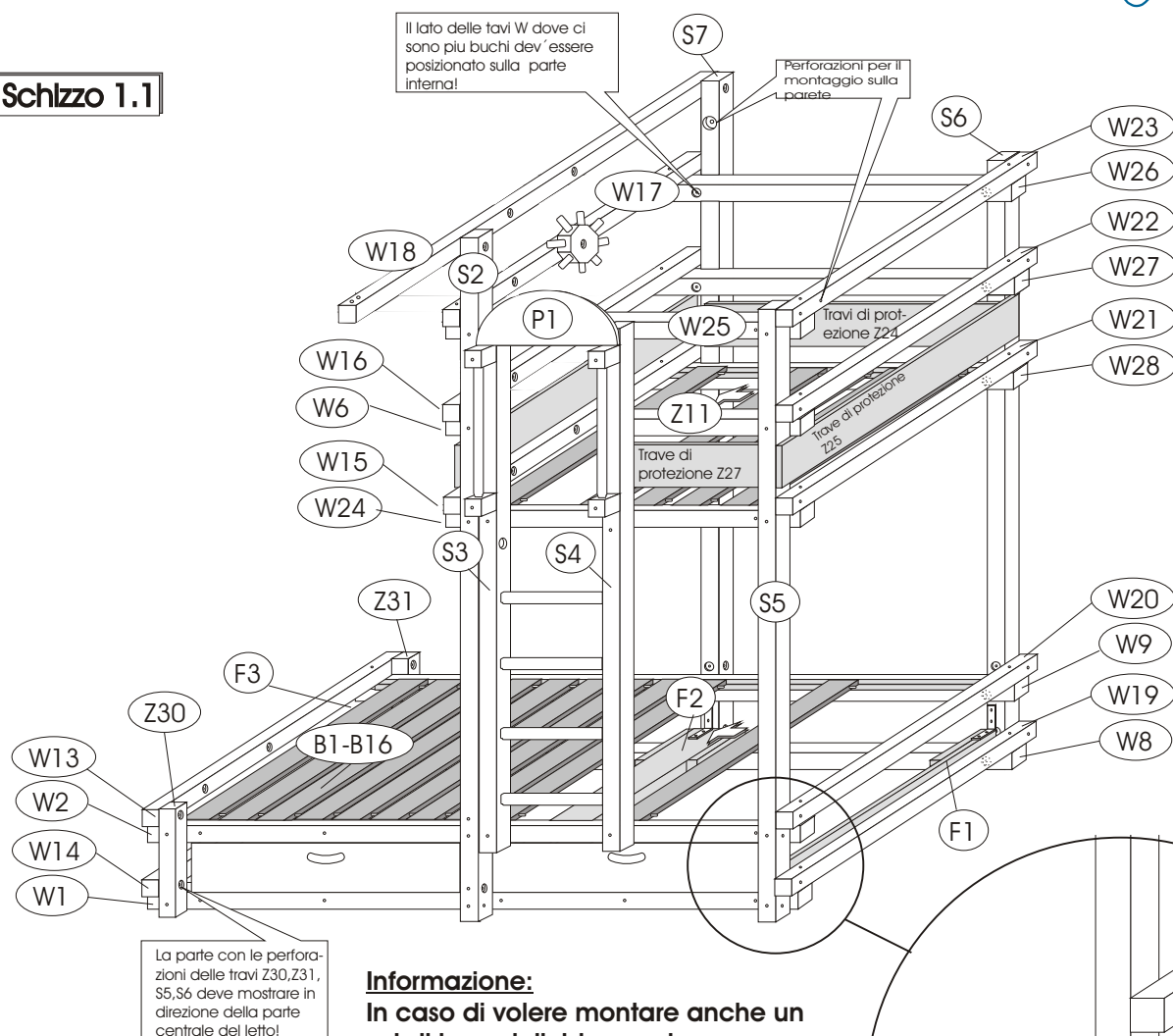


Schizzo 1.1



Informazione:

In caso di volere montare anche un set di braccioli, bisogna leggere prima l'istruzione di montaggio del set di braccioli e poi incominciare con il montaggio del letto!

Così inizia:

1. Prima di iniziare con il montaggio La preghiamo di guardare bene tutti gli schizzi. Per un'orientamento facile, tutti i pezzi di montaggio importanti sono dotati di un'adesivo, sul quale c'è scritto di quale elemento si tratti. Un altro aiuto d'orientamento è anche la lista allegata e riassuntiva con tutti gli elementi della fornitura. Su questa si possono vedere tutte le travi nelle loro posizioni verticali ed orizzontali. Tutti i cartoni sono dotati di un'adesivo tramite il quale è facilmente riconoscibile il contenuto.

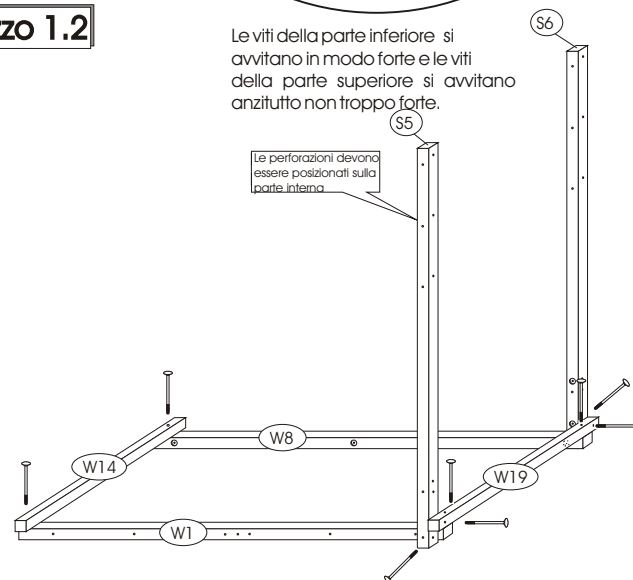
2. Un trattamento con olio o cera, se assolutamente lo si vuole, dovrebbe essere fatto prima del montaggio.

Noi consigliamo: di non trattare il legno, così l'umidità nella camera viene più regolata. Inoltre si possono risparmiare soldi, per olio e cera, ed ha anche il vantaggio di togliere più facilmente macchie, per es. di matite colorate, con carta smeriglio e di togliere ammaccature tramite carta assorbente e un ferro da stiro. Due ulteriori argomenti affinché il legno di pino non venga trattato sono i seguenti:

il legno di pino non trattato offre alle piccole mani dei bambini più appiglio e mantiene la sua ottica naturale e piacevole.

3. **Per il montaggio sono necessari i seguenti attrezzi:** una chiave a cricchetto con un rialzo a noce per le viti della misura dieci, un cacciavite a croce (sarebbe meglio un avvitatore elettrico), un martello di gomma ed una persona che aiuta.

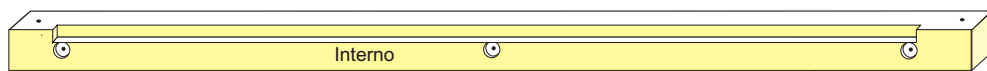
Schizzo 1.2



Lista di tutte le travi

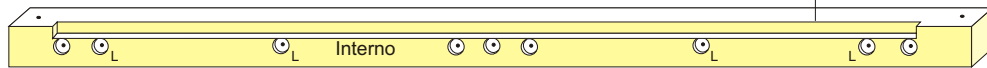
Orientamento ed aiuto per il montaggio

CAPT'N COOK
Art.-Nr. 503

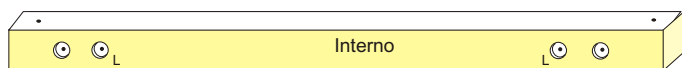


W9, W28: La scanalatura delle travi di sostegno per il materasso dev'essere posizionata sempre con la parte all'insù.

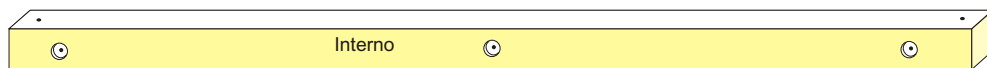
Travi di sostegno



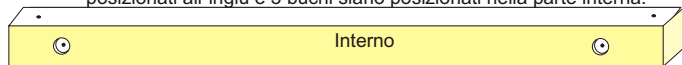
W2, W24: Le perforazioni segnalate con la lettera "L" (alcune perforazioni non vengono usate).



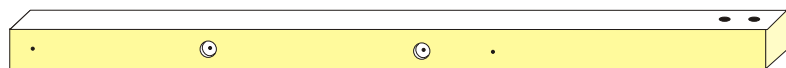
W25: Anche qui non vengono usate tutte le perforazioni "L" perchè tutte le perforazioni sono previste per 4 diversi montaggi della scala (vista della parte interna del letto).



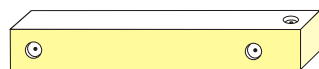
W1, W8: Attenzione! La trave viene posizionata in tal modo che 2 buchi siano posizionati all'ingiù e 3 buchi siano posizionati nella parte interna.



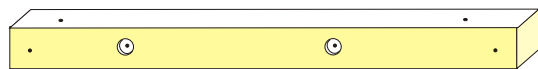
W26, W27: Vista della parte interna



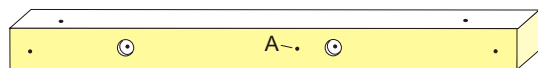
W18: La trave per attaccare la fune (le perforazioni centrali si usano solamente per i montaggi di trasformazione).



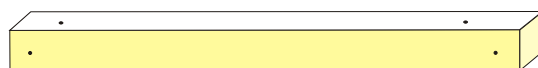
Z11: La trave può essere montata anche al contrario, se la scala dev'essere montata dalla parte opposta (vista dalla parte interna).



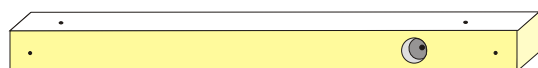
W13, W15, W16: Le perforazioni centrali si usano solamente se la scala viene montata sul lato corto (vista dalla parte interna).



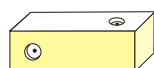
W17: Un'ulteriore perforazione centrale per le viti del timone (vista dalla parte interna).



W14, W19, W20, W21, W22: (vista dalla parte interna).

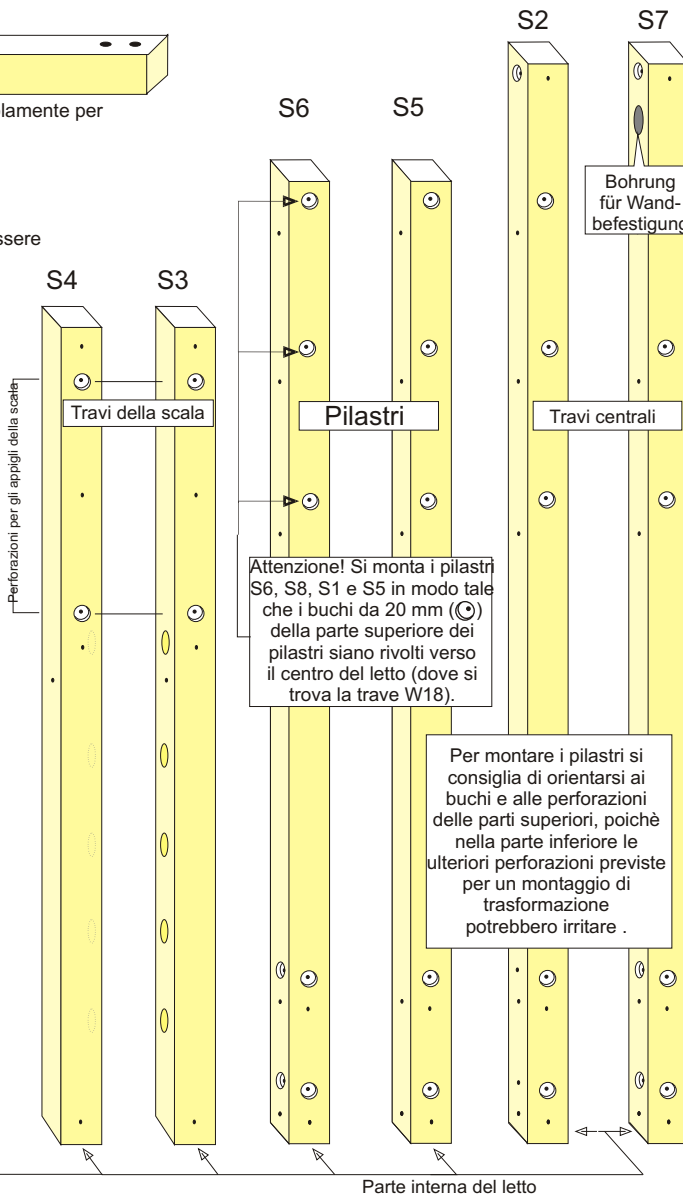
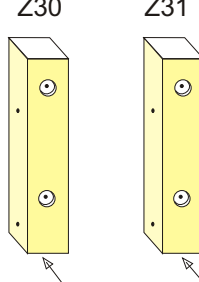


W23: Una perforazione più grande per il montaggio sulla parete (vista dalla parte interna).



W6: La trave corta, viene montata vicino la scala sotto la trave W22 oppure W16.

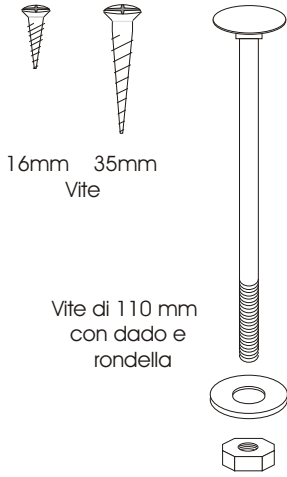
Travi d'angolo corti



Quando seleziona le travi si orienti ai buchi di 20 mm: ☉. Le travi sono raffigurate con la parte interna, che è guarnita con la maggior parte die buchi (ce ne sono alcuni anche alla parte esterna).

La denominazione delle travi ("W1", "W2"...ecc.) Si trova scritta sull'estremità della parte inferiore delle travi. "W" significante orizzontale, "S" significante verticale.

Le travi che vengono montate in una posizione orizzontale sono anche raffigurate orizzontalmente e le travi che vengono montate in una posizione verticale sono anche raffigurate verticalmente.



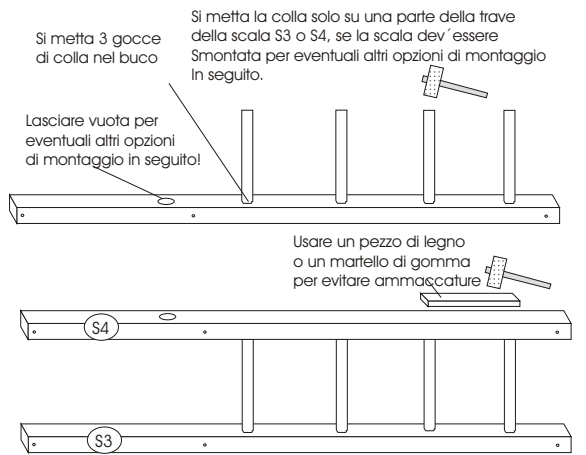
S'incomincia il montaggio del letto con le travi orizzontali **W1, W8, W14 e W19**. Le denominazioni delle travi sono sulle estremità della trave, corrispondente allo **Schizzo 1.1**. Si posizionano le travi sul pavimento in modo tale che Lei possa girare intorno al letto (**Schizzo 1.2**).

Attenzione! Tutte le travi orizzontali lunghe (W1, W2, W8, W9, W24, W25, W26, W27, W28) si devono montare in tal modo che la parte con più buchi (=) sia posizionata all'interno e la parte con solo 2 buchi sia posizionata sulla parte inferiore della trave (**Schizzo 1.2). Anche le travi dei lati corti W13, W15, W16, W17 e W23 devono essere posizionati con i buchi verso l'interno.**

Montaggio delle travi: le viti di 110 mm si battono nei buchi delle travi con un martello di gomma dall'esterno verso l'interno. S'inscrive dall'interno sulla vite di 110 mm il dado con la misura n 6 con la rondella che poi s'avvita tramite un'avvitatore con un rialzo a noce per viti della misura n. 10. All'inizio non si devono avvitare le viti in modo troppo forte.

Montaggio dei pilastri / travi d'angolo S2, S5, S6, S7, Z30 e Z31: con questo tipo di travi bisogna fare attenzione che i 5 buchi siano posizionati in direzione della trave centrale. Si monta le travi W25, W17, W26 e W23. Le travi W17 e W23 possono essere scambiate a scelta, a secondo se il letto in seguito sarà fissato in modo supplementare alla parete tramite la trave W23.

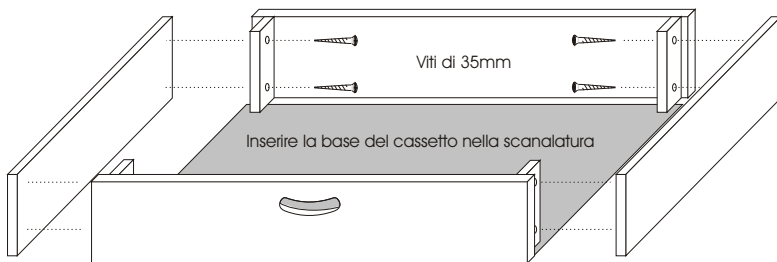
Le travi con le scanalature interne W2, W9, W24 e W28, che servono per trattenere le travi che sostengono il materasso devono essere posizionate con la scanalatura verso l'alto. Le altre travi vengono montate come viene raffigurato nello schizzo **Schizzo 1.1**. Le travi dei lati corti **W13 - W23** vengono ulteriormente rafforzate con una vite di 110 mm verticalmente da entrambe le estremità dall'alto in basso, poi le viti vengono strette. Le travi orizzontali del piano superiore dovrebbero essere montate possibilmente dall'alto in basso, poiché in tal modo è più facile stringere i dadi con l'avvitatore elettrico.



Montaggio della scala: per primo si mettono un paio di gocce di colla (compresa nella consegna) sui 4 buchi inferiori della trave S3. Poi i 4 pioli vengono battuti con un martello di gomma in modo cauto nei buchi previsti (**Schizzo 1.3**). I buchi superiori, per i pioli, rimangono vuoti/non usati, per eventuali ulteriori pioli se si vorrà in seguito, elevare il piano letto fino a 150 cm.

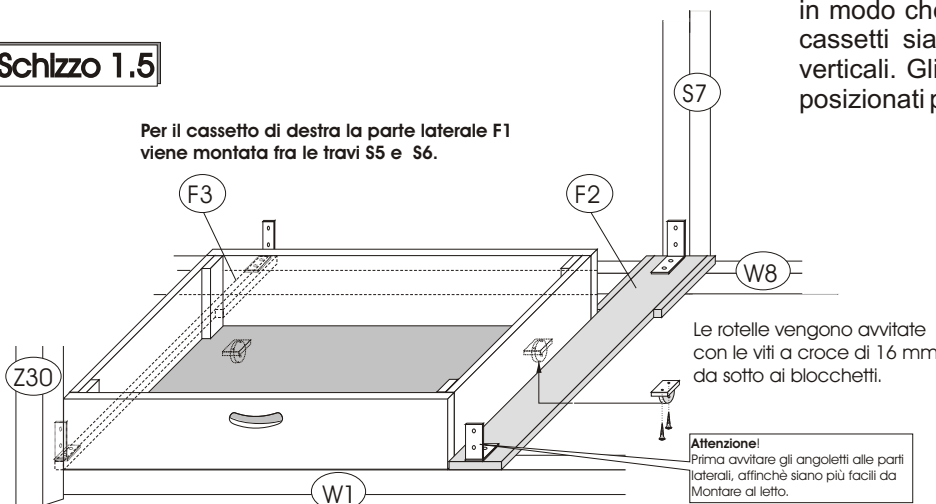
Schizzo 1.3

Schizzo 1.4



Prima di montare la rete a doghe si montano i cassetti. Si avvita le parti frontali, laterali e posteriori dei cassetti. Prima inserire la base nella scanalatura **Schizzo 1.4**. Le rotelle vengono avvitate sui blocchetti della base dei cassetti (**Schizzo 1.5**). Inserire i cassetti fra le travi W1 e W2 dall'interno all'esterno nel posto previsto. Le 3 **travi reggenti F1, F2 e F3** vengono avvitate tramite gli angoletti di 40 x 40-mm ai pilastri S2/S7, S5/S6 e Z30/Z31 in modo che essi siano uniti ai cassetti e in modo che i cassetti siano posizionati in modo centrale fra le travi verticali. Gli spigoli di tocco delle travi reggenti vengono posizionati posteriormente (**Schizzo 1.5**).

Schizzo 1.5

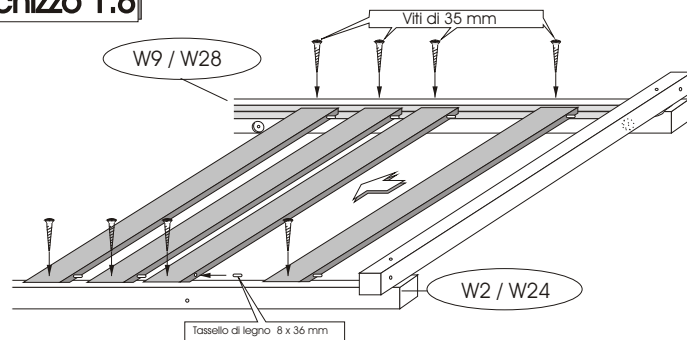


La rete a doghe: come raffigurato nello **Schizzo 1.6** si inseriscono lateralmente in ognuno dei **15** listelli sempre due tasselli di legno dalla parte superiore ed inferiore. Dopo di avere messo i 16 listelli sulle travi W2 e W9 si uniscono i listelli tramite i tasselli di legno in modo che non siano completamente uniti, ma che rimanga una distanza di ca. 2/3 cm. Poi si fissano i listelli con le viti di 35 mm.

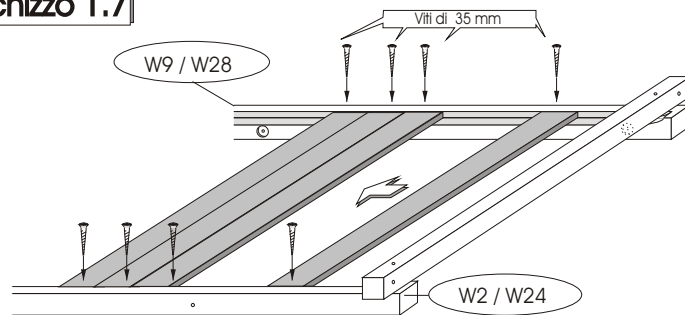
Per motivi di sicurezza la rete a doghe si deve solo usare con un materasso, a causa della distanza fra i listelli (pericolo di slogatura).

Se volesse avere un piano di gioco senza materasso bisogna montare 4 ulteriori listelli ("set di piano gioco", n. d'ordine. 650, 21,- Euro) sulle travi con le scanalature previste per i listelli. In questo caso si devono togliere tutti i tasselli di legno in modo di avere una piastra compatta (**Schizzo 1.7**).

Schizzo 1.6



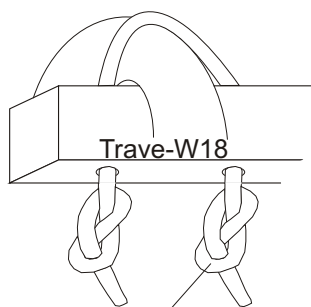
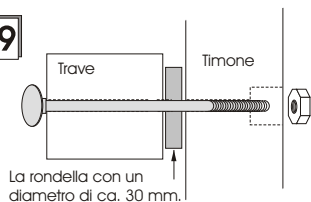
Schizzo 1.7



Le barriere di protezione Z24 - Z27 si fissano con le viti di 35 mm fra il materasso e le travi di balaustra : Z11, W22, W27 e W16 (**Schizzo 1.1**). La trave di protezione frontale (Z27) e la trave di protezione posteriore (Z24) vengono avvitate dall'interno e le travi di protezione dei lati corti: Z24 e Z25 si inseriscono e montano dall'esterno.

La vela: deve essere attaccata tramite le corde di 50 cm alla trave per appendere la fune W18 e alla trave del lato corto W17 oppure W23, in modo che ottenga una tensione in tutte le direzioni.

Schizzo 1.9



Fissaggio della fune/ corda

La fune per arrampicarsi viene fissata tramite le corde di canapa di 10 mm all'estremità della trave W18 (**Schizzo 1.8**)

Il timone si monta tramite una vite di 110 mm e una rondella sulla parte inferiore della trave del lato corto W17 (oppure su un'altra trave con una perforazione di 6 mm). Il timone si fissa con un dado della misura M6, riconoscibile tramite un pezzo aggiuntivo di plastica verde che viene fornito con la consegna. (**Schizzo 1.9**)

L'arco della scala, si monta alle estremità superiori delle travi della scala S3 e S4 (usare le perforazioni previste nell'arco) tramite le viti di 35 mm.

Si tolgono gli **adesivi** dall'estremità delle travi e da tutti gli altri pezzi da montare.

Schizzo 1.8

Il montaggio sulla parete: Si consiglia di fissare il letto attraverso le perforazioni previste del pilastro **S7** (e se possibile ulteriormente tramite la trave **W23**) tramite i tasselli e le viti lunghe di 80 mm, cioè 100 mm, così che il Suo bambino possa tirare anche forte alla fune, senza che le viti entrino più profondamente nel legno e lo possano rompere. Se il letto non ha un contatto diretto con la parete, se per esempio c'è un battiscopa, si metta un pezzo di legno con una perforazione fra il letto e la parete. **Dopo ca. 3 settimane si avvitano ancora una volta tutte le viti, facendo attenzione che le viti non entrino troppo nel legno.**

Un'ulteriore informazione: secondo la norma europea EN 747 dobbiamo informarla sul pericolo di cadere dal letto a castello/soppalco per bambini d'età inferiore ai 6 anni. Questo è il motivo per cui i letti di WOODLAND hanno delle barriere di protezione quasi tre volte superiore. Nel caso che dovesse avere delle domande tecniche per il montaggio del Suo letto di WOODLAND noi siamo volentieri a Sua disposizione:

(02133) 2482 - 31

Il team WOODLAND augura a Lei e a Sua famiglia un buon divertimento con il Suo nuovo letto divertente!

