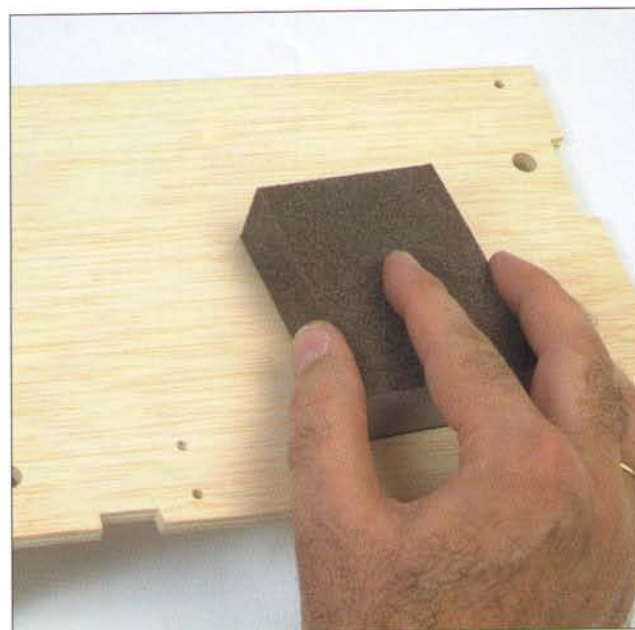


MONTAGGIO PASSO A PASSO

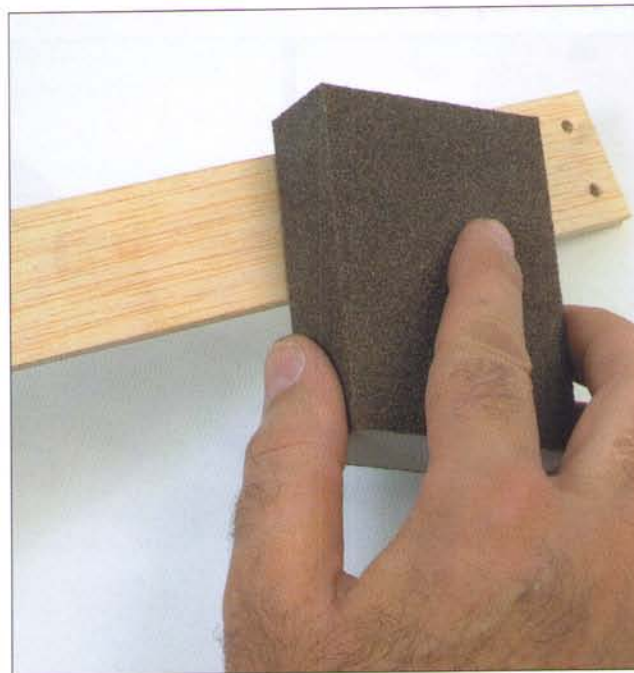


1 Questa piastra di legno è uno degli elementi che formano la base del corpo del veicolo spaziale. I due pezzi si uniranno utilizzando il pezzo di legno e il bastoncino forniti nel fascicolo numero 4 dell'opera.

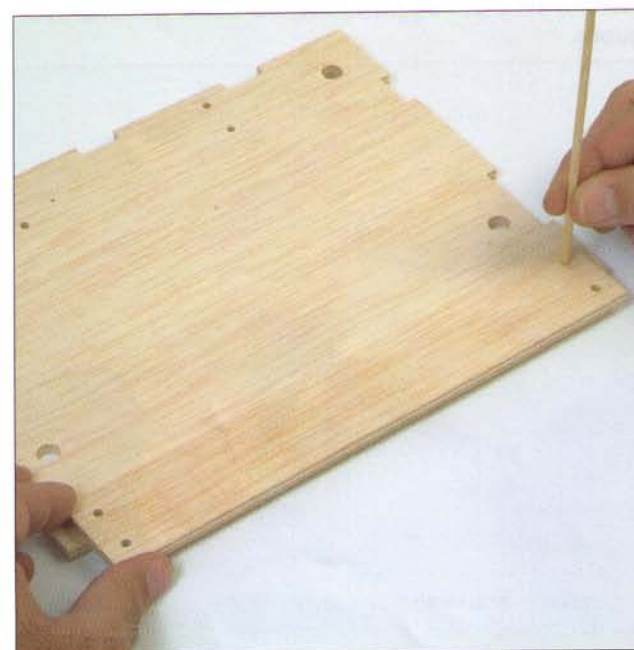


2 Prima di unire il pezzo della base del corpo all'asticella, è conveniente lisciare la superficie del legno per renderla perfettamente uniforme e ottenere un corretto assemblaggio dei due elementi. Si raccomanda di utilizzare della carta vetrata fine.

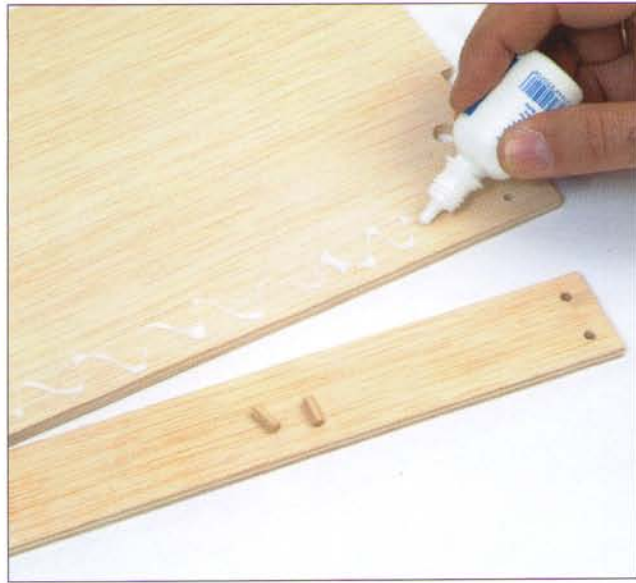
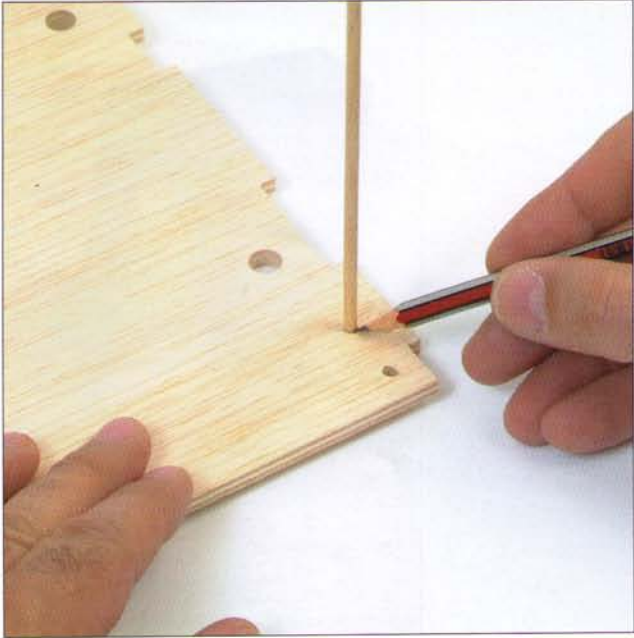
3 È possibile realizzare lo stesso processo con la piccola asse. Si scartavetrano delicatamente i due lati fino a quando la superficie sarà uniforme e liscia.



4 Per realizzare l'unione dei primi pezzi della base con l'asticella del fascicolo numero 4, bisogna fare coincidere le due estremità del bastoncino con i due buchi situati sulla piastra di legno.

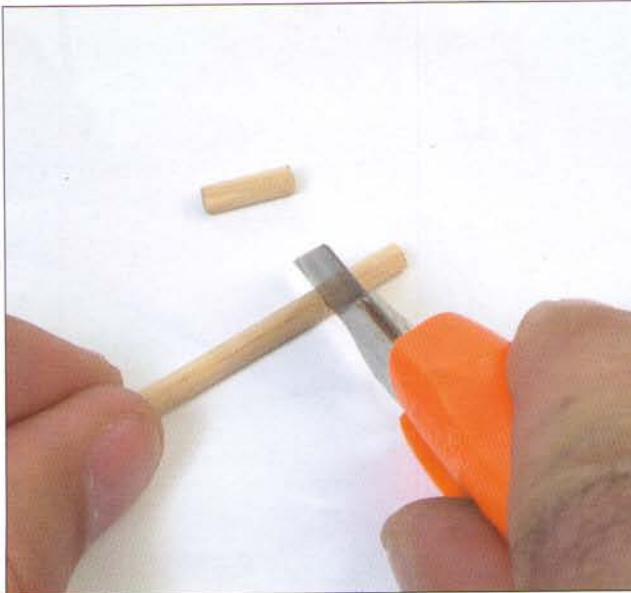


5 Introducete il bastoncino di unione, facendogli attraversare entrambi i buchi delle due piastre fornite. Marcate con una matita la lunghezza corretta del taglio finalizzato all'unione degli elementi.



7 Per unire i due pezzi di legno si userà della colla bianca o una colla universale per legno. Si introdurrà nei buchi di entrambi i pezzi e poi si tratterà una forma a zigzag sulle superfici a contatto. In seguito, si collegheranno i pezzi di bastoncino tagliato facendo coincidere i buchi.

6 Dopo aver marcato lunghezza esatta della nostra asticella, la taglieremo utilizzando un seghetto o un cutter. Se il bastoncino non dovesse entrare nei buchi, potrete smussare lo spessore utilizzando il foglio di carta vetrata fino al raggiungimento della misura adeguata.



8 Lasciate asciugare la colla il tempo sufficiente perché tutti gli elementi si uniscano fermamente prima di realizzare ulteriori manipolazioni e procedere con la costruzione.