

127.094

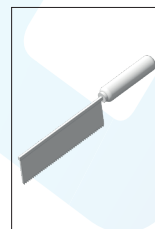
# Cornice per foto Coda di rondine



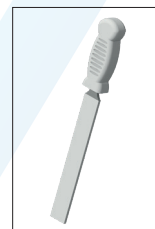
## Strumenti necessari:



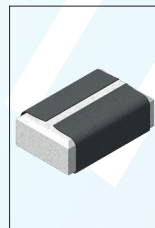
Seghetto da traforo



Sega fine



Lima da officina



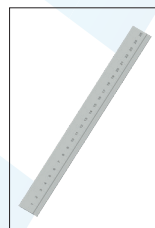
Carta vetrata



Colla per legno



Matita



Righello



Nastro adesivo

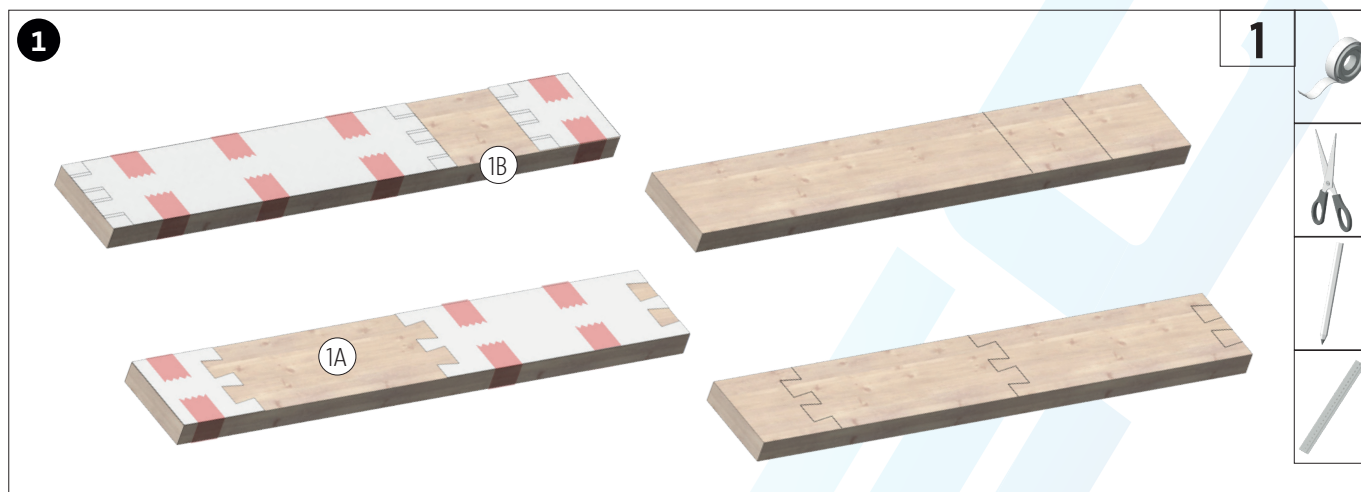


Forbici

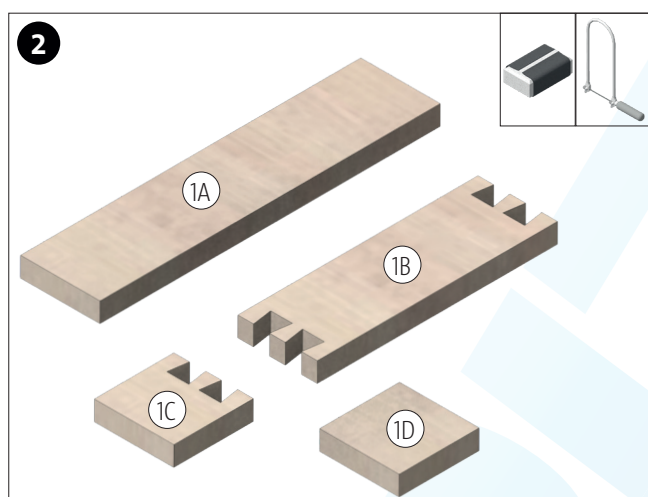
### NOTA:

Una volta completate, le confezioni di lavoro OPITEC non sono articoli pensati come giocattoli o per la vendita, ma strumenti didattici e di apprendimento a supporto del lavoro educativo. Questo kit può essere costruito e utilizzato solo da bambini e ragazzi sotto la guida e la supervisione di adulti competenti. Non adatto ai bambini di età inferiore ai 3 anni. Pericolo di soffocamento!

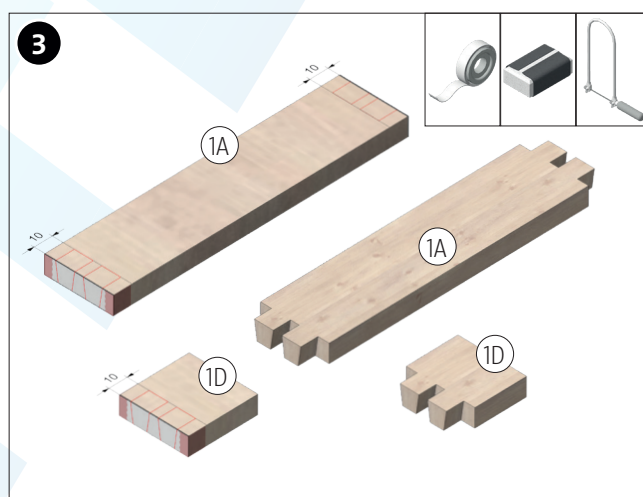
Elenco dei pezzi	Quantità	Dimensioni (mm)	Denominazione	Codice articolo.
Listello in legno	2	250x40x10	Modanatura del telaio	1
Listello in legno	3	250x10x5	Stampaggio di vetro acrilico	2
Vetro acrilico	2	150x100x2	Fotografia	3



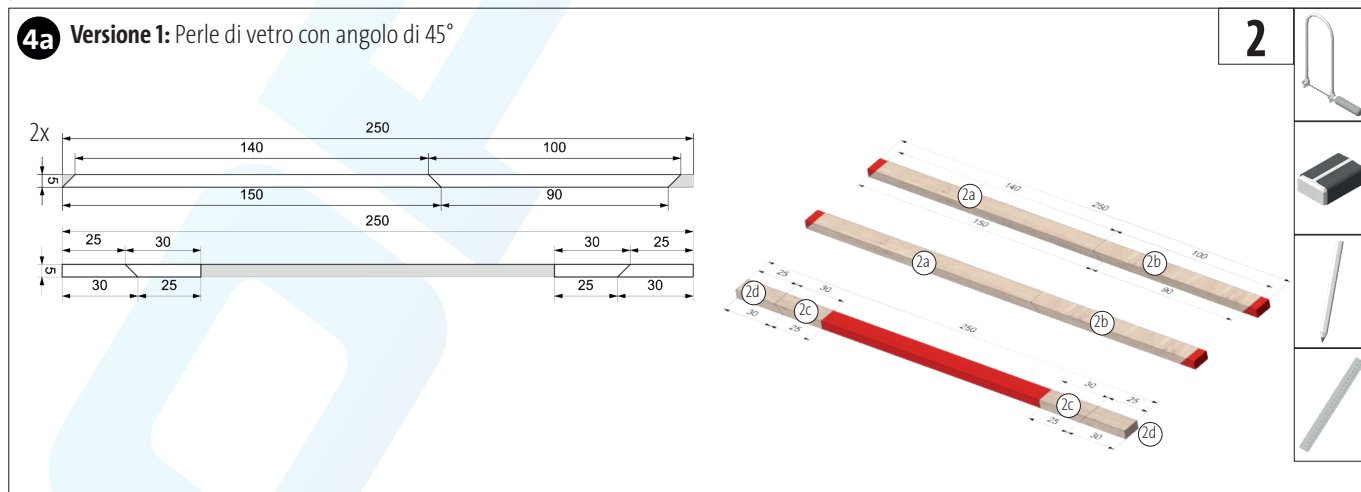
Ritagli le sagome (pagina 5) per le modanature del telaio (1) e le fissi alle due modanature in legno (1) con del nastro adesivo, come mostrato. Trasferisci i contorni a matita.



Seghi tutte le parti (1A-1D) e pulisca i tagli della sega.  
NOTA: Assicurati un lavoro preciso con i denti, questo è un prerequisito per la stabilità



Ritagli la sagoma per le facce terminali (pagina 5) delle due parti (1A+1D) e le fissi in posizione con il nastro adesivo come mostrato. Segnare la profondità dei denti con una matita in base alle dimensioni. Poi sega i rebbi e pulisce i tagli della sega.

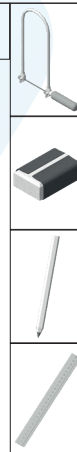
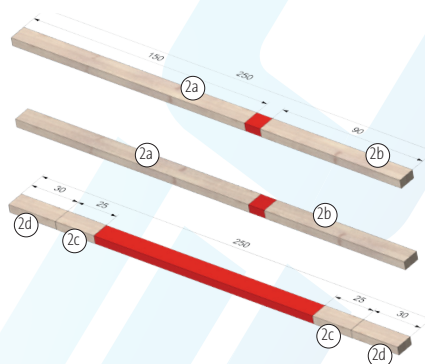
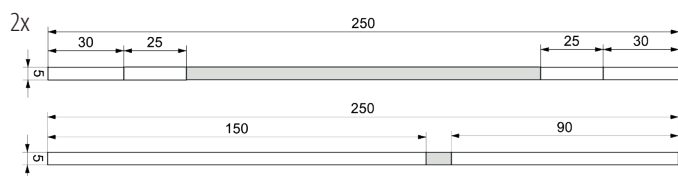


I fermavetri possono essere tagliati a 45° (versione 1) o incastrati tra loro (versione 2).

Versione 1: Trasferisca le dimensioni sui lati stretti delle modanature (2). Quindi tagli i singoli pezzi di modanatura (2a-2d) a misura e pulisca i tagli della sega.

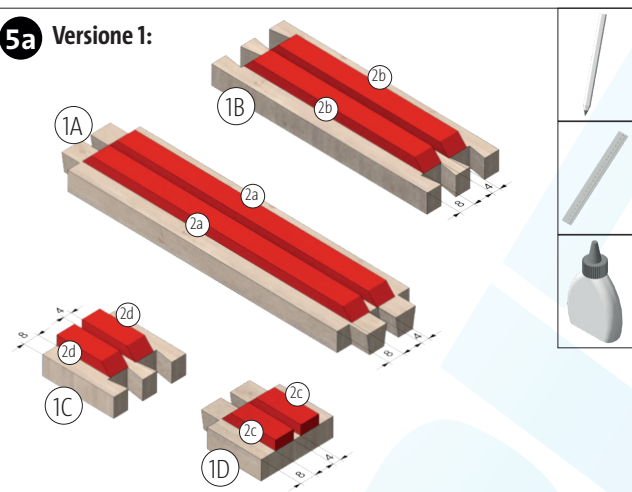
**4b** Versione 2: Perline di smaltatura incollate in modo smussato

2

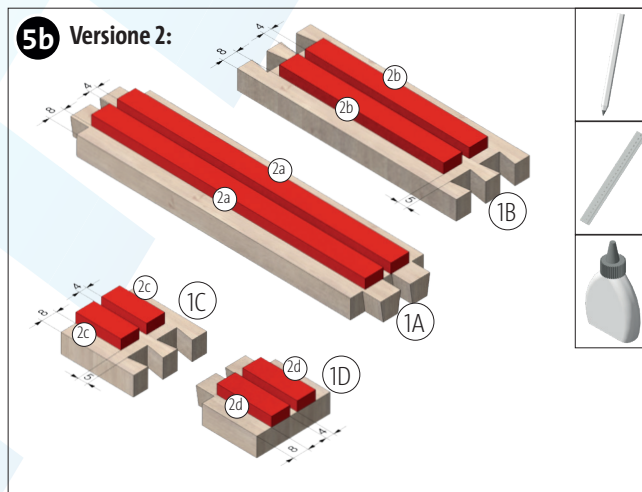


Versione 2: Trasferisca le dimensioni sui lati stretti delle modanature (2). Quindi tagli i singoli pezzi di modanatura (2a-2d) a misura e pulisca i tagli della sega.

**5a** Versione 1:



**5b** Versione 2:

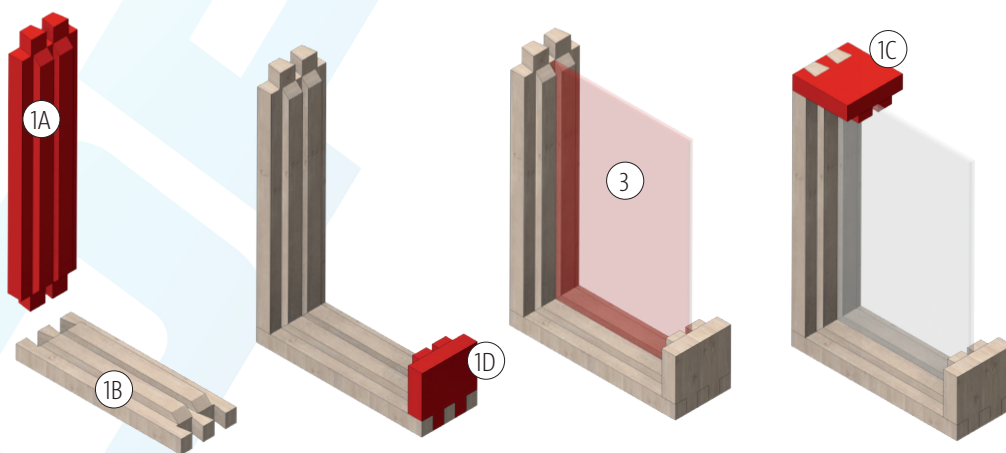


Segnare la posizione dei fermavetri (2a-2d) in base alle dimensioni e incollare i fermavetri sulle modanature (1A-1D). **NOTA:** Prima di incollare, controlli la distanza tra le modanature e le due lastre di vetro acrilico.

Segnare la posizione dei fermavetri (2a-2d) in base alle dimensioni e incollare i fermavetri sulle modanature (1A-1D). **NOTA:** Prima di incollare, controlli la distanza tra le modanature e le due lastre di vetro acrilico.

6

3



Assembli e incoll le modanature del telaio (1A+1B) come mostrato. Quindi attacchi la modanatura del telaio (1D) e la incoll in posizione. Inserisca i due dischi di vetro acrilico (3) e attacchi la parte 1C dall'alto. Non incoll la parte 1C, perché deve rimanere rimovibile per cambiare le foto. **NOTA:** L'assemblaggio con i fermavetri incollati (versione 2) viene eseguito allo stesso modo.



Rimuova la parte 1C e collochi la foto desiderata tra i due dischi di vetro acrilico (3). Rimetta i dischi e attacchi la parte 1C.

FATTO!

