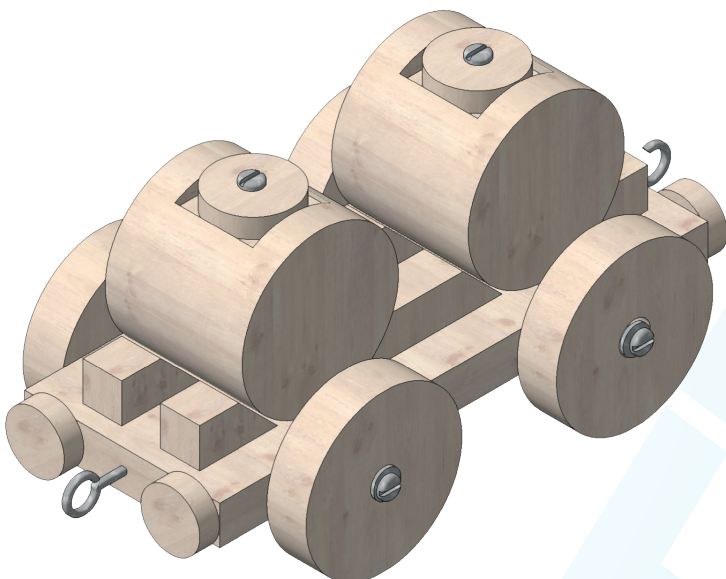
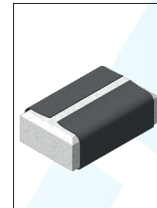


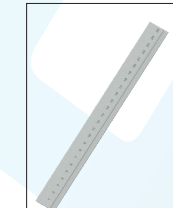
Carro cisterna



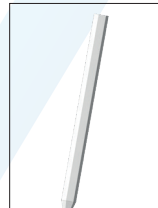
Strumenti necessari:



Carta vetrata



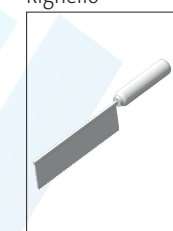
Righello



Matita



Lima



Sega



Seghetto da traforo



Cacciavite



Trapano



Punteruolo



Pinze



Colla per legno

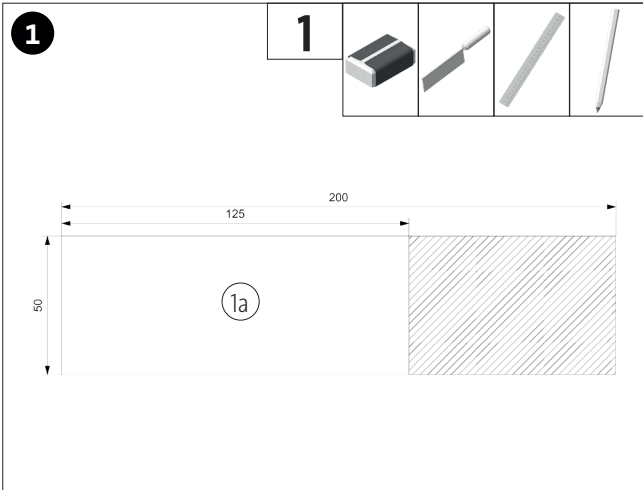
NOTA:

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!

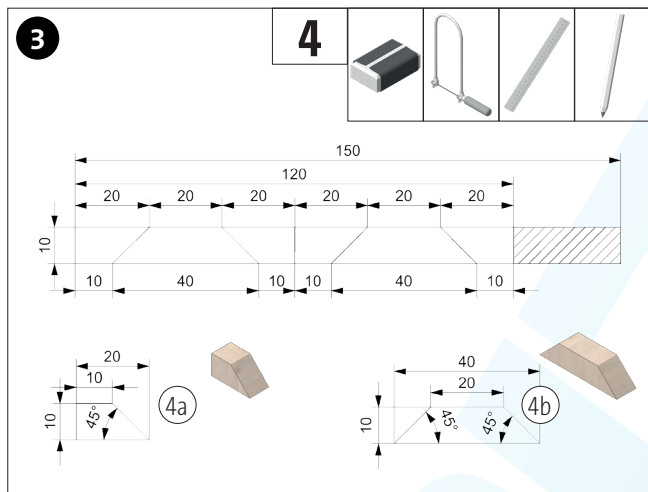
Elenco dei pezzi	Quantità	Dimensioni (mm)	Denominazione	Codice articolo.
Listello in legno	1	200x50x10	Piastra base + ribaltabile	1
Tondelli	1	ø15x100	Tampone	2
Tondelli	1	ø40x75	Cisterne	3
Listello in legno	2	150x10x10	Zeppe	4
Ruota di legno	4	ø40x10	Ruota di legno	5
Ruota di legno	2	ø20x6	Cisterne	6
Vite ad anello	1	12	Frizione	7
Gancio a vite	1	20	Frizione	8
Rondelle	20	9/4,3	Rondelle	9
Vite	6	2,9x25	Ruota di montaggio	10

Guida al montaggio 101.821

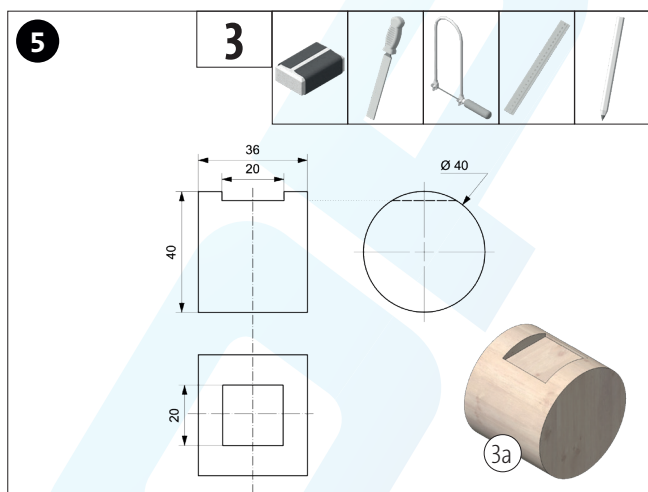
Carro cisterna



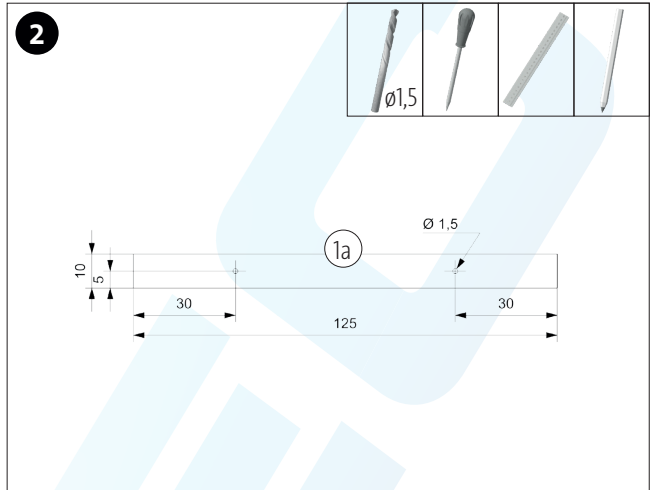
Accorci il listello in legno (1) a 125 mm come mostrato e pulisci i tagli di sega.



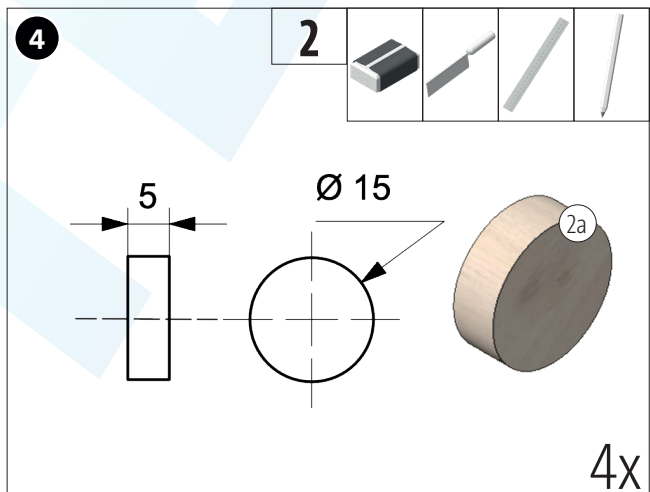
Trasferisci quattro zeppe (4a) e due zeppe (4b) sul listello in pino (4) come da disegno e segalo. Pulisci i tagli della sega.



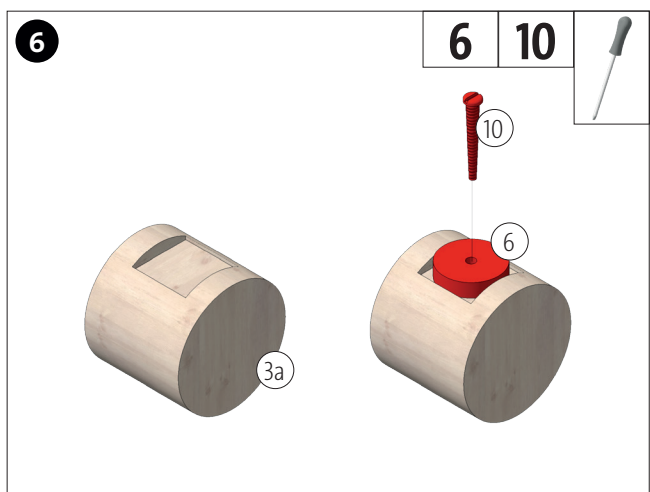
Taglia a metà il tondello in pino (3), ricavarne una cavità seguendo il disegno e rifinire i bordi.
NOTA: La cisterna può anche rimanere in un unico pezzo ed essere incollato longitudinalmente sulla piastra base. Le zeppe (4a) devono quindi essere accorciate e quindi le zeppe centrali (4b) devono essere eliminate.



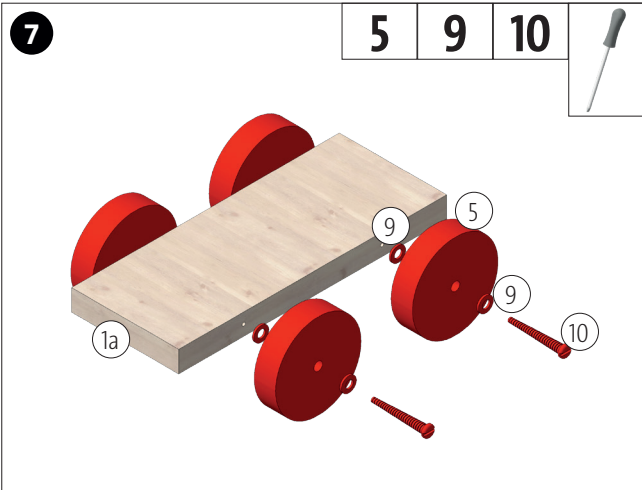
Segna i fori per i bulloni della ruota su entrambi i lati lunghi del listello in legno (1a), come da disegno, e prefare con una punta da Ø 1,5 mm.



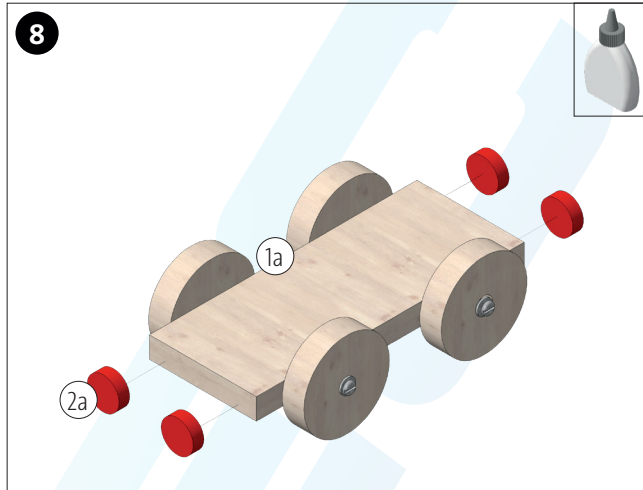
Taglia quattro tamponi lunghi 5 mm dal tondello (2) e rifinire.



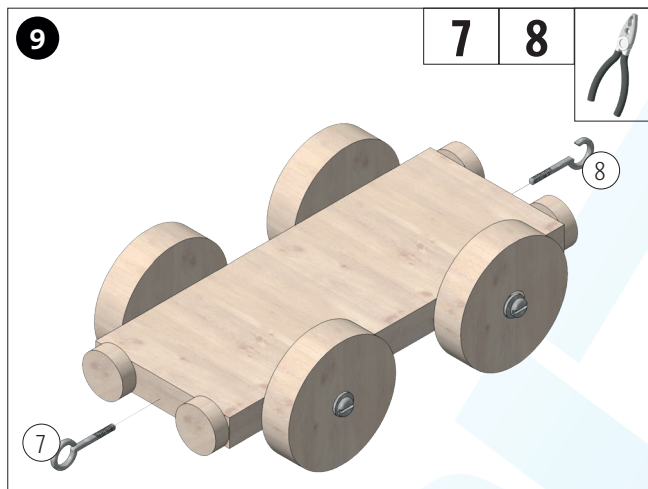
Avvita le due ruote di legno (6) nell'incavo dei serbatoi (3a) con una vite (10) ciascuna, come da immagine.



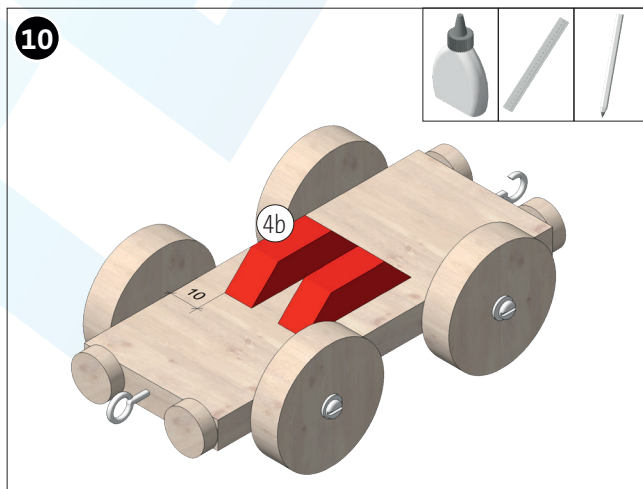
Avvita le ruote (5) alla piastra di base (1a) utilizzando le rondelle (9) e le viti (10).



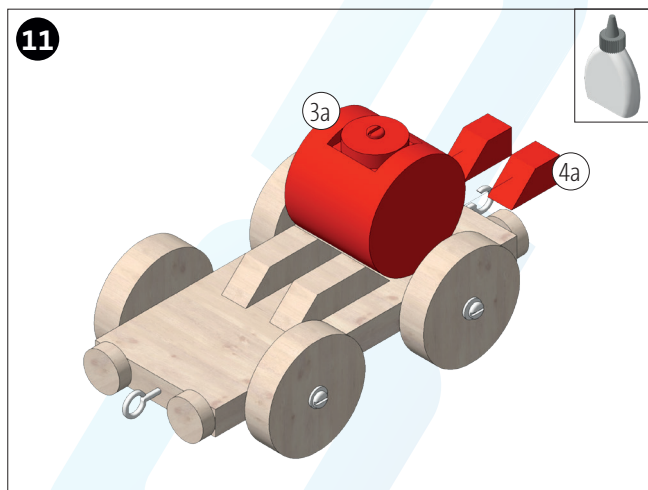
Incolla i 4 tamponi (2a) su entrambi i lati della piastra base (1a), come da immagine.



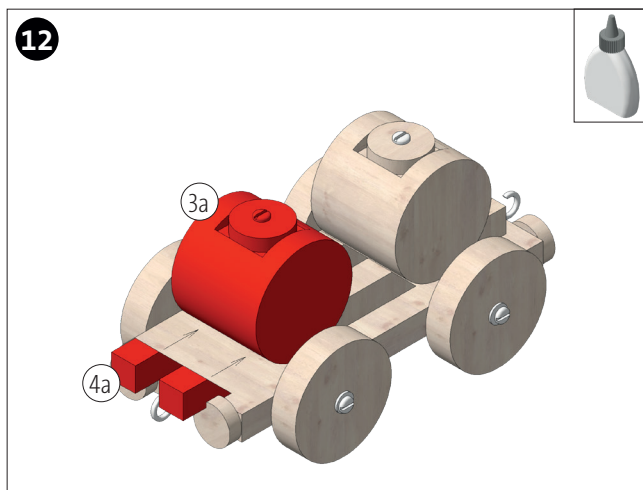
Avvita le viti ad anello (7) e il gancio (8) centrato tra i tamponi.



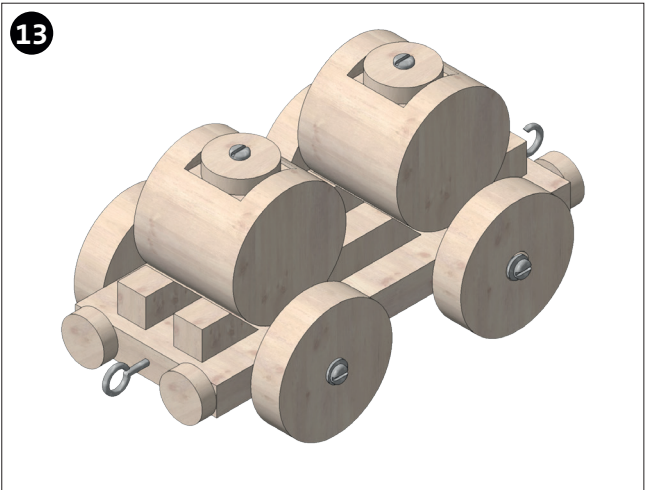
Incolla le due zeppe (4b) sulla piastra base, centrati e con uno spazio laterale (10 mm).



Incolla una delle cisterne (3a) e incolla due zeppe (4a) con una distanza laterale (10 mm).



Incolla la seconda cisterna (3a) e incolla due zeppe (4a) dalla parte anteriore con uno spazio laterale (10 mm).



FATTO!