

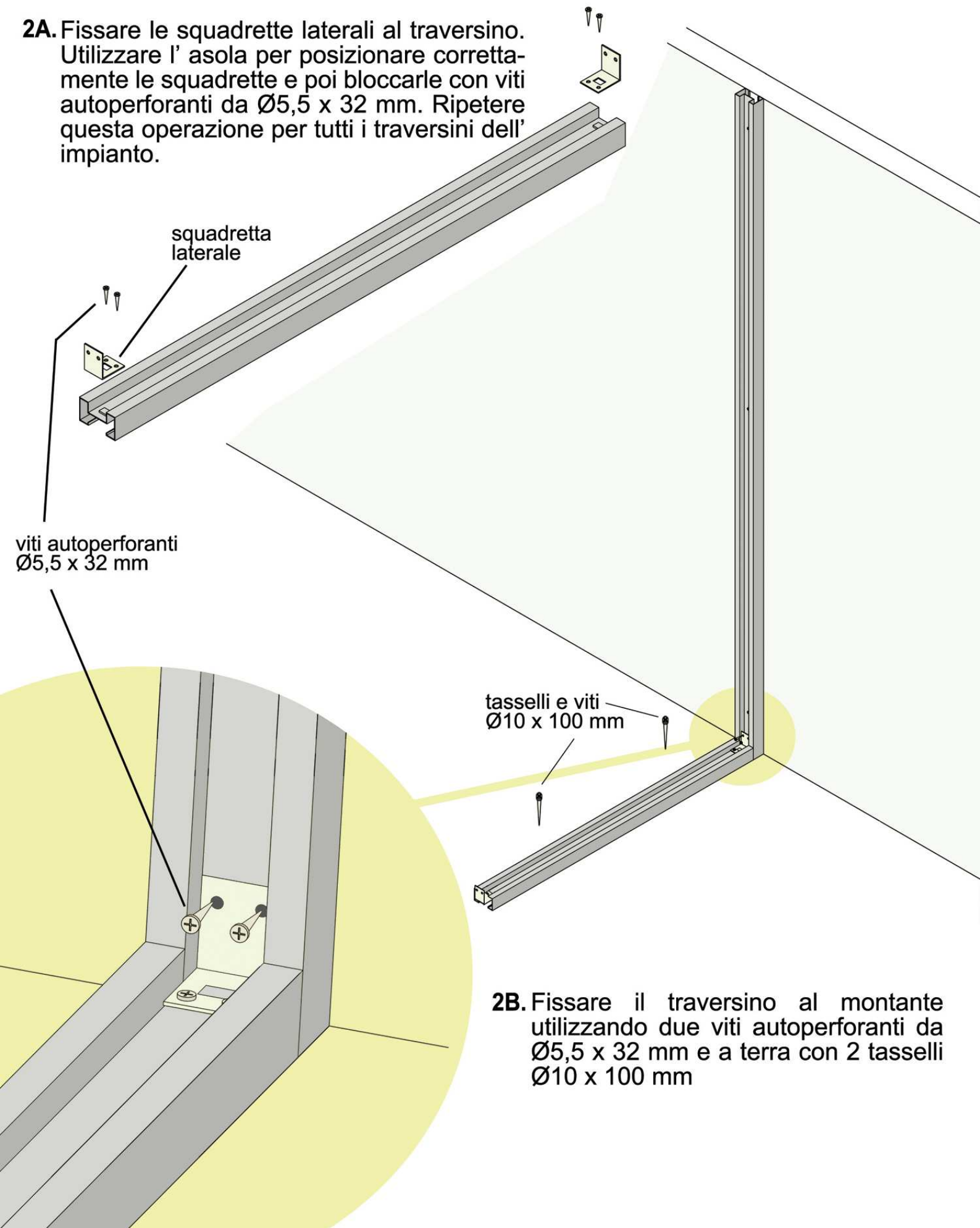
**2A.** Fissare le squadrette laterali al traversino. Utilizzare l' asola per posizionare correttamente le squadrette e poi bloccarle con viti auto perforanti da  $\varnothing 5,5 \times 32$  mm. Ripetere questa operazione per tutti i traversini dell' impianto.

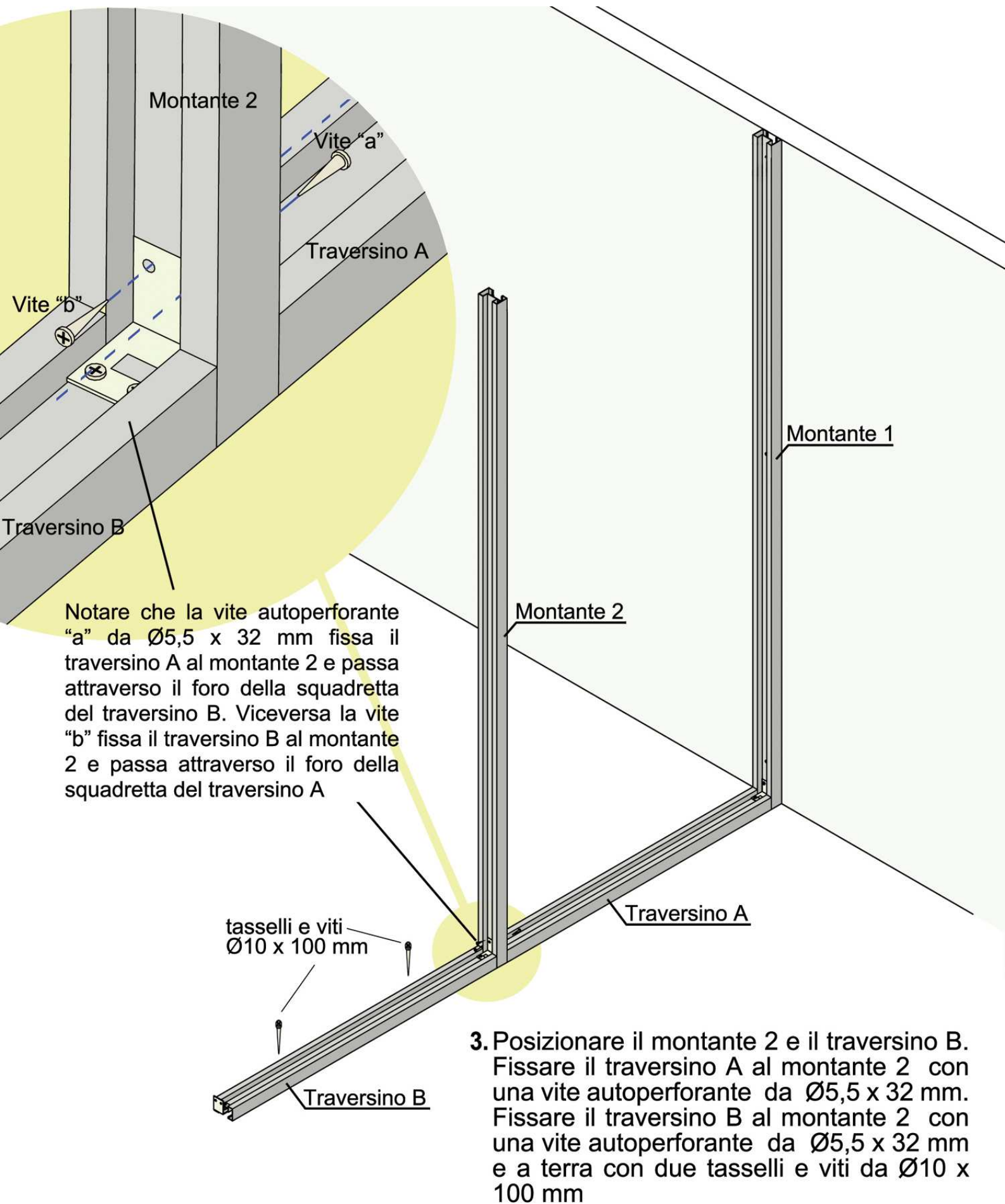
squadretta laterale

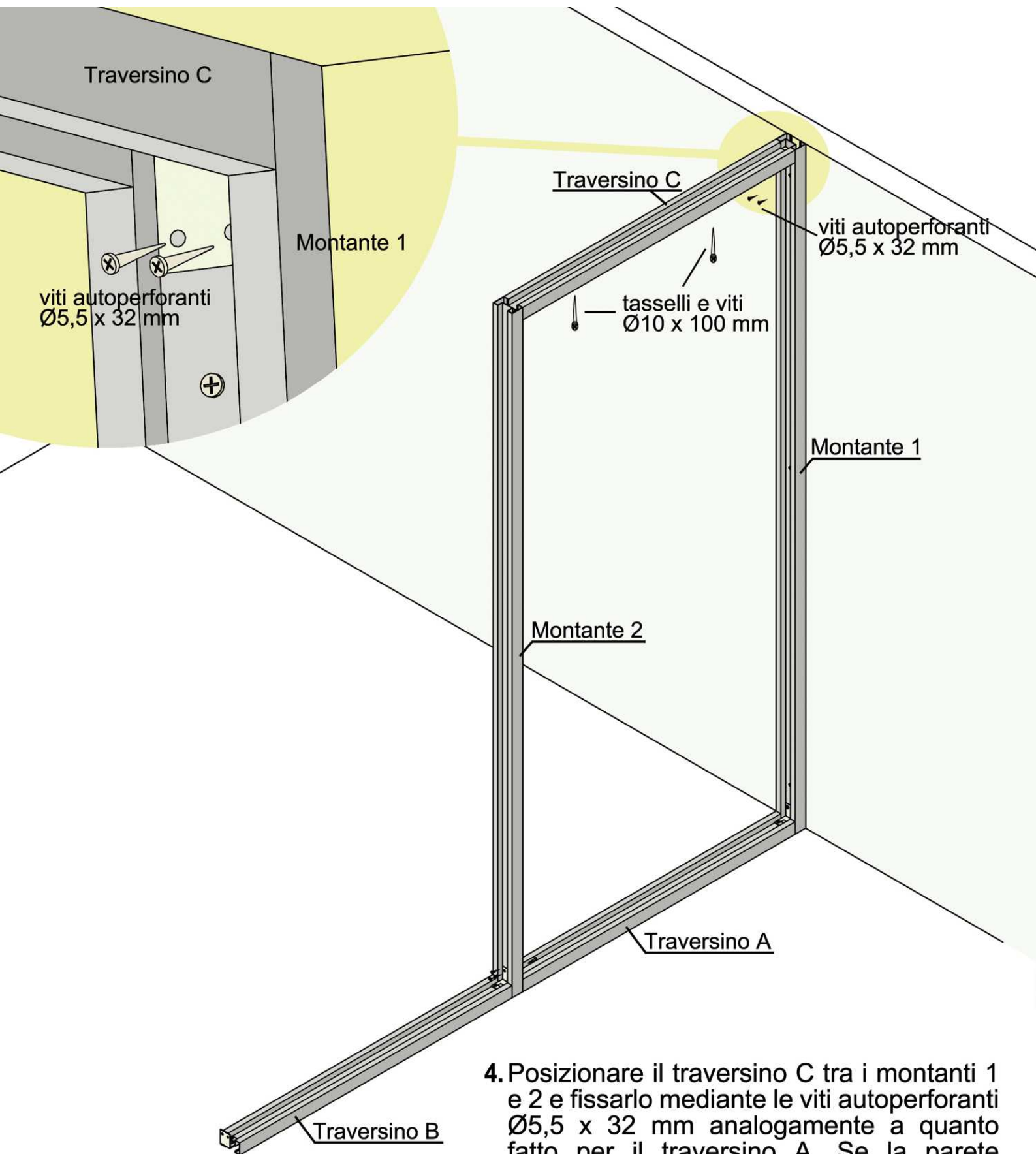
viti auto perforanti  $\varnothing 5,5 \times 32$  mm

tasselli e viti  $\varnothing 10 \times 100$  mm

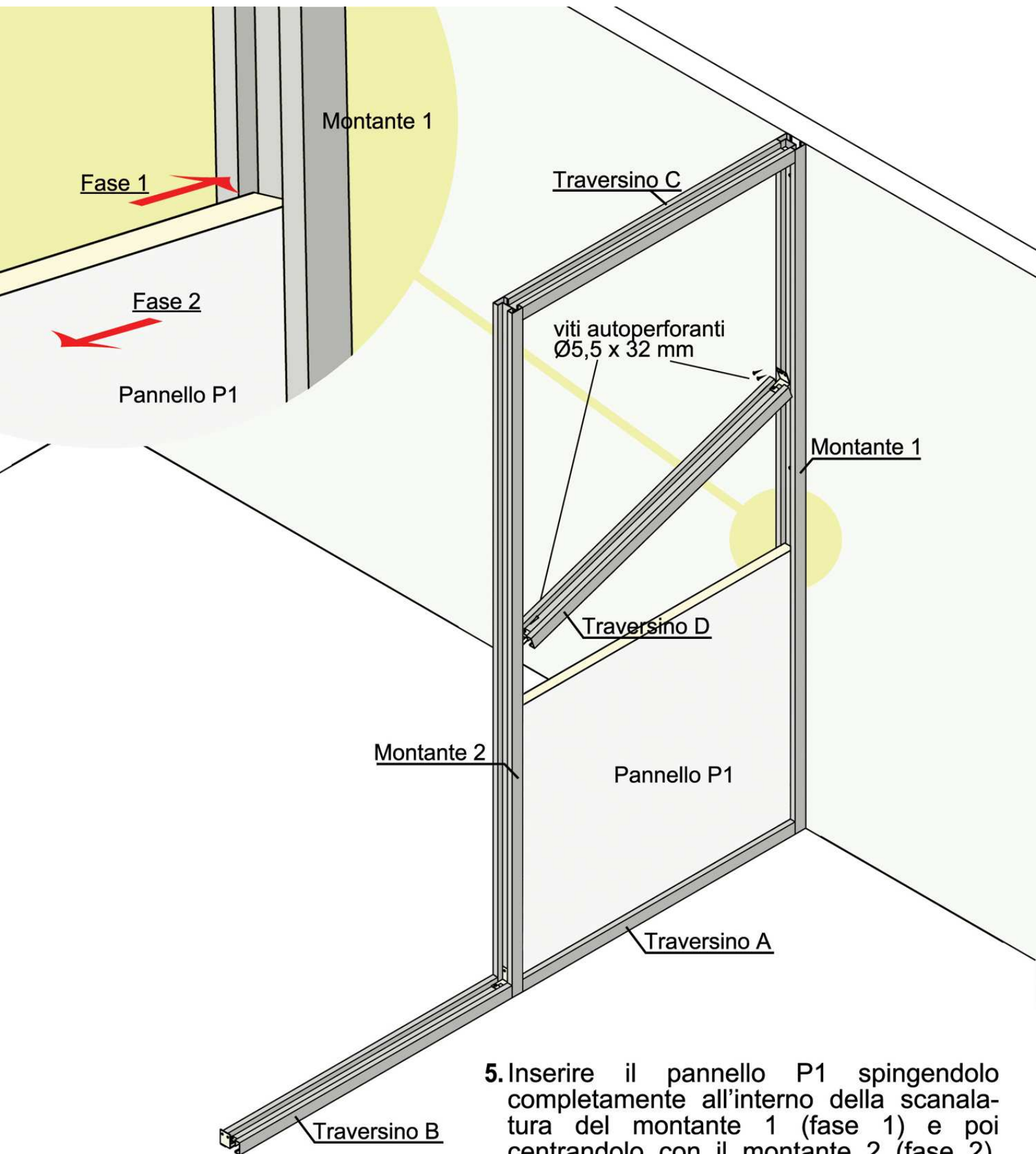
**2B.** Fissare il traversino al montante utilizzando due viti auto perforanti da  $\varnothing 5,5 \times 32$  mm e a terra con 2 tasselli  $\varnothing 10 \times 100$  mm



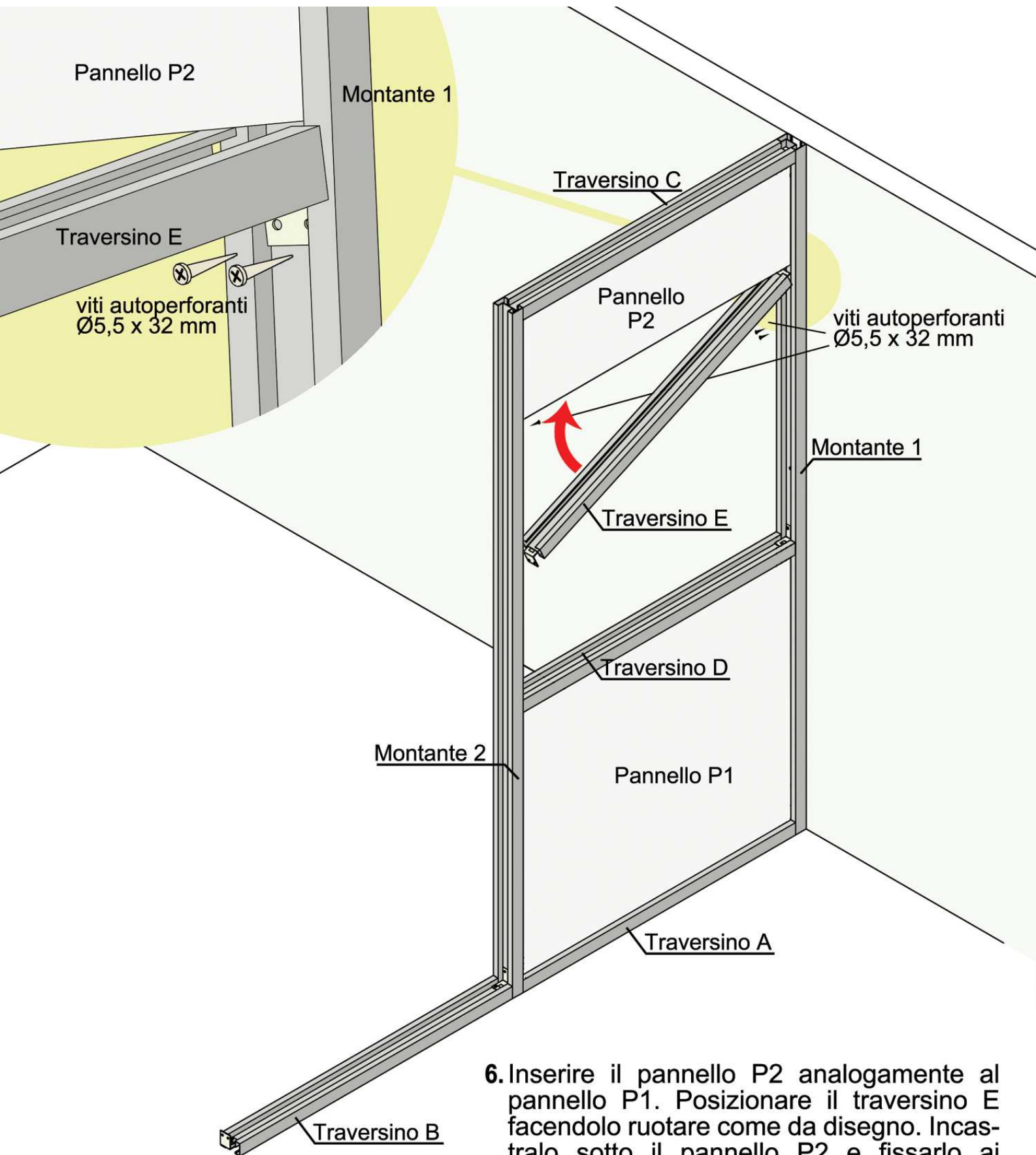




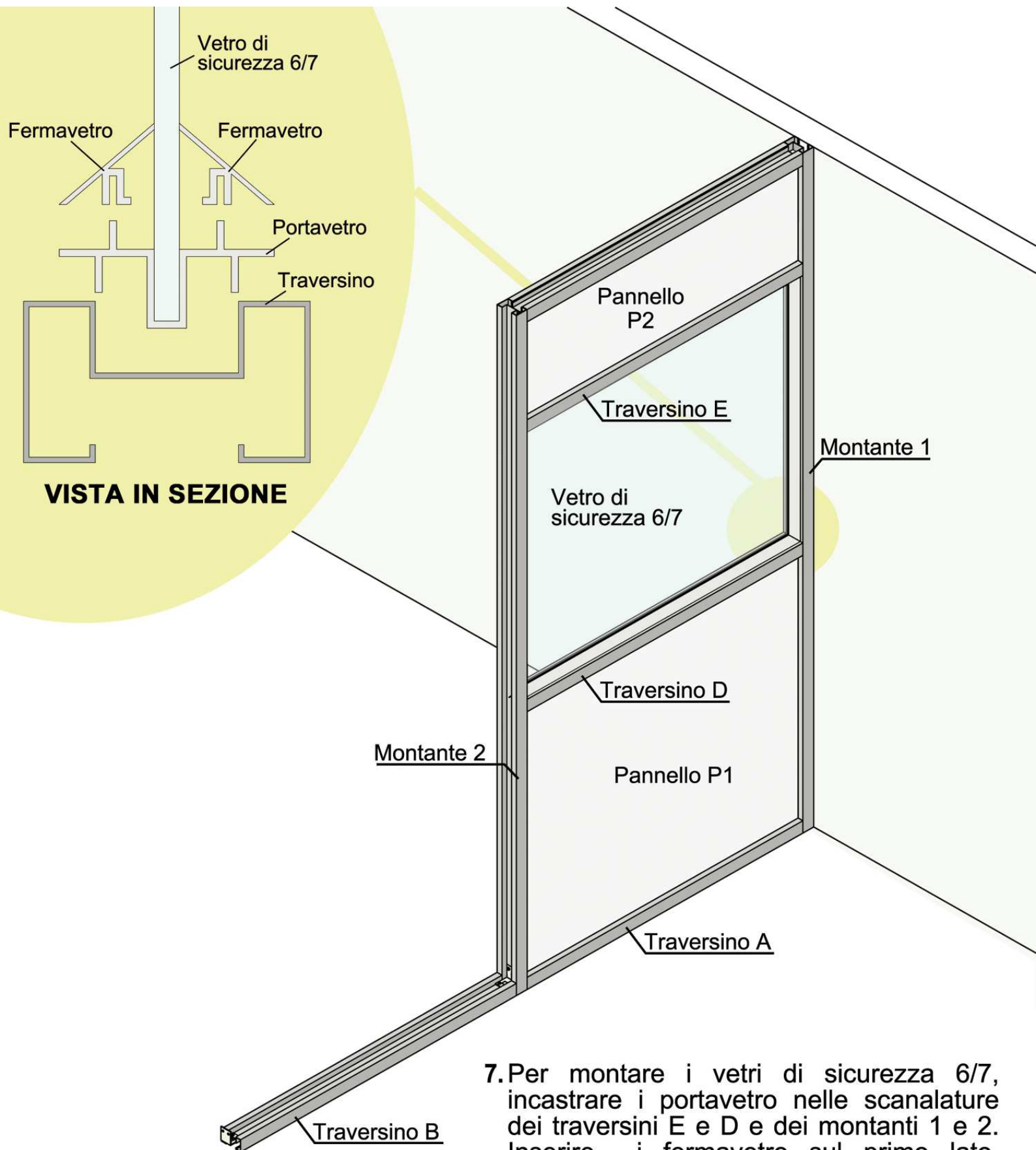
- 4.** Posizionare il traversino C tra i montanti 1 e 2 e fissarlo mediante le viti auto perforanti Ø5,5 x 32 mm analogamente a quanto fatto per il traversino A. Se la parete divisoria è compresa tra pavimento e soffitto, fissare il traversino C al soffitto mediante due tasselli Ø10 x 100 mm



5. Inserire il pannello P1 spingendolo completamente all'interno della scanalatura del montante 1 (fase 1) e poi centrandolo con il montante 2 (fase 2). Posizionare il traversino D facendolo ruotare come da disegno. Incastralo sopra il pannello e fissarlo ai montanti con le viti auto perforanti  $\text{Ø}5,5 \times 32 \text{ mm}$  (due sul montante 1 e una sul montante 2).



6. Inserire il pannello P2 analogamente al pannello P1. Posizionare il traversino E facendolo ruotare come da disegno. Incastralo sotto il pannello P2 e fissarlo ai montanti con le viti autoperforanti Ø5,5 x 32 mm (due sul montante 1 e una sul montante 2).



7. Per montare i vetri di sicurezza 6/7, incastrare i portavetro nelle scanalature dei traversini E e D e dei montanti 1 e 2. Inserire i fermavetro sul primo lato. Posizionare il vetro e bloccarlo inserendo i fermavetro sul secondo lato.