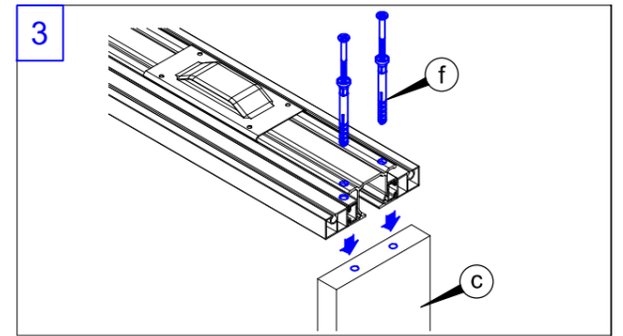
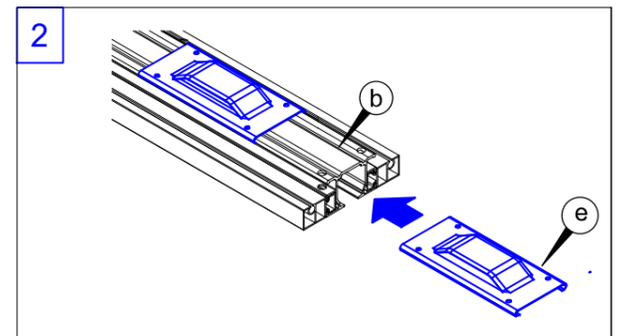
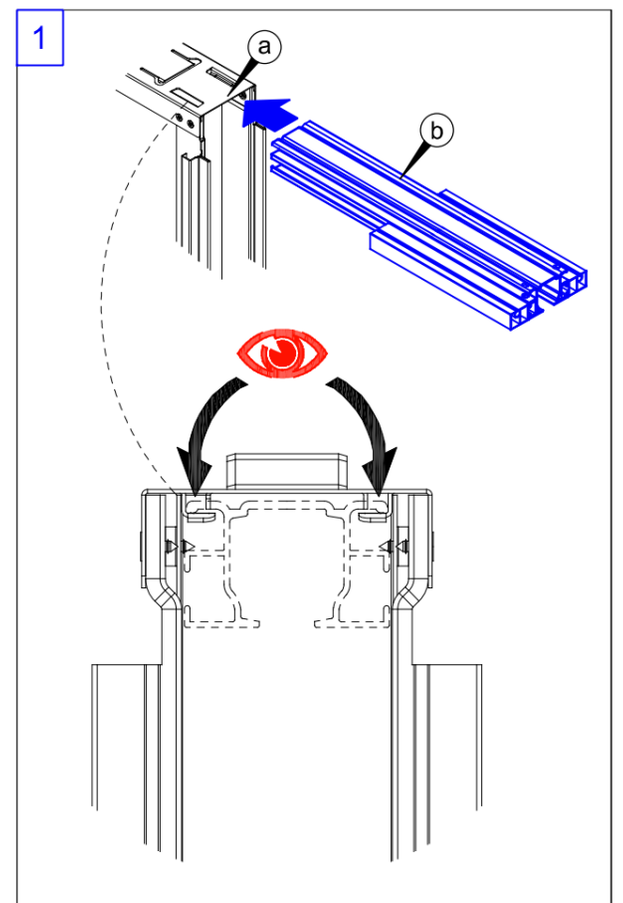
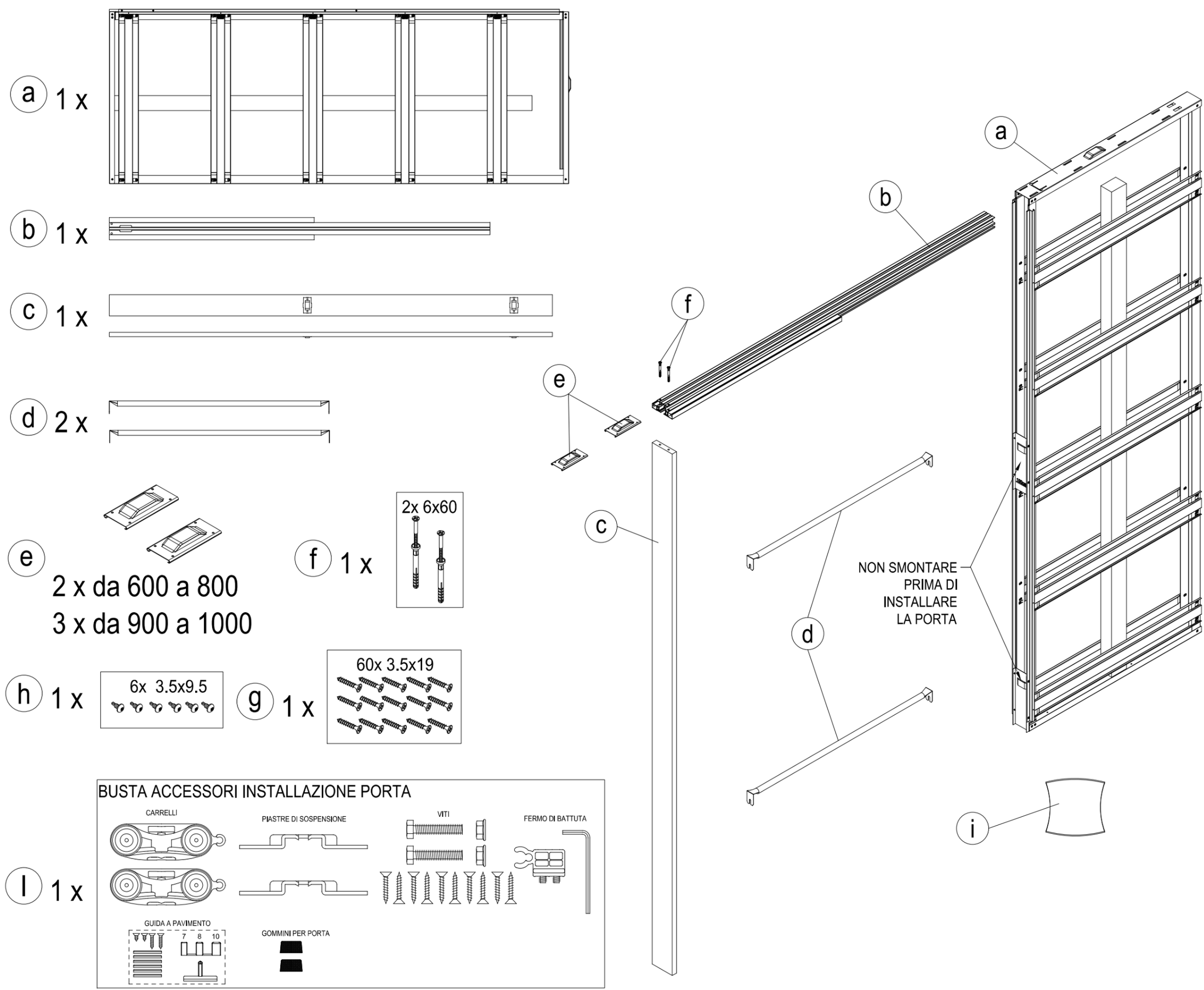
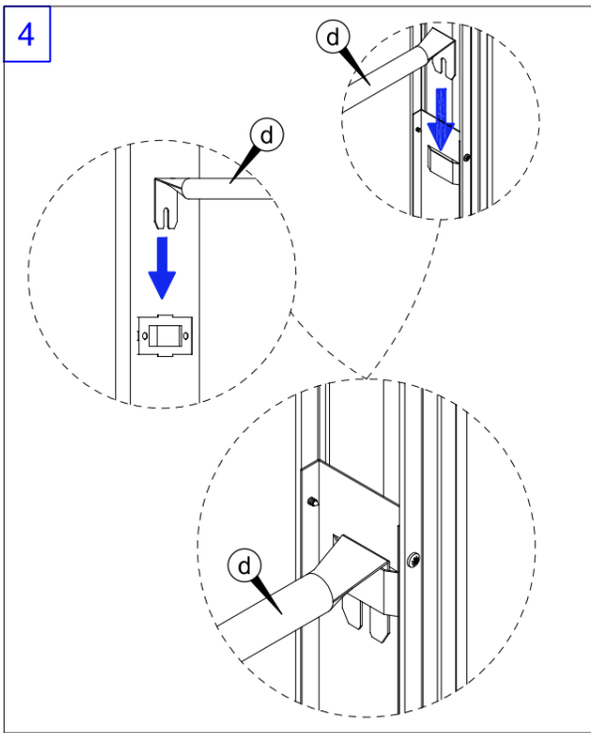
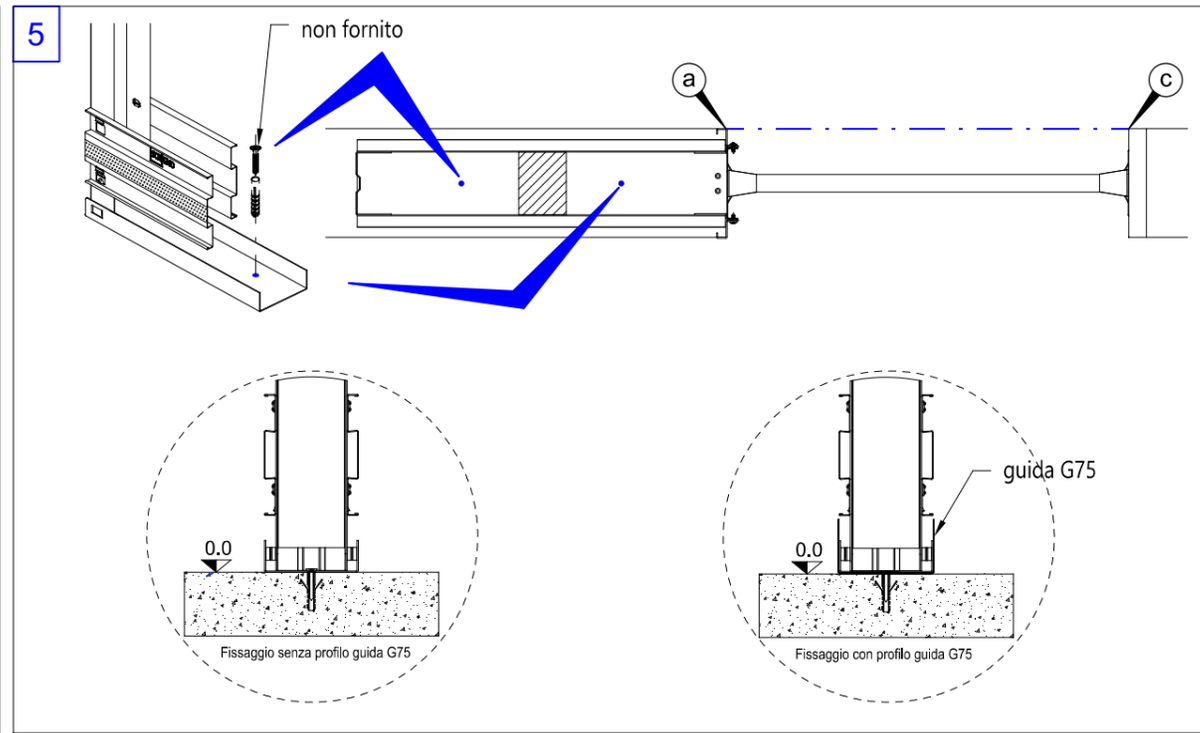


Controtelaio 100 CARTONGESSO

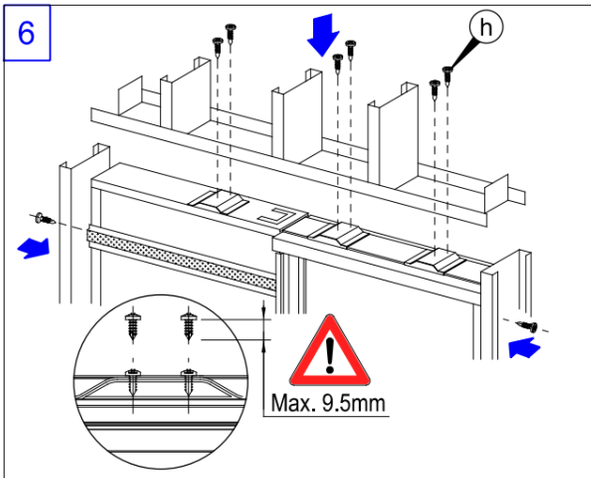




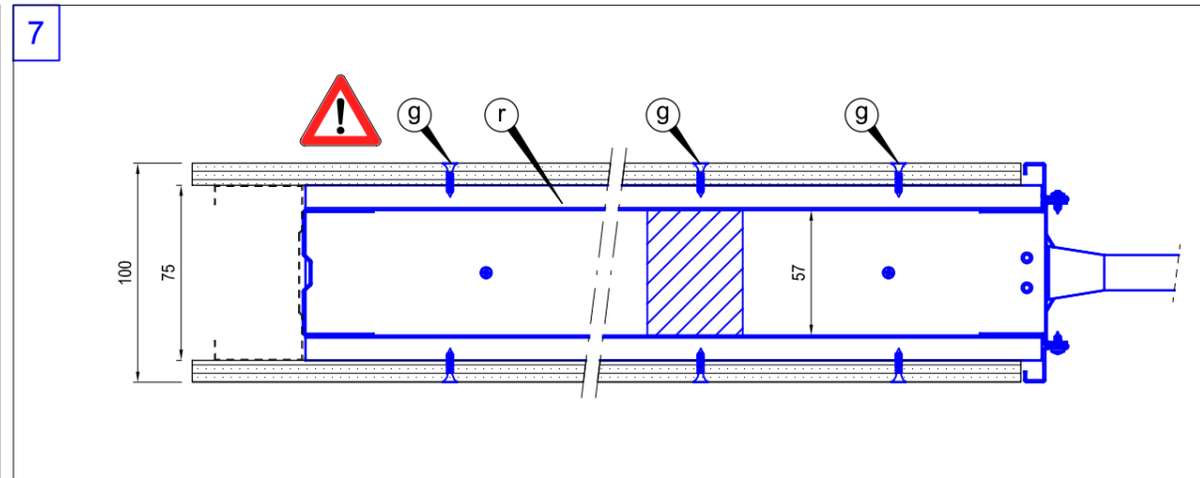
inserire i distanziali (d) nelle apposite sedi



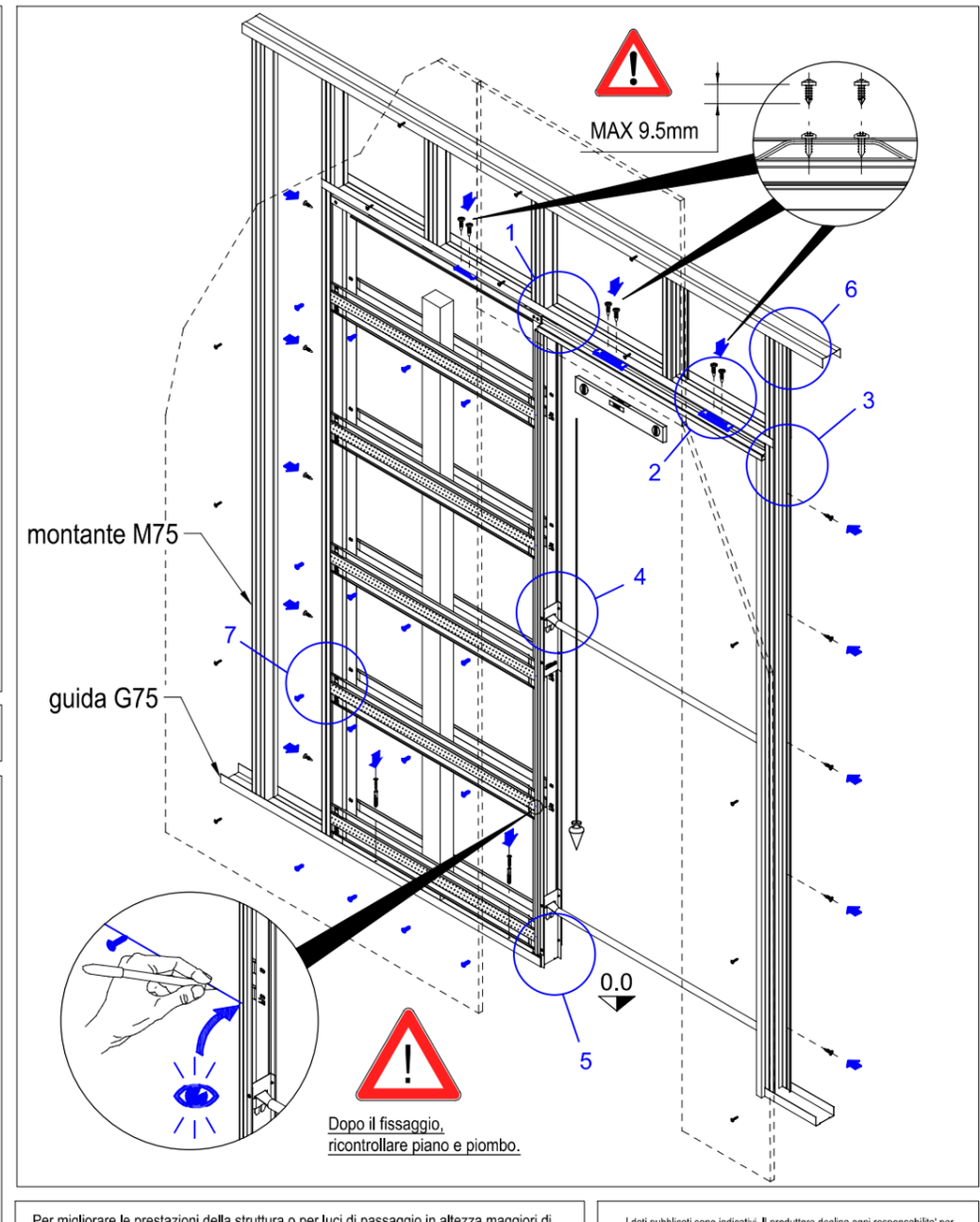
Appoggiare il controtelex sul pavimento finito, controllare allineamento fra cassonetto (a) e montante (c), il piombo e il piano. Fissare il cassonetto a pavimento con tappi a pressione.
Attenzione: non montare il cassonetto piu' in alto del pavimento finito.



Fissare i profili per cartongesso al perimetro del controtelex. La struttura su cui si fissa il controtelex deve essere fissata anche al soffitto.



Fissare il cartongesso sui rinforzi (r) del cassonetto utilizzando le viti (g) in dotazione da 3,5x19.



Per migliorare le prestazioni della struttura o per luci di passaggio in altezza maggiori di 2100 mm utilizzare lastre di cartongesso rinforzate o fibrorinforzate con resistenza a flessione longitudinale > 725 N e resistenza a trazione trasversale > 300 N

I dati pubblicati sono indicativi. Il produttore declina ogni responsabilita' per le possibili inesattezze contenute, dovute ad errori di stampa, di trascrizione o per qualsiasi altro motivo e si riserva il diritto di apportare modifiche atte a migliorare i prodotti senza preavviso. La riproduzione anche parziale e' severamente vietata a norme di legge.

Parete 100 mm

