

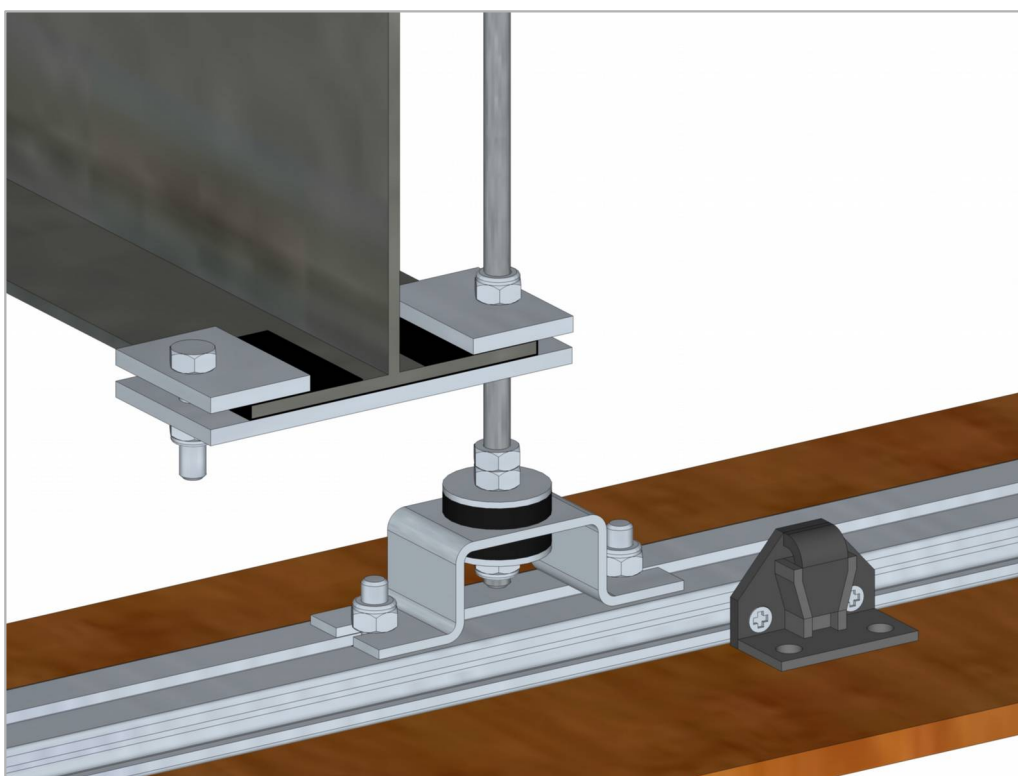
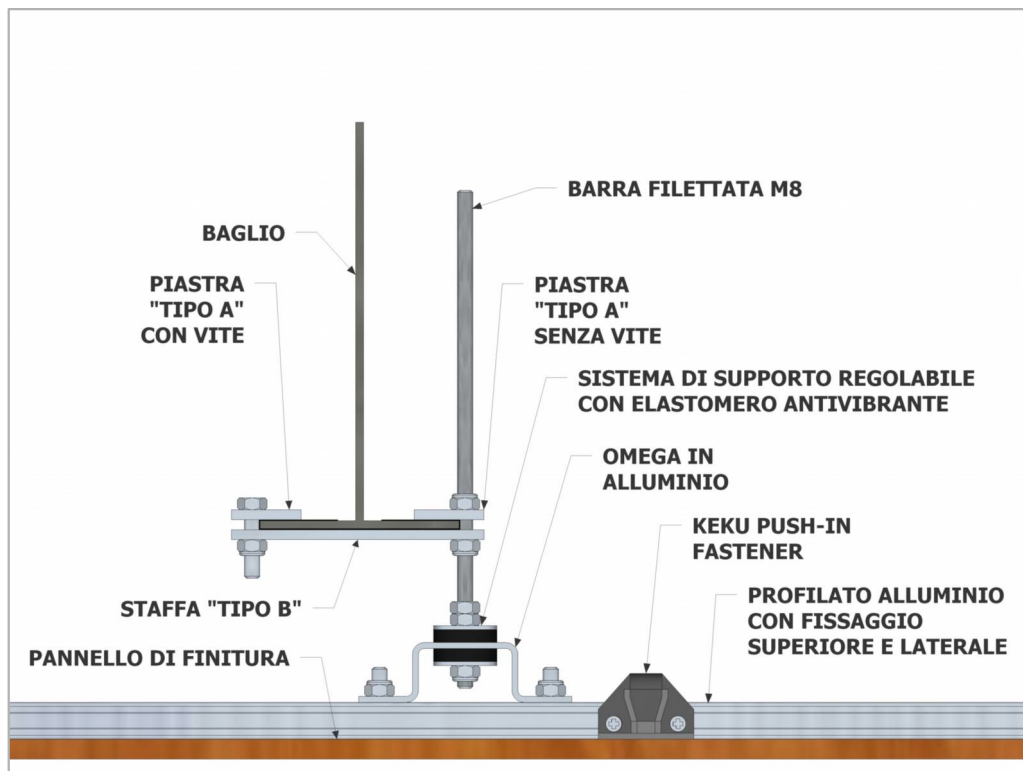
ALLUQUADRO CEILING SYSTEM[®]

SISTEMA A SOFFITTO PER PONTI E STRUTTURE IN LEGA LEGGERA

Il sistema permette di fissare la struttura del soffitto ai bagli senza forare o saldare. La particolare sezione del profilo in alluminio permette un montaggio rapido della struttura tramite viti e bulloni. E' inoltre possibile eliminare il contro pannello e montare direttamente il pannello di finitura tramite sistemi di fissaggio a pressione (es. Fit-Lock, Keku ecc.). Il sistema impedisce la formazione di correnti parassite tra il metallo della struttura e quello del ponte.

VANTAGGI

Nessun foro sui bagli, nessuna saldatura, considerevole risparmio di tempo. Velocità nello spostare la posizione dei supporti, anche in fase avanzata dei lavori a bordo, senza correre il rischio di bruciare o danneggiare l'isolazione.



CEILING SYSTEM FOR ALLOY DECKS AND STRUCTURES

The system allows to fix the ceiling frame to the stiffeners without drilling or welding. The particular shape of the aluminum profile allows a quick fixing of the frame by screws and bolts. It is possible to mount the finishing panel without the wooden counter panel thru common fastening systems pressure (eg. Fit-Lock, Keku etc). The system prevents the eddy currents between the ceiling frame and the alloy of the stiffeners.

BENEFITS

No holes on the stiffeners, no welding, remarkable time saving during installation. Quick and easy shifting of the support position, even in advanced stage of outfitting on board, without any risk to damage the insulation.