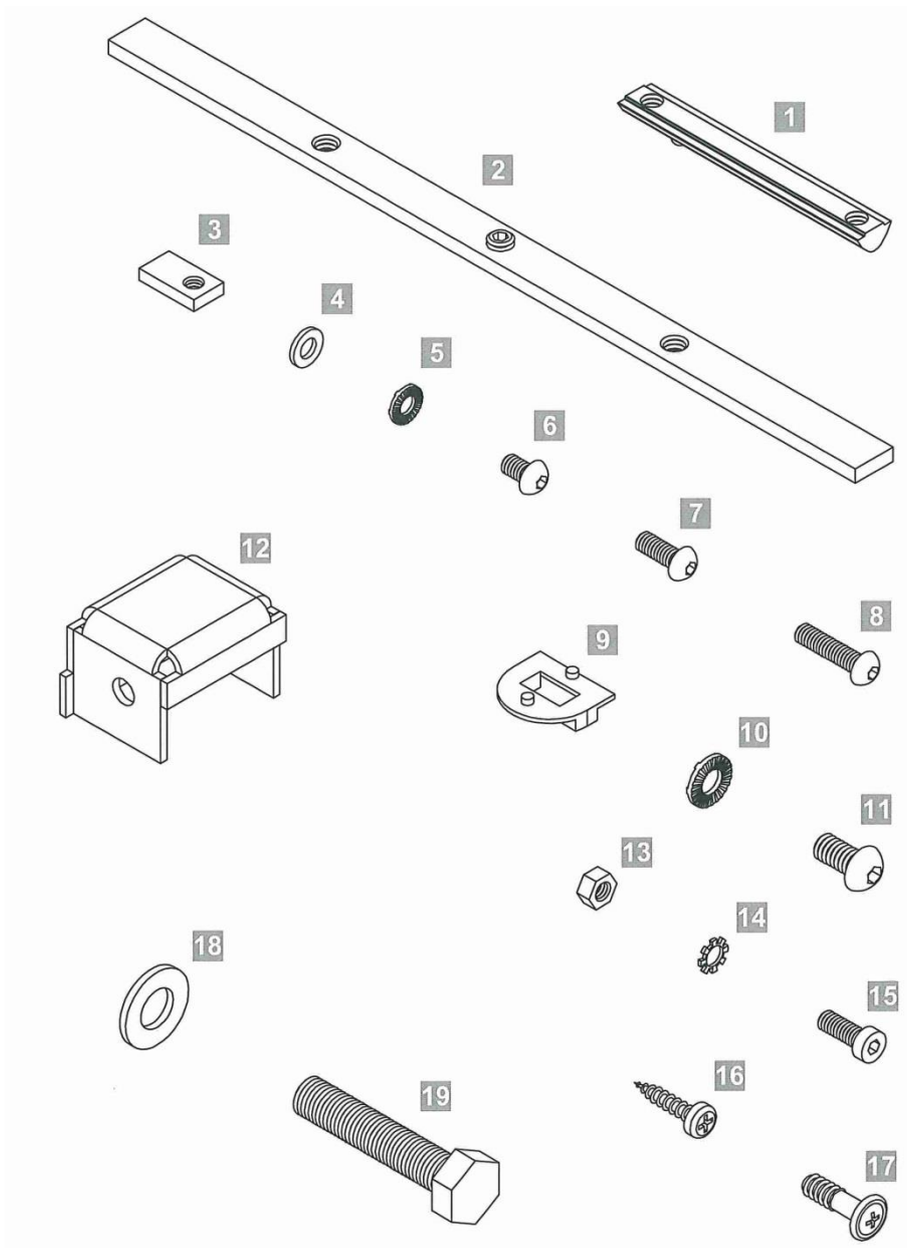


Istruzioni di montaggio

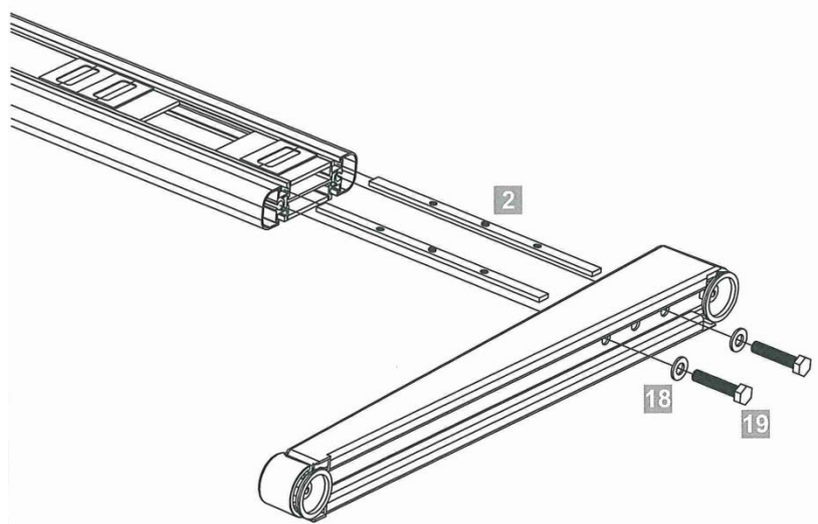
Tavolo base QUADRO con cassetteria



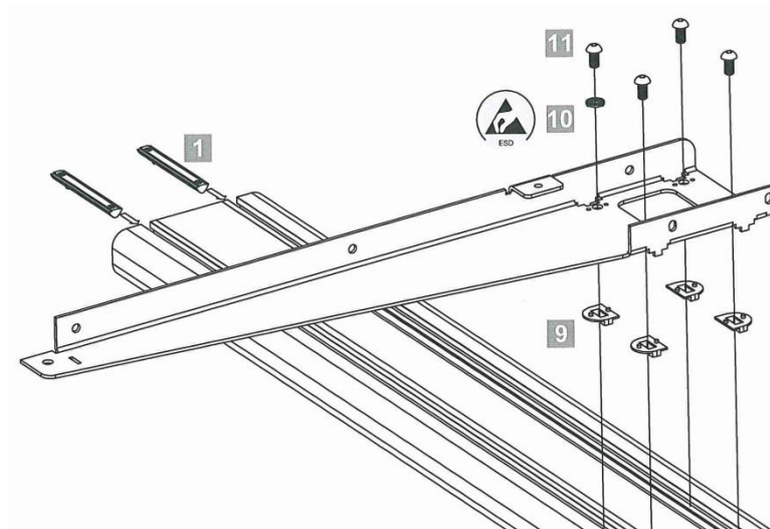


- 1 Listello dado M8
 - 2 Listello lungo M8
 - 3 Dado speciale lungo M6
 - 4 Rondella piana 6,4
 - 5 Rondella di contatto 6,1 
 - 6 Vite a testa tonda con innesto esagonale M6 x 10
 - 7 Vite a testa tonda con innesto esagonale M6 x 16
 - 8 Vite a testa tonda con innesto esagonale M6 x 25
 - 9 Supporto in poliammide 30 x 26
 - 10 Rondella dentata 8,2 
 - 11 Vite a testa tonda con innesto esagonale M8 x 16
 - 12 Pezzo di collegamento
 - 13 Dado M6
 - 14 Rondella dentata 6,4 
 - 15 Vite a testa cilindrica con innesto esagonale M6 x 16
 - 16 Vite a legno autofilettante 5 x 25
 - 17 Vite a testa piatta 7 x 23
 - 18 Rondella piana 13
 - 19 Vita esagonale M12 x 60
-

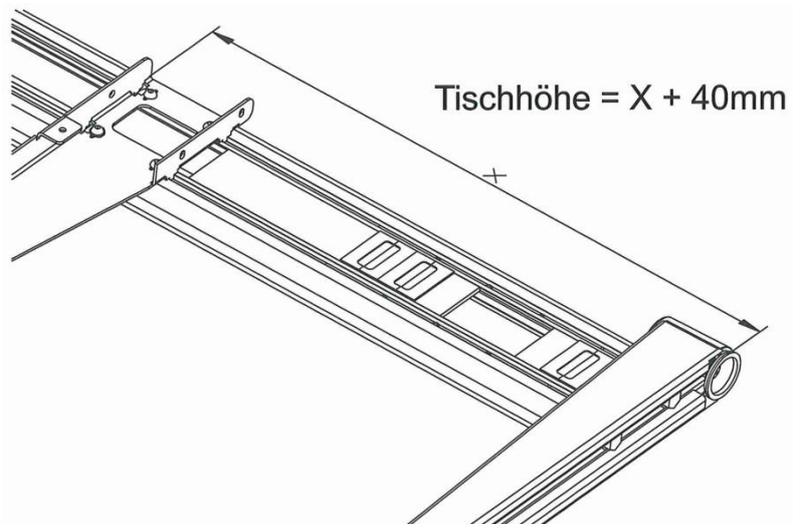
Montaggio dei piedi



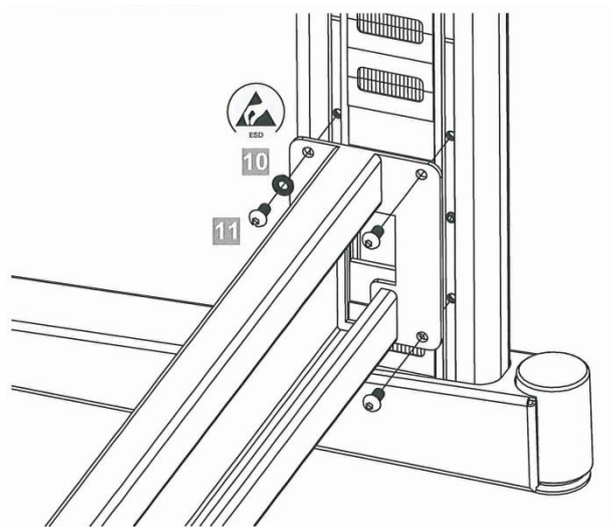
Montaggio dei supporti orizzontali per il piano di lavoro



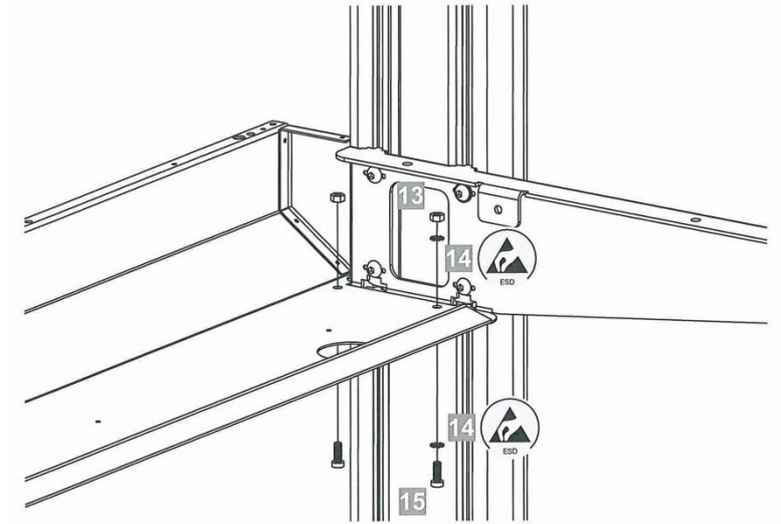
Determinazione dell'altezza desiderata del piano di lavoro
(Altezza del piano di lavoro = $X + 40$ mm)



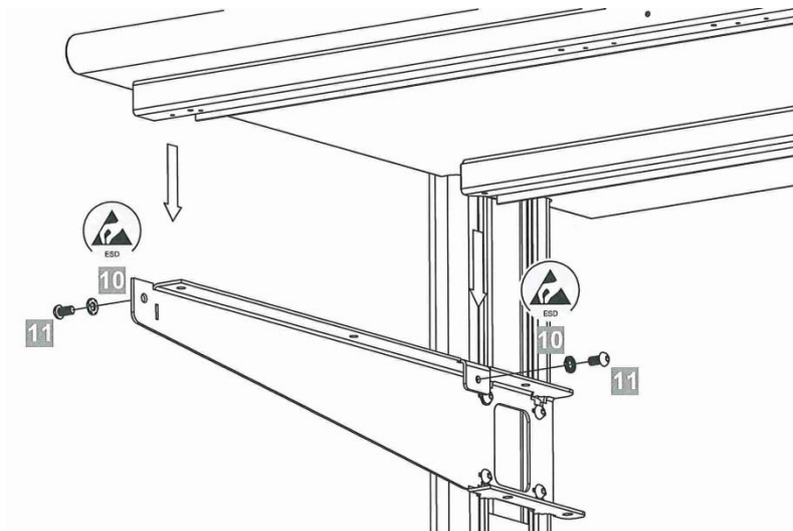
Montaggio della traversa inferiore



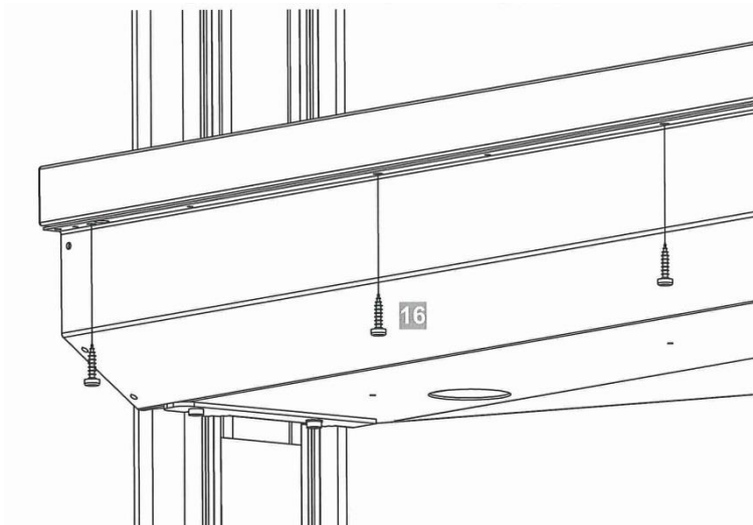
Montaggio del vano cavi (ev. accessorio)



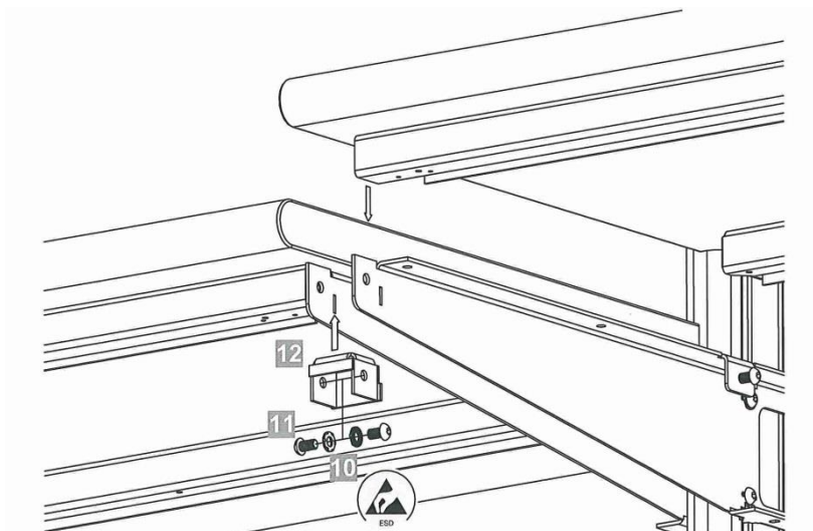
Fissaggio del piano di lavoro ai supporti orizzontali



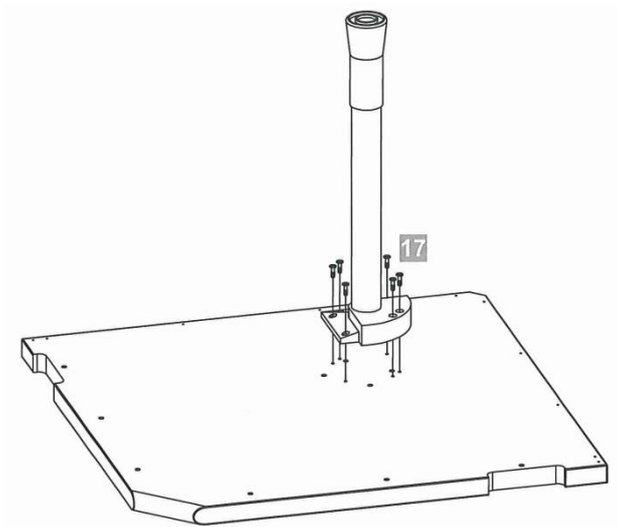
Unire il piano di lavoro con il vano cavi (ev. accessorio)



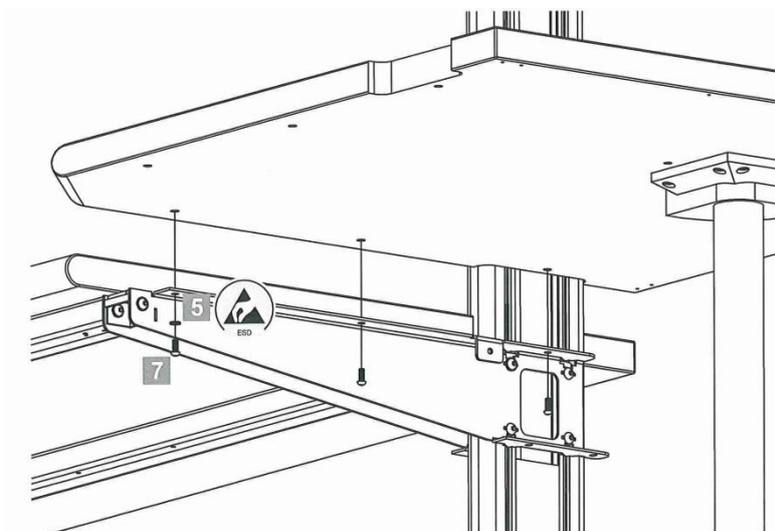
Montaggio di un tavolo aggiuntivo



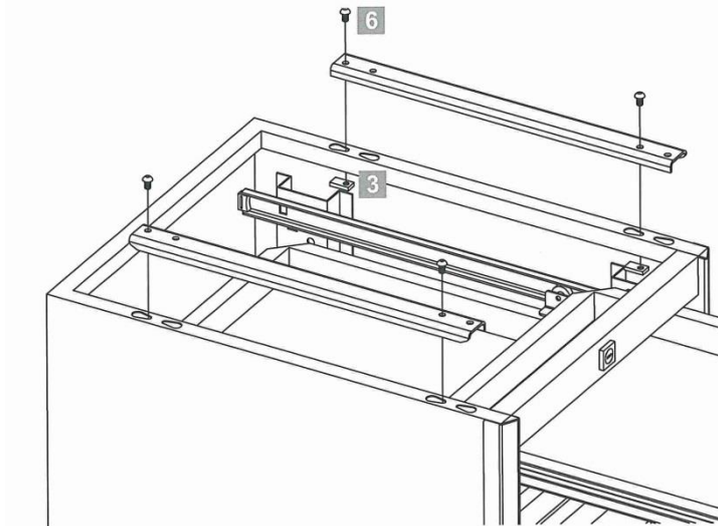
Montaggio del piede dell'angolare



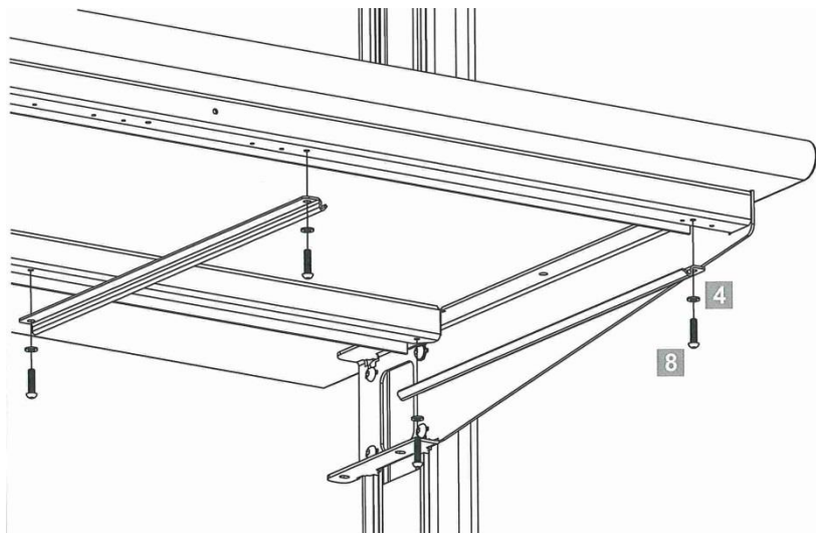
Montaggio dell'angolare ad un tavolo



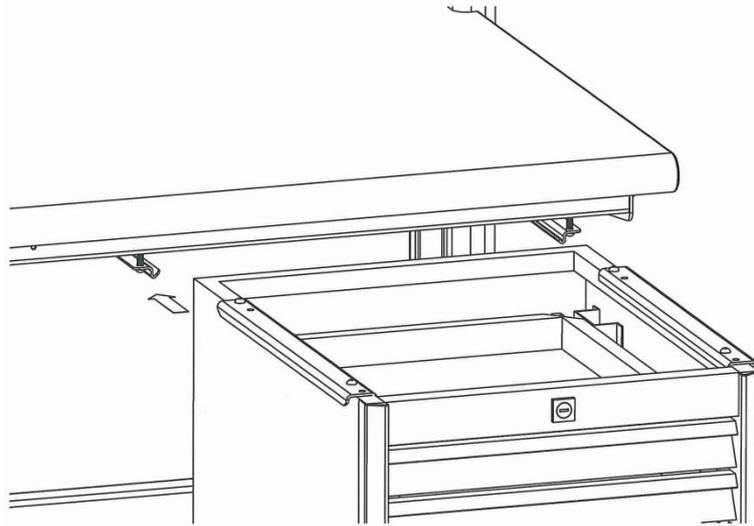
Montaggio dei profili ad "U" ad una cassettera



Montaggio "leggero" dei profili della cassettera al telaio del tavolo



Fissaggio della cassettera al telaio del tavolo inserendola nei profili fissati





ESD: Questa Direttiva è tesa a migliorare le prestazioni delle apparecchiature elettriche in termini di immunità nei confronti delle interferenze elettromagnetiche presenti nell'ambiente (irradiate o condotte) e riducendone le emissioni (elettromagnetiche irradiate o condotte). Il miglioramento delle performance elettromagnetiche contribuisce anche alla sicurezza del prodotto stesso.

VOLTA S.p.A. • Stephan Maier
I - 39100 Bolzano BZ • Via del Vigneto, 23
Tel. +39 0471 561.133 • Fax +39 0471 561.230 • Cell. +39 335 5638547
E-Mail: sma@volta.it • Internet: www.volta.it • www.volta.bz

www.volta.bz