



RISPARMIO DI PESO

La sezione del tubo ottimizza il rapporto tra massa e stabilità. I grafici seguenti evidenziano che il rapporto tra momento resistente e massa "W : G" (caratteristica di stabilità) è più vantaggioso nella sezione cava che non nella barra piena.

Figura 1
Caratteristica di stabilità W : G del materiale pieno e del tubo.

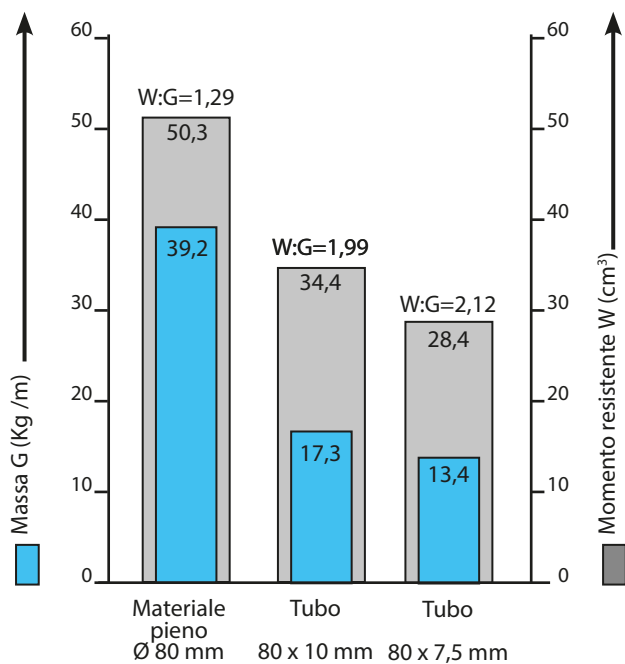


Figura 2
Sostituzione di una barra piena del diametro esterno di 70 mm con un tubo del diametro esterno di 80 mm.

