
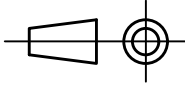


**Costruire n°1 pezzo x ogni telaio**  
**Materiale Fe430**  
**Peso unitario 60 kg**

1	-	HEA 180 lg.1850	Fe430/S275JR	UNI 5397	TEL-08-06	60.3		
Pos	Qtà	Descrizione	Materiale	UNI/Marca	Disegno	Peso		
<p>Questo disegno è di proprietà della ditta Silea.</p> <p>La sua diffusione e riproduzione senza autorizzazione sono vietati a termine di legge.</p>			<div><b>Silea</b> <b>Via Luigi Vassena, 6</b> <b>23868 Valmadrera (LC)</b> <b>T: +39 0341 204411</b></div>					
			GRUPPO:		DATA: 18/07/2022		COMMESSA:	
			SILEA		DISEGNATO: F.R.		SCALA:	
			MACCHINA:		CONTROLLATO:		1:6	
<div>E system UNI 3970</div>			SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO					
			TELAIO DI BASE DESTRO N°08					
PARTICOLARE:			REV.		DATA	MODIFICA	FIRMA	
TRAVERSO FORATO			N° DIS.		TEL-08-06		REV. 0	