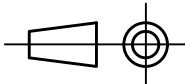
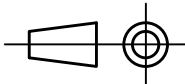


✓  
**Costruire n°3 pezzi x ogni barella**  
**Materiale Fe430**  
**Peso unitario 6 kg**

1	-	CNP 180 LG.480	Fe430/S275JR	EN 10279	TEL-04-02	6.3	
Pos	Qtà	Descrizione	Materiale	UNI/Marca	Disegno	Peso	
<div>Questo disegno è di proprietà della ditta Silea. La sua diffusione e riproduzione senza autorizzazione sono vietati a termine di legge.</div> <div>This drawing is exclusive property of Silea. It must not in any case be used to the prejudice of his interest.</div> <div>E system UNI 3970</div>			<div><b>Silea</b> Via Luigi Vassena, 6 23868 Valmadrera (LC) T: +39 0341 204411</div>				
			GRUPPO:		DATA: 20/07/2022	COMMESSA:	
			SILEA		DISEGNATO: F.R.	SCALA:	
			MACCHINA:		CONTROLLATO:	1:3	
<div>E system UNI 3970</div>			SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO				
			BARELLA N°4				
			CLIENTE:				
PARTICOLARE:			REV.	DATA	MODIFICA	FIRMA	
PROFILO CNP120 CORTO			N° DIS.		TEL-04-02	REV. 0	