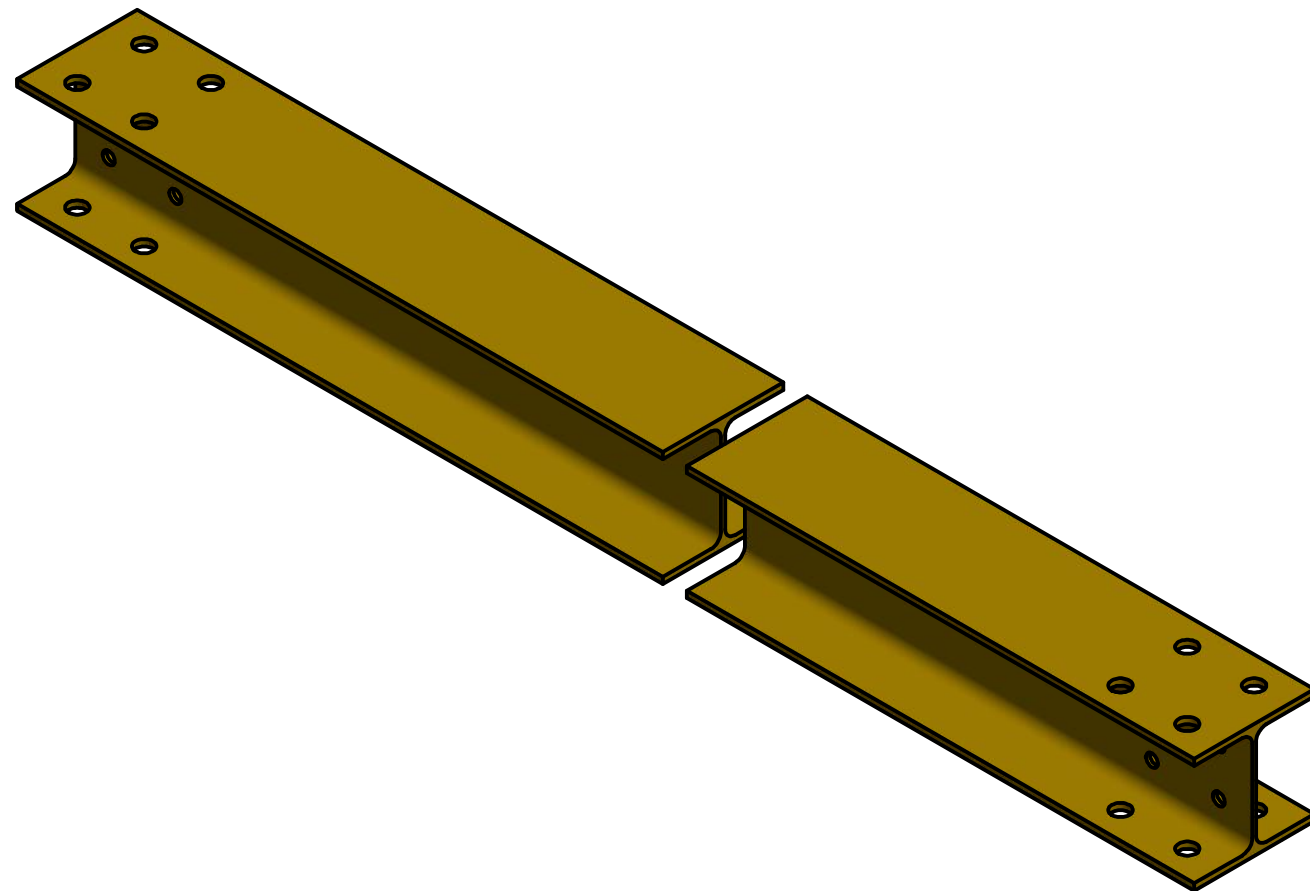

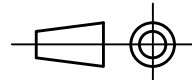


✓ (✓)
Costruire n°2 pezzi x ogni telaio
Materiale Fe430
Peso unitario 211 kg



1	-	HEA 180 LG.6000	Fe430/S275JR	UNI 5397	TEL-09-01	211.1
Pos	Qtà	Descrizione	Materiale	UNI/Marca	Disegno	Peso
		Questo disegno è di proprietà della ditta Silea. La sua diffusione e riproduzione senza autorizzazione sono vietati a termine di legge.	<div>Silea Via Luigi Vassena, 6 23868 Valmadrera (LC) T: +39 0341 204411</div>			
		This drawing is exclusive property of Silea. It must not in any case be used to the prejudice of his interest.	<u>GRUPPO:</u> SILEA		<u>DATA:</u> 10/05/2022	<u>COMMESSA:</u>
			<u>MACCHINA:</u>		<u>DISEGNATO:</u> F.R.	<u>SCALA:</u>
		 E system UNI 3970	SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO		<u>CONTROLLATO:</u>	1:6
			TELAIO CENTRALE DESTRO N°09		<u>CLIENTE:</u>	
		<u>PARTICOLARE:</u>			REV.	FIRMA
		<u>MONTANTE</u>			N° DIS.	REV.
					TEL-09-01	0