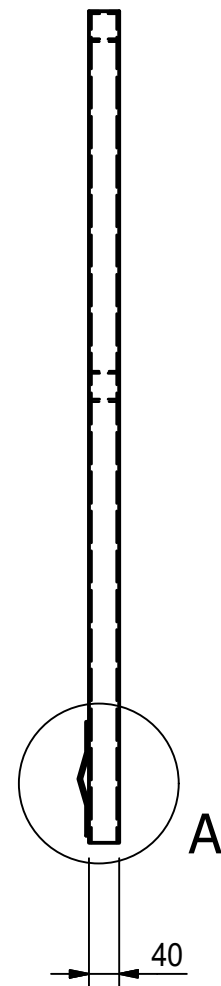
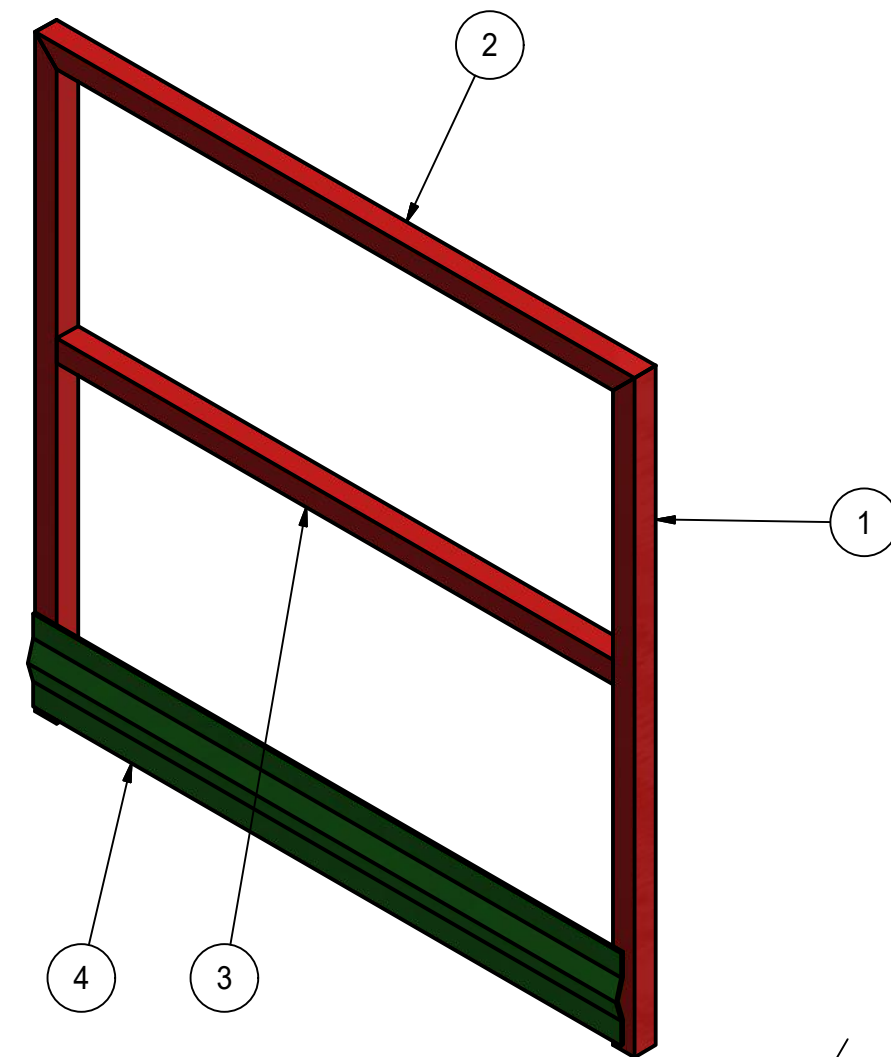


Part.A
Scala 1 : 3



A

Le saldature non indicate sono da intendersi continue			
WPS 03/00 Rev.1 WPAR LT425	WPS 01/00 Rev.0 WPAR LT424	WPS 02/00 Rev.0 WPAR LT424	WPS 02/00 Rev.0 WPAR LT424



✓
Costruire n°3 pezzi
Peso unitario 20 kg

4	1	PARA PIEDI	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-06-04	5.2
3	1	TUBO INFERIORE	Fe430/S275JR	EN 10219	SCA-06-03	3.6
2	1	TUBO SUPERIORE	Fe430/S275JR	EN 10219	SCA-06-02	3.7
1	2	TUBO VERTICALE	Fe430/S275JR	EN 10219	SCA-06-01	7.5
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.			 Silea Via Luigi Vassena, 6 23868 Valmadrera (LC) T: +39 0341 204431			
This drawing is exclusive property of Silea. It must not in any case be used to the prejudice of his interest.			GRUPPO: SILEA		DATA: 05/06/2022	COMMESSA:
MACCHINA:			SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO		DISEGNATO: F.R.	SCALA: 1:10
PARTICOLARE:			PARAPETTO N°06		CONTROLLATO:	CLIENTE:
ASSIEME PARAPETTO N°06					REV. DATA MODIFICA FIRMA	REV. DATA MODIFICA FIRMA
					N° DIS. SCA-06-00	REV. 0