


**Costruire n°1 pezzo x ogni telaio**  
**mATERIALE Fe430**  
**Peso unitario 56 kg**

2	3	PIASTRA PER CONTROVENTO	Fe430/S275JR		TEL-07-07-2	1.8
1	2	ANGOLARE PER CONTROVENTO	Fe430/S275JR		TEL-07-07-1	54.6
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><div></div><div><b>Silea</b> Via Luigi Vassena, 6 23868 Valmadrera (LC) T: +39 0341 204411</div></div>				
This drawing is exclusive property of Silea. It must not in any case be used to the prejudice of his interest.		GRUPPO: SILEA MACCHINA:		DATA: 16/08/2022 DISEGNATO: F.R. CONTROLLATO:		
E system UNI 3970		SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO TELAIO SUPERIORE SINISTRO N°07		COMMESSA: SCALA: 1:6		
PARTICOLARE: CONTROVENTO		CLIENTE:		REV. DATA MODIFICA FIRMA N° DIS. REV. 0 TEL-07-07		