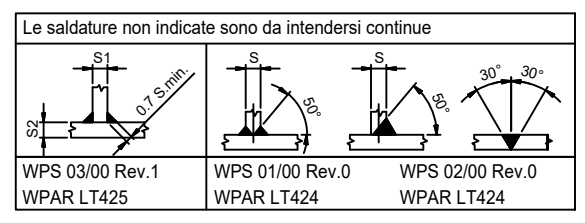

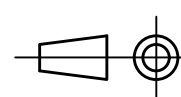


✓
Costruire n°1 pezzo x ogni telaio
Materiale Fe430
Peso unitario 57 kg



2	3	PIASTRA PER CONTROVENTO	Fe430/S275JR		TEL-01-08-2	1.8
1	2	ANGOLARE PER CONTROVENTO	Fe430/S275JR		TEL-01-08-1	55.0
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>Silea 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		DATA: 16/08/2022		COMMESSA
		SILEA		DISEGNATO: F.R.		SCALA:
		MACCHINA		CONTROLLATO		1:6
 E system UNI 3970		SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO		CLIENTE		
		TELAIO DI BASE SINISTRO N°01				
PARTICOLARE:		REV.	DATA	MODIFICA	FIRMA	
CONTROVENTO		N° DIS.	TEL-01-08		REV. 0	