

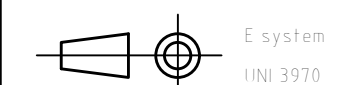
Costruire n°1 pezzo x ogni telaio
Materiale Fe430
Peso unitario N/A

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	

4	3	PIASTRA PER CONTROVENTO	Fe430/S275JR	EN 10025	TEL-08-01-2	1.8
3	2	ANGOLARE PER CONTROVENTO Sx	Fe430/S275JR	EU 56	TEL-08-01-1	40.2
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.

This drawing is exclusive property of Silea.
It must not in any case be used to the prejudice of his interest.



PARTICOLARE

CONTROVENTO



Silea
Via Luigi Vassena, 6
23868 Valmadrera (LC)
T: +39 0341 204411

GRUPPO:
SILEA
MACCHINA:
SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO
TELAIO DI BASE DESTRO N°08

<u>DATA:</u> 16/08/2022		<u>COMMESSA:</u>	
<u>DISEGNATO:</u> F.R.		<u>SCALA:</u> 1:6	
<u>CONTROLLATO:</u>		<u>CLIENTE:</u>	
<u>REV.</u>	<u>DATA</u>	<u>MODIFICA</u>	<u>FIRMA</u>
<u>N° DIS.</u>	<u>TEL-08-01</u>	<u>REV.</u>	<u>0</u>