
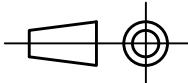
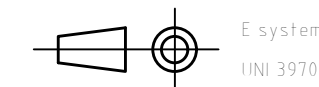


✓
Costruire n°1 pezzo x ogni telaio
Materiale Fe430
Peso unitario 3 kg

1	-	LAMIERA 200x200x10	Fe430/S275JR	EN 10025	TEL-03-08	3.1	
Pos	Qtà	Descrizione	Materiale	UNI/Marca	Disegno	Peso	
<p>Questo disegno è di proprietà della ditta Silea.</p> <p>La sua diffusione e riproduzione senza autorizzazione sono vietati a termine di legge.</p>		<div><div></div><div><div>Silea</div><div>Via Luigi Vassena, 6</div><div>23868 Valmadrera (LC)</div><div>T: +39 0341 204411</div></div></div>					
		<u>GRUPPO:</u>		<u>DATA:</u> 16/08/2022		<u>COMMESSA:</u>	
		<u>SILEA</u>		<u>DISEGNATO:</u> F.R.		<u>SCALA:</u> 1:2	
<u>MACCHINA:</u>		<u>CONTROLLATO:</u>					
<div><div>E system</div><div>UNI 3970</div></div>		<u>SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO</u>		<u>CLIENTE:</u>			
		<u>TELAIO SUPERIORE DESTRO N°03</u>					
<u>PARTICOLARE:</u>			REV.		DATA	MODIFICA	FIRMA
<u>PIASTRA PER CONTROVENTO</u>			N° DIS.		TEL-03-08		REV. 0



PARTICOLARE:

PIASTRA PER CONTROVENTO