
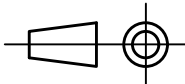


**Costruire n°2 pezzi x ogni rampa**  
**Peso unitario 1 kg**

1		PIATTO 143x60 SP.8		Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-17-04	0.5								
Pos	Qtà	Descrizione		Materiale	UNI/Marca	Disegno	Peso								
		<div><div><div>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></div><div><div>Silea</div><div>Via Luigi Vassena, 6 23868 Valmadrera (LC) T: +39 0341 204411</div></div></div></div>													
<div><div>This drawing is exclusive property of Silea. It must not in any case be used to the prejudice of his interest.</div></div>		<div><div>GRUPPO:</div><div>SILEA</div><div>MACCHINA:</div><div>SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO</div><div>RAMPA N°17</div></div>			<div><div>DATA: 05/06/2022</div><div>DISEGNATO: F.R.</div><div>CONTROLLATO:</div><div>CLIENTE:</div><table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table></div>										<div><div>COMMESSA:</div><div>SCALA: 1:1</div></div>
<div><div></div><div>E system UNI 3970</div></div>															
<div><div>PARTICOLARE:</div><div>PIASTRINA DI BASE</div></div>					<div><div>REV.</div><div>N° DIS.</div><div>DATA</div><div>MODIFICA</div><div>FIRMA</div></div> <div><div>SCA-17-04</div><div>REV. 0</div></div>										