



TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE ---		MATERIALE EN - AW6060		SMUSSI NON QUOTATI SBAVARE		RUGOSITA' $R_a$ in $\mu m$ 		QUANTITA' 12		
DATA 17/02/2021	FIRMA	IDEATO DA <i>Benettoni Massimo</i>	TOLLERANZA GENERALE UNI EN 22768-1:1996m					SCALA 1 : 10		
		DISEGNATO DA <i>Turcato Matteo</i>								
<p>QUESTA OPERA E' DISTRIBUITA CON LICENZA : CREATIVE COMMONS ATTRIBUZIONE NON COMMERCIALE NON OPERE DERIVATE - 3.0 - ITALIA <a href="http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/it/">http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/it/</a></p>			<p>DENOMINAZIONE PROFILO VERTICALE PER TRAVE A "T" CH-PHI</p>							
<p>Sede: Dipartimento di Fisica Galileo Galilei Via Marzolo n.8 35131 Padova Tel. 0499677007 Fax 0499277031</p> <p>UFF. TECNICO CAD MECCANICO SEZIONE DI PADOVA</p>			<p>CODICE DISEGNO 2020TOMO_CH-PHI.01</p>						<p>FOGLIO 1</p>	