



TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE ---		MATERIALE EN AW6060		SMUSSI NON QUOTATI SBAVARE		RUGOSITA' R_a in μm 3,2 / (<input checked="" type="checkbox"/>)		QUANTITA' 16	
DATA 14/04/2021		FIRMA IDEATO DA <i>Benettoni Massimo</i> DISEGNATO DA <i>Turcato Matteo</i>		TOLLERANZA GENERALE UNI EN 22768-1:1996m				SCALA 1 : 1	
 <p>QUESTA OPERA E' DISTRIBUITA CON LICENZA : CREATIVE COMMONS ATTRIBUZIONE NON COMMERCIALE NON OPERE DERIVATE - 3.0 ITALIA http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/it/</p>		DENOMINAZIONE SPESSORE PER PROFILI DI SOLLEVAMENTO ---							
 <p>UFF. TECNICO CAD MECCANICO SEZIONE DI PADOVA</p>		Sede: Dipartimento di Fisica Galileo Galilei Via Marzolo n.8 35131 Padova Tel. 0499677007 Fax 0496277031		CODICE DISEGNO 2020TOMO_CH-PHI.19				FOGLIO 1	