



TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE ---		MATERIALE EN AW6060	SMUSSI NON QUOTATI 0,3X45°	RUGOSITA' R_a in μm 3,2/	QUANTITA' 2
DATA 30/11/2020	FIRMA	IDEATO DA <i>Benettoni Massimo</i>	TOLLERANZA GENERALE UNI EN 22768-1:1996m		SCALA 2 : 1
		DISEGNATO DA <i>Turcato Matteo</i>			
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/		DENOMINAZIONE CILINDRO CRIMPATORE ---			
 Sede: Dipartimento di Fisica Galileo Galilei Via Marzolo n.8 35131 Padova Tel. 0499677007 Fax 0499277031 UFF. TECNICO CAD MECCANICO SEZIONE DI PADOVA		CODICE DISEGNO 2020TOMO_CRIMP.08			FOGLIO 1