



TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE ---		MATERIALE DA COMMERCIO		SMUSSI NON QUOTATI 0,5X45°		RUGOSITA' R <sub>a</sub> in µm ✓		QUANTITA' 1							
DATA 12/06/2020	FIRMA	IDEATO DA <i>Turcato Matteo</i>	TOLLERANZE GENERALI	Dimensioni mm	±6	> 6	> 30	> 120	> 315	>1000	>2000	Alberi h12	SCALA 2 : 1		
		Disegnato da <i>Turcato Matteo</i>		Grado di precisione UNI 5303	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2				Fori H12
				Dimensioni angolari in mm	> 3 : 6	> 6 : 30	> 30 : 120	> 120							
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>				DENOMINAZIONE TIRANTE M8 L70 ---											
 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 CMS-BTL.12									FOGLIO 1		