



TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE ---		MATERIALE OTTONE	SMUSSI NON QUOTATI 0,5X45°	RUGOSITA' R_a in μm 3,2 (<input checked="" type="checkbox"/>)	QUANTITA' 8	
DATA 17/10/2017	FIRMA IDEATO DA <i>Benettoni Massimo</i> DISEGNATO DA <i>Turcato Matteo</i>	TOLLERANZA GENERALE UNI EN 22768-1:1996m			SCALA 2:1	
QUESTA OPERA È 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 PERNO GUIDA				
Sede: Dipartimento di Fisica Galileo Galilei Via Marzolo n.8 35131 Padova Tel. 0499677007 Fax 0498277031 UFF. TECNICO CAD MECCANICO SEZIONE DI PADOVA		CODICE DISEGNO ALICE-ASSY_STAVE_ONWHEELS.08			FOGLIO 1	