



TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE ---		MATERIALE ANTICORODAL	SMUSSI NON QUOTATI 0,5X45°	RUGOSITA' R_a in μm 3,2	QUANTITA' 4
DATA 17/10/2017	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 PERNO RILASCIO/AGGANCIO			
Sede: Dipartimento di Fisica Galileo Galilei Via Marzolo n.8 35131 Padova Tel. 0499677007 Fax 0498277031		CODICE DISEGNO ALICE-ASSY_STAVE_ONWHEELS.06			FOGLIO 1