
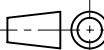




INCIDERE SCRITTA

TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE		MATERIALE		SMAUSSI NON QUOTATI <b>SBAVARE</b> 0,5X45°		RUOSSITA' R <sub>a</sub> in µm <b>1,6</b> 		QUANTITA'	
---		AL AW6082						-	
DATA		FIRMA		TOLLERANZA GENERALE UNI EN 22768-1:1996m				SCALA 1 : 1 	
03/09/2018		IDEATO DA <i>Benettoni Massimo</i> DISEGNATO DA <i>Turcato Matteo</i>							
 QUESTA OPERA E' DISTRIBUITA CON LICENZA A 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		SUPPORTO WHEEL 5 SIDE C					
 UFF. TECNICO CAD MECCANICO SEZIONE DI PADOVA		Sede: Dipartimento di Fisica Galileo Galilei Via Marzolo n.8 35131 Padova Tel. 0499677007 Fax 0496277031		CODICE DISEGNO				FOGLIO	
				GETOUT_STAVE.94				1	