



TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE SECONDO RICHIESTA DI OFFERTA		MATERIALE AISI 304 verniciatura nero opaco	SMUSSI NON QUOTATI 0.5x45°	RUGOSITA' $R_a$ in $\mu m$ 3.2 / ( $\nabla$ / $\nabla$ )	QUANTITA' 2
DATA 13/12/2019	FRMA	IDEATO DA <i>Benettoni Massimo</i>	TOLLERANZA GENERALE $\pm 0.2$		SCALA 1 : 10
		DISEGNATO DA <i>Nicola Bez</i>			
<p>QUESTA OPERA E' DISTRIBUITA CON LICENZA : CREATIVE COMMONS ATTRIBUZIONE NON COMMERCIALE NON OPERE DERIVATE - 3.0 - ITALIA</p> <p><a href="http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/it/">http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/it/</a></p>		DENOMINAZIONE  TELAIO			FOGLIO 2
<p>Sede: Dipartimento di Fisica Galileo Galilei Via Marzolo n.8 35131 Padova Tel. 0499677007 Fax 0498277031</p> <p>UFF. TECNICO CAD MECCANICO SEZIONE DI PADOVA</p>		CODICE DISEGNO P30_telaio_vSimple			