



N.B.: UNIRE I PEZZI TRAMITE SALDATURA Z 7 

TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFINITURE				MATERIALE				SMUSSI NON QUOTATI				RUGOSITA' R_a in μm				QUANTITA'	
GIALLO RAL 1026				Fe360				---				3.2 / (∇ / (∇ / ∇))				6	
DATA		FIRMA	IDEATO DA	TOLLERANZE GENERALI									Alberi	h12	SCALA		
14/06/2021																	
		FIRMA	DISEGNATO DA	TOLLERANZE GENERALI									Fori	H12	1 : 3		
				DENOMINAZIONE													
<p>QUESTA OPERA E' DISTRIBUITA CON LICENZA : CREATIVE COMMONS ATTRIBUZIONE NON COMMERCIALE NON OPERE DERIVATE 3.0 ITALIA</p> <p>http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/it/</p>				ENUBET													

<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													
				piede supporto													
				FOGLIO													
				1													