



N.B. POSIZIONARE SPESSORI PER EVITARE LA DEFORMAZIONE DELLA LAMIERA NELLA FORATURA Ø 12

N.B. SALDARE LE PARTI PRIMA DELLA FORATURA - PESO STRUTTURA 3,79Kg

Heat and/or Surface Treatment -		Material <b>S235JR (Fe37B)</b>	Not declared chamfers <b>SBAVARE</b>	Roughness in mm ✓ (✓)	Quantity <b>2</b>
Date(dd/mm/yy) <b>23/03/2022</b>	Designed by <i>Massimo Benettoni</i> Drawn by <i>Matteo Turcato</i>	<b>TOLERANCING ISO 8015 © (Envelope Principle)</b> UNLESS OTHERWISE SPECIFIED <b>0.3 A B C</b> APPLIES TO ALL SURFACES ALL DIMENSIONS SPECIFIED IN MILLIMETERS			
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF INFN AND MAY NOT BE COPIED OR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SUPPLIED WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN AUTHORITY OF INFN.		Title <b>BARRA POSIZIONATRICE "A"</b>		Scale <b>1:2</b>	
 Servizio Progettazione Meccanica Via Marzolo, 8 35131 Padova ITALY		Drawing no. <b>2020TOMO_PAV-Barra1_v4</b>			Sheet <b>1</b>