



REV.		DESCRIZIONE			DIS.	DATA
<div><div><div>Alusic®</div><div>DISEGNO DI PROPRIETA' ALUSIC srl. A TERMINI DI LEGGE E' VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARNE A TERZI IL CONTENUTO. DISEGNO ESEGUITO CON CAD NON SONO AMMESSE VARIAZIONI O MODIFICHE MANUALI.</div><div>CONFIDENZIALE</div></div></div>		<div><div>CLIENTE</div><div>DESCRIZIONE</div><div>NASTRO A CATENA SERIE 2000 L=304.8 mm, PLASTICA MOTORIZZAZIONE DIRETTA</div></div>			<div>CODICE PROGETTO</div> <div>CODICE GRUPPO</div> <div>CODICE PARTICOLARE</div> <div>NASTRO_CATENA</div> <div>MATERIALE</div> <div>TRATTAMENTO</div>	
<div>TOLLERANZE DI LAVORAZIONE</div> <div><div>PER LAVORAZIONI MECCANICHE</div><div>UNI-ISO 2768 mH</div><div>PER PROFILI IN ALLUMINIO</div><div>UNI-EN 12020-2</div></div> <div><div>ANGOLO ±10'</div><div>SMUSSO 0.5x45°</div><div>RACCORDO R 0.5</div></div>		<div>DISEGNATORE</div> <div>APPROVATO DA</div>	<div>DATA</div> <div>05/10/2020</div> <div>SCALA</div> <div>1:20</div>	<div>QUANTITA'</div> <div>FORMATO</div> <div>A3</div>		
ATTENZIONE: NON INTERPRETARE IL DISEGNO. IN CASO DI QUOTE MANCANTI O POCO CHIARE CONSULTARE L'UFFICIO TECNICO						