



VISTA A

<div>TE.MA. Engineering</div> <div>33078 San Vito al Tagliamento (PN)</div> <div>Via</div> <div>Italy</div>				Gen. tol. Vedi tabella							
				Raggi Radii R 0,4		Smussi Chamfers 0,5x45°		Rugosità' Roughness 6,3 / (16 /)			
				Particolare Part ALKO - SPONDA INTERNA					Formato Format A3		
				Riferimenti Reference					Foglio Sheet 1 / 1		
Data Date	Dis. / Drw 12/16/2021	Cont. / Chk.	Appr. / Appr.	Codice P/N 5025469_0		Nome File Filename 502469_0.dft		Scala Scale 1 : 10			
Materiale Material Steel - Structural:1.0037 , S235JR				Trattamento Treatment				Peso grezzo Raw weight		Peso finito Weight 13,2 kg	
								Forma Form			

Materia Engineering si riserva a termini di legge la proprietà del presente documento con divieto di riprodurlo o trasmetterlo a terzi senza sua autorizzazione scritta.
Materia Engineering reserves by law the property of the present document with interdiction of copy and transmission to third parties without his own written authorization.
Disegno eseguito con SolidEdge. Non sono ammesse modifiche manuali / Drawing made by SolidEdge. Manual modification are not permitted.