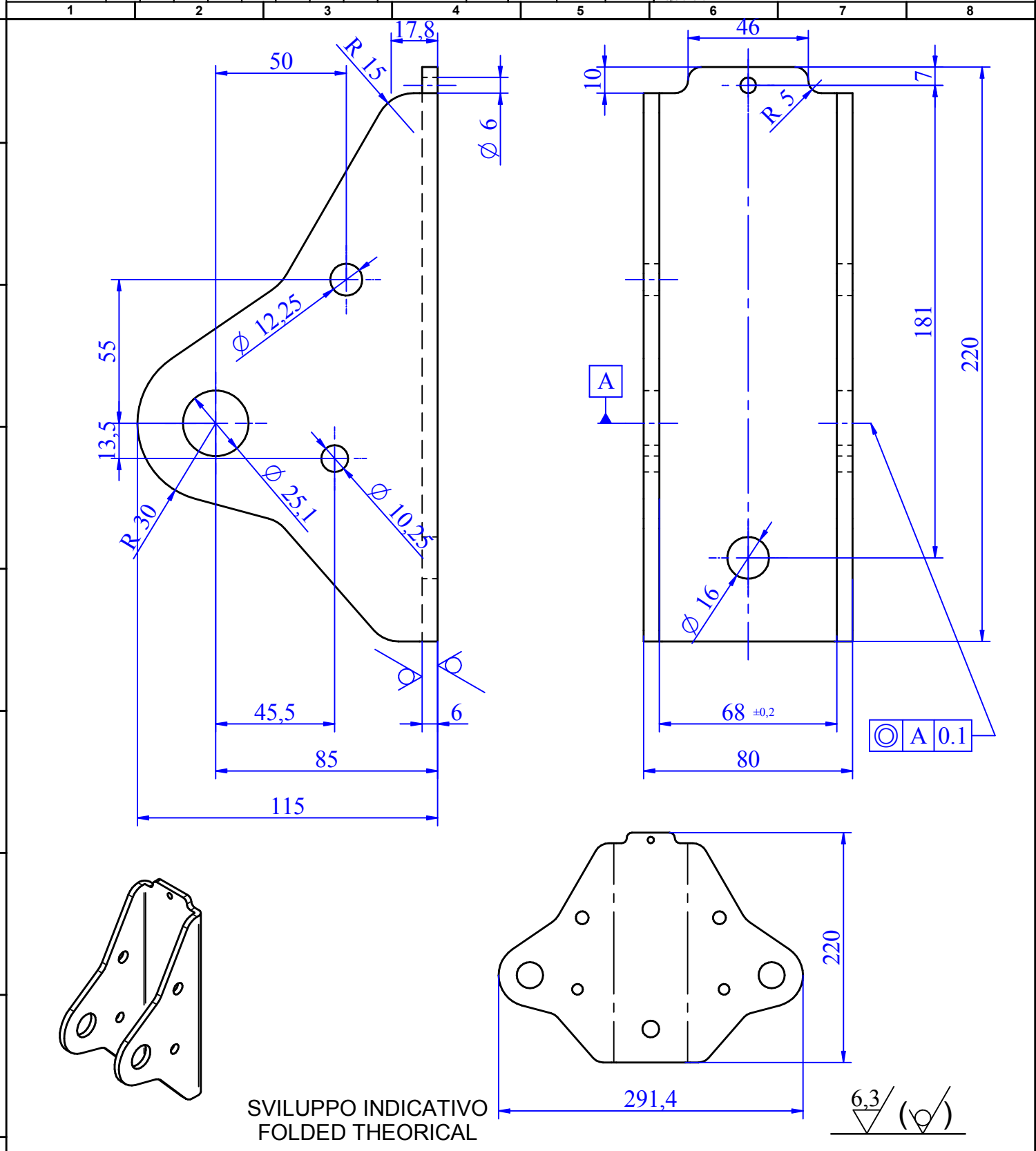


Tolleranze generali/General tolerance: UNI EN 22768/1-Media/Medium									Tolleranze generali per angoli General tolerance for angular		Tolleranze geometriche General geometrical tolerances			Specifiche di fornitura: i particolari devono essere puliti da qualsiasi residuo di lavorazione. Eliminare bave e spigoli da stampaggio o lavorazione, sforni generali 2°, raggi non quotati: R=1, smussi non quotati: 0.5x45°. Per ogni ulteriore specifica, contattare l'Ufficio Tecnico  Supply specifications: parts must be cleaned from any residual processing. Remove all punching burrs after machining or press-forming process, draft angle 2°, fillets not quoted: R=1, chamfers not quoted: 0.5x45°. For other specifications please contact the Technical Department.	
Lunghezza e diametro Length and diameter	0.00 6.00	6.00 30.00	30.00 120	120 315	315 1000	1000 2000	2000 4000	> 4000	Angolo/Angular	±0°.5'	∠ 0.3	○ 0.3	◎ 0.2		
Tolleranza/Tolerance	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	±3.0			— 0.2/100	// 0.2/100	⊥ 0.2/100		



1	89-2018	Aggiunto scarichi Add cut corner		Tonetto F.	Bragatto E.	22/01/2019
Revisione Revision	N°scheda N°card	Descrizione modifica Modification detail		Disegnato da Drawn by	Approvato da Approved by	Data approvazione Approval date
<div><b>MaterMacc</b> Z.I. Ponte Rosso S. Vito al Tagliamento (PN) ITALY <small>THIS DRAWING IS PROPERTY OF COMPANY NAME AND PROTECTED IN ACCORDANCE WITH PREVAILING LAW</small></div>		Materiale/Material			Data creazione/Creation date	
		S 355 UNI EN 10025 (Fe510)			23/06/2016	
		Descrizione del grezzo/Blank description		Spessore/Thickness	Disegnato da/Drawn by	
		Lamiera/Sheet metal		60/10 /	Tonetto F.	
		Trattamento/Treatment		Sostituisce/Replace		
Descrizione/Description		/		/		
STAFFA SNODO BRACCIO SEGNAFILE MSD ROW MARKER ARM BRACKET MSD		Finitura superficiale/ Surface finishing				
Nero/Black RAL9005 (Pantone Black)						
	Metric	A4	Scala/Scale 1:2	Peso Weight 1,861 kg	Perimetro Perimeter 1172,82 mm	