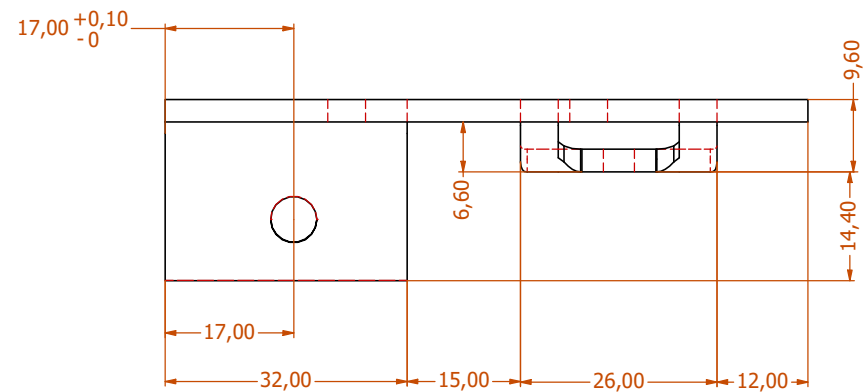
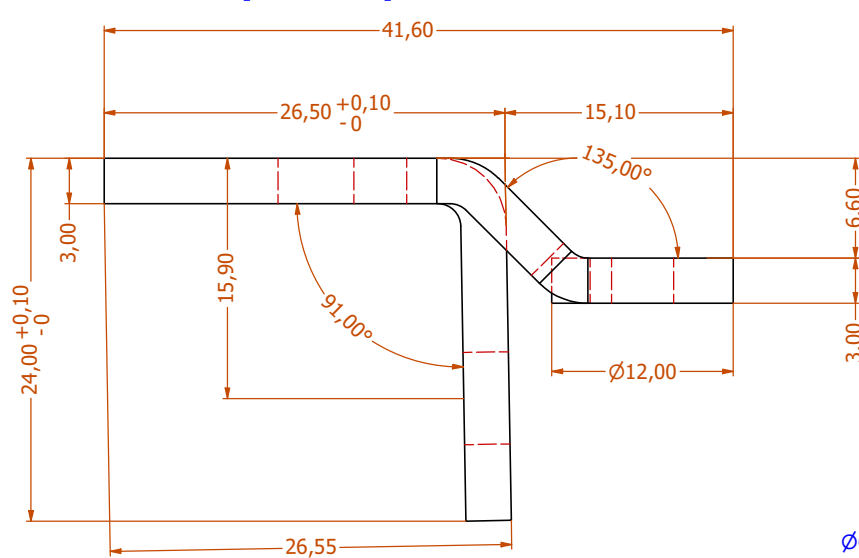
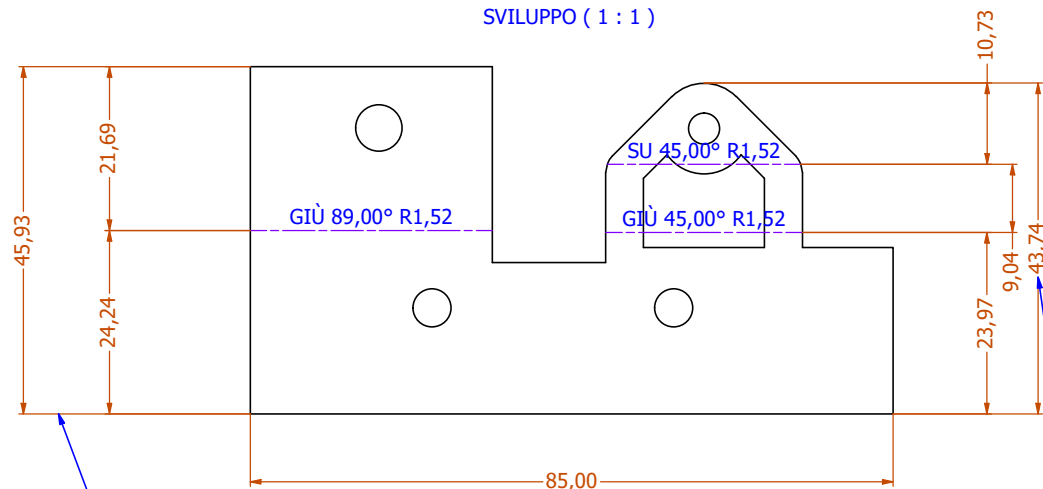


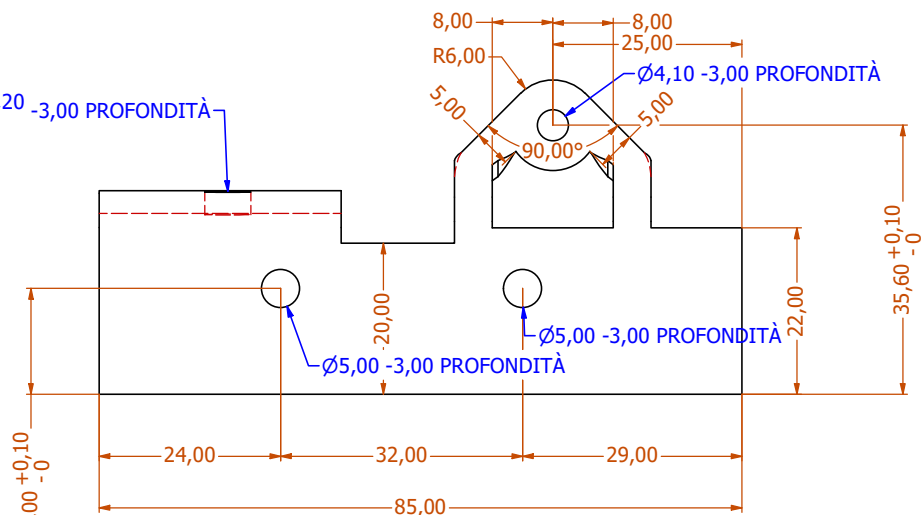
A ( 2 : 1 )



SVILUPPO ( 1 : 1 )



Ø6,10 +0,20/-0 -3,00 PROFONDITÀ



Ø4,10 -3,00 PROFONDITÀ

Ø5,00 -3,00 PROFONDITÀ

Ø5,00 -3,00 PROFONDITÀ

1 AX

1 AX

CRONOLOGIA REVISIONI			
REV	DESCRIZIONE	DATA	AUTORE
1 AX	Aggiornato sviluppo secondo rilevazioni in piegatura.	31/03/2023	Daniel

 PROFESSIONAL	Autore: Marco F.	Progetto:	Data: 13/03/2023	Foglio: A4		
	Materiale: 1.0332 DD11	Ricavato da: 30/10	Scala: 1 : 1			
Numero parte: BOR2300004		Descrizione: 10WE38 SUPP. RUOTA ANTERIORE		Peso: 0,066 kg		
Aspetto superficiale: RAL 1007		<div>Note:</div> <ul style="list-style-type: none"><li>• CAVA V12</li></ul>				
Tolleranze generali in riferimento alla normativa <i>UNI-EN-ISO 22768</i>						
Dimensionali e angolari						
FINE	MEDIA				GROSS	MOLTO GROSS
Geometriche						
H	K				L	
E' assolutamente vietata la riproduzione o la divulgazione del disegno senza il consenso del proprietario.						

E' assolutamente vietata la riproduzione o la divulgazione del disegno senza il consenso del proprietario.