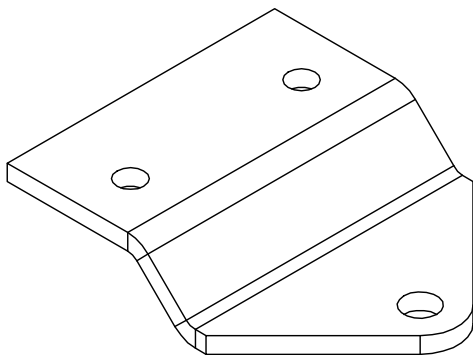
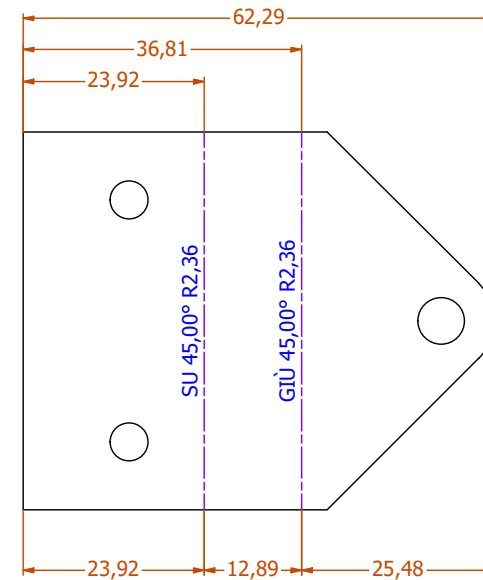




Sviluppo (1 : 1)



	Autore: Daniel	Progetto:	Data: 29/11/2021	Foglio: A4
	Materiale: 1.0332 DD11	Ricavato da: 30/10	Scala: 1 : 1	
Numero parte: 10WE34		Descrizione: Piastrina per supporto cuscinetto guida		Peso: 0,061 kg
Aspetto superficiale: Lamiera		Note: <ul style="list-style-type: none">• CAVA V12;• QUOTA CERCHIATA CON VARIAZIONE DI TOLL DA ORIGINALE (ERA ±0.1) IN ACCORDO AL CLIENTE, VEDI EMAIL SERVER;• PROPOSTA PURE SBAVATURA PER EVENTUALE SLABBRATURA DI PIEGA CON NESSUNA RISPOSTA DA PARTE DEL CLIENTE		
Tolleranze generali in riferimento alla normativa UNI-EN-ISO 22768-mK (lavorazioni con asportazione di truciolo) e UNI-EN-ISO 22768-vL (lamiere piegate e tranciate)				
FINE	MEDIA	GROS- SOLANA	MOLTO GROSS.	
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.