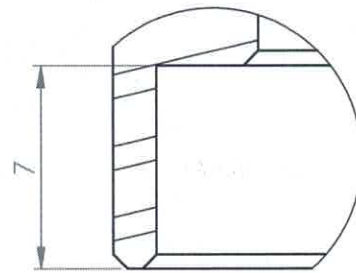
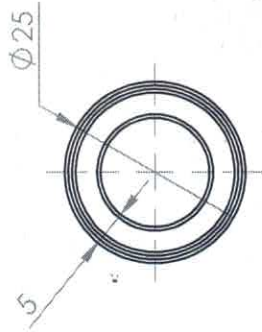


SEZIONE A-A



DETTAGLIO A
SCALA 4:1



ANNOTAZIONI:

Partire da tubo fondo trafilato Ø25x5mm
Doppia sede per Cuscinetto Ø8x22x7mm
Smussi non quotati 0.5mmx45°

Rev.	Descrizione	Data
0	Emissione	04/11/2014
1	Codifica articolo e passaggio a tubo 25x5	29/08/2022

Progetto: 247_1_01
Scala: 1:1
Foglio: 1/1
Fornitore:
Tubo S235JR 25x5

Lavorazioni: Taglio e tornitura

Tubo con sedi per cuscinetti

Annotationi:

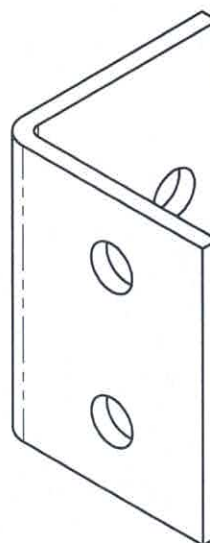
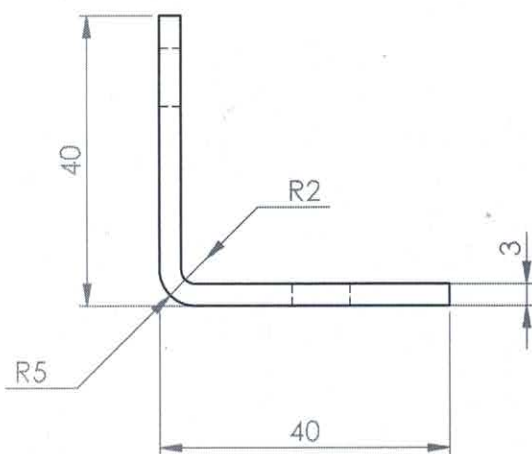
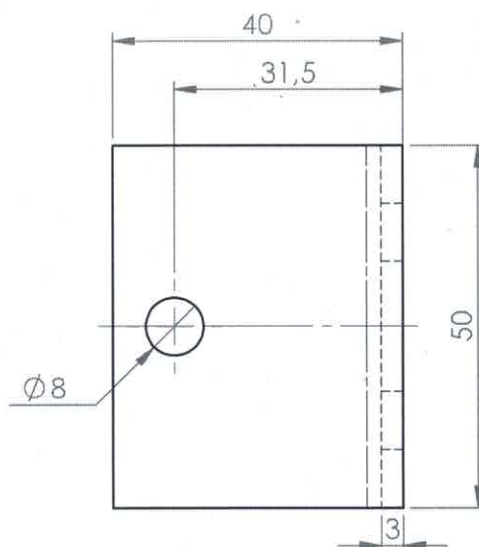
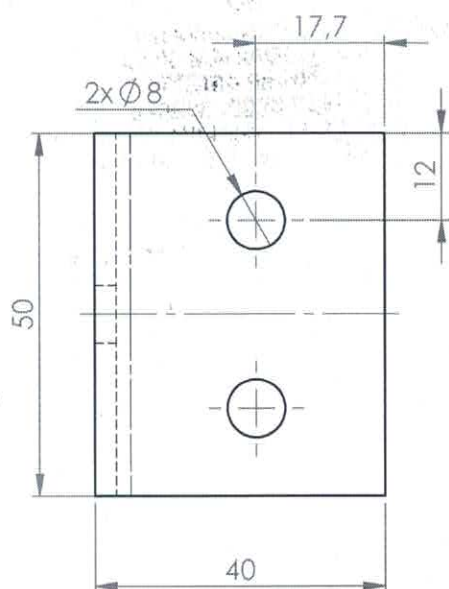
Ove non specificato diversamente
Unità di misura: mm
Toll. lineare: ± 0.5 mm
Toll. angolare: $\pm 1^\circ$ / -0.5°
Finitura sup.: N6 UNI 4300

Disegno:

Percorso: C:\Vimpag\Articoli\1272001\0001\1

1272001Z0001

Il presente disegno



Rev.	Descrizione	Data
0	Emissione	04/11/2014
1	Ricodificato come articolo a se stante	29/08/2022

Aut.: Angelo B.	Data: 29/08/2022	Progetto: 247_1_02	Scala: 1:1	Foglio: 1/1
Materiale: S235JR 30/10		Fornitore: ...		
Lavorazioni: Taglio e foratura				
Titolo:		Profilo ad angolo 40x40		
Annotazioni:				
...				
Percorso: C:\tnprog\Articoli\1272001\2002\				

Ove non specificato diversamente
Unità di misura: mm
Toll. lineare.: ±0,5mm
Toll. angolare: ±1% / ~0.5°
Finitura sup.: N6 UNI 4300

Disegno: 1272001Z0002

