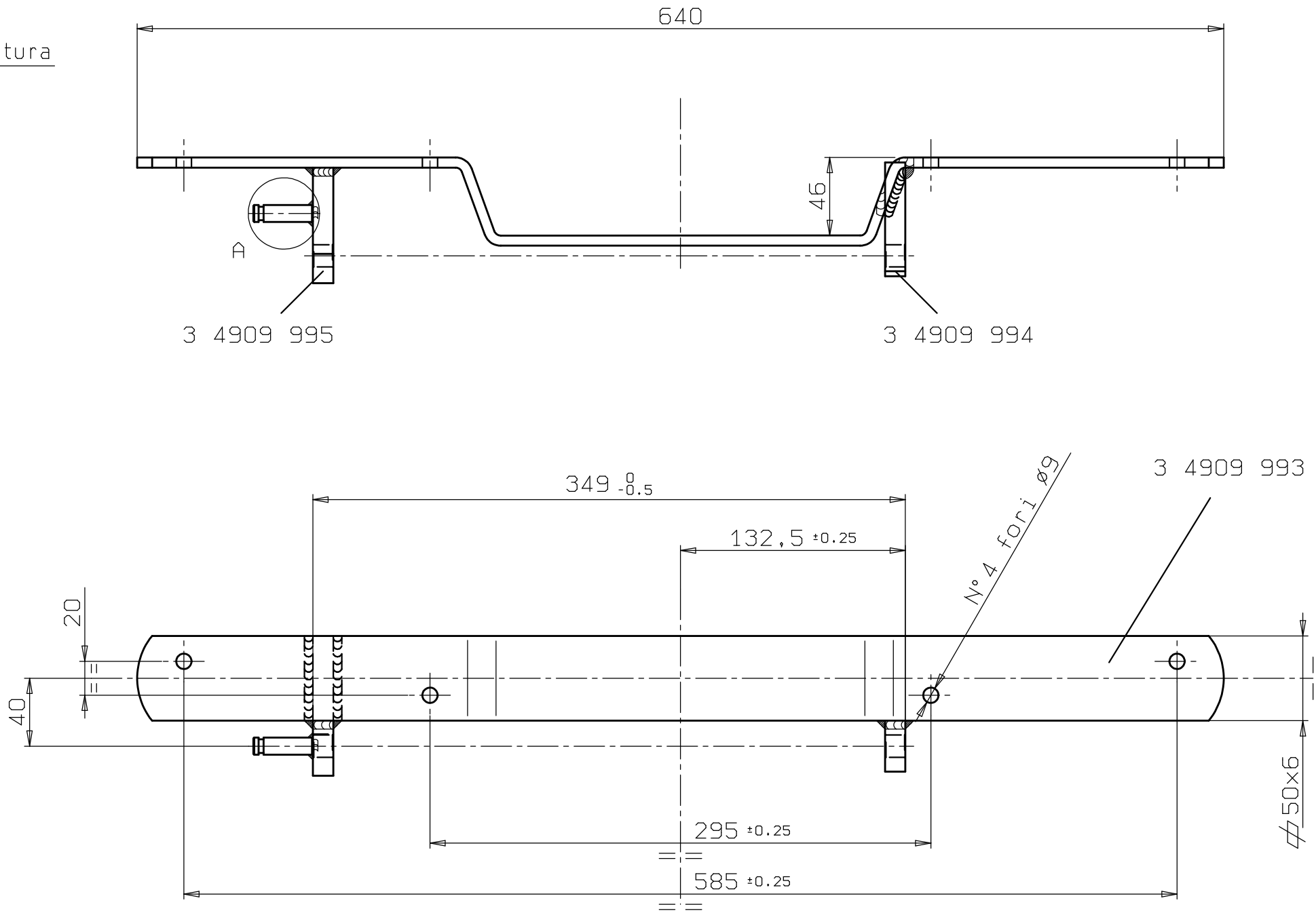
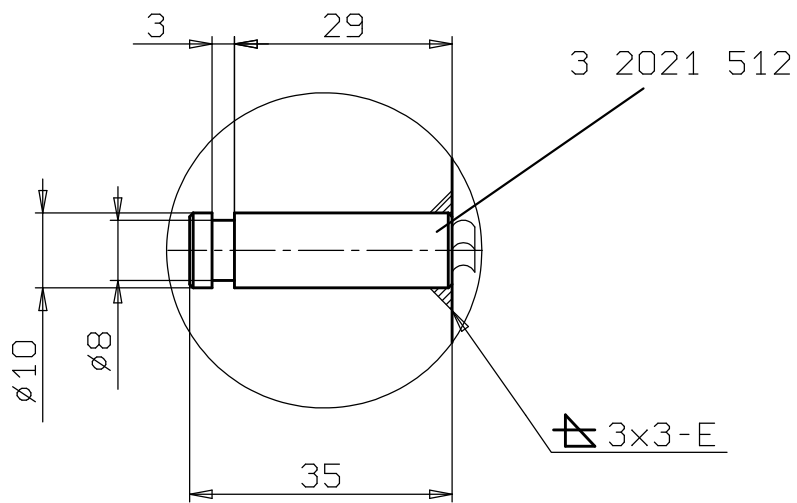


Particolare A
Scala 1:1



Eseguire cataforesi

Saldatura generale 5x5-E

IL PRESENTE DISEGNO E' ESCLUSIVA PROPRIETA' ANTONIO CARRARO spa .
NE E' VIETATA LA RIPRODUZIONE O LA DIVULGAZIONE A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA.

Scala 1:3		Materiale	1	2	3	
Firme	Data	Stato grez.	Tratt.term.	Prof. mm		
Dis.Noale	07/01/98	Tratt.grez.	Dur.Sup. HRC	Note		
Ver.		Peso Kg.	Res. a Cuore Kg/mm²	Grezzo N°		
ANTONIO CARRARO UFF. TECNICO		Denominazione Riga supporto posteriore	Indice	Sost. il	Disegno N° 3 5013 050	
		pedane completa		Sost. dal		
		Gruppo				

TOLL.GEN.
Alb.:h13
Fori :H13
Dim.lineari :
<6±0.1
6 + 30±0.2
30±120±0.5
120±315±0.8
315±1000±1.2
Angoli±30'
Interassi±0.5
Filett.6H 6g

		Schiavon 29/06/98	Data
		Firma	
		Modificato particolare 3490993	Modifiche
3	2	1	N°
		Q	
		Tipo	
		Q	
94/00/63 CAB.	1		