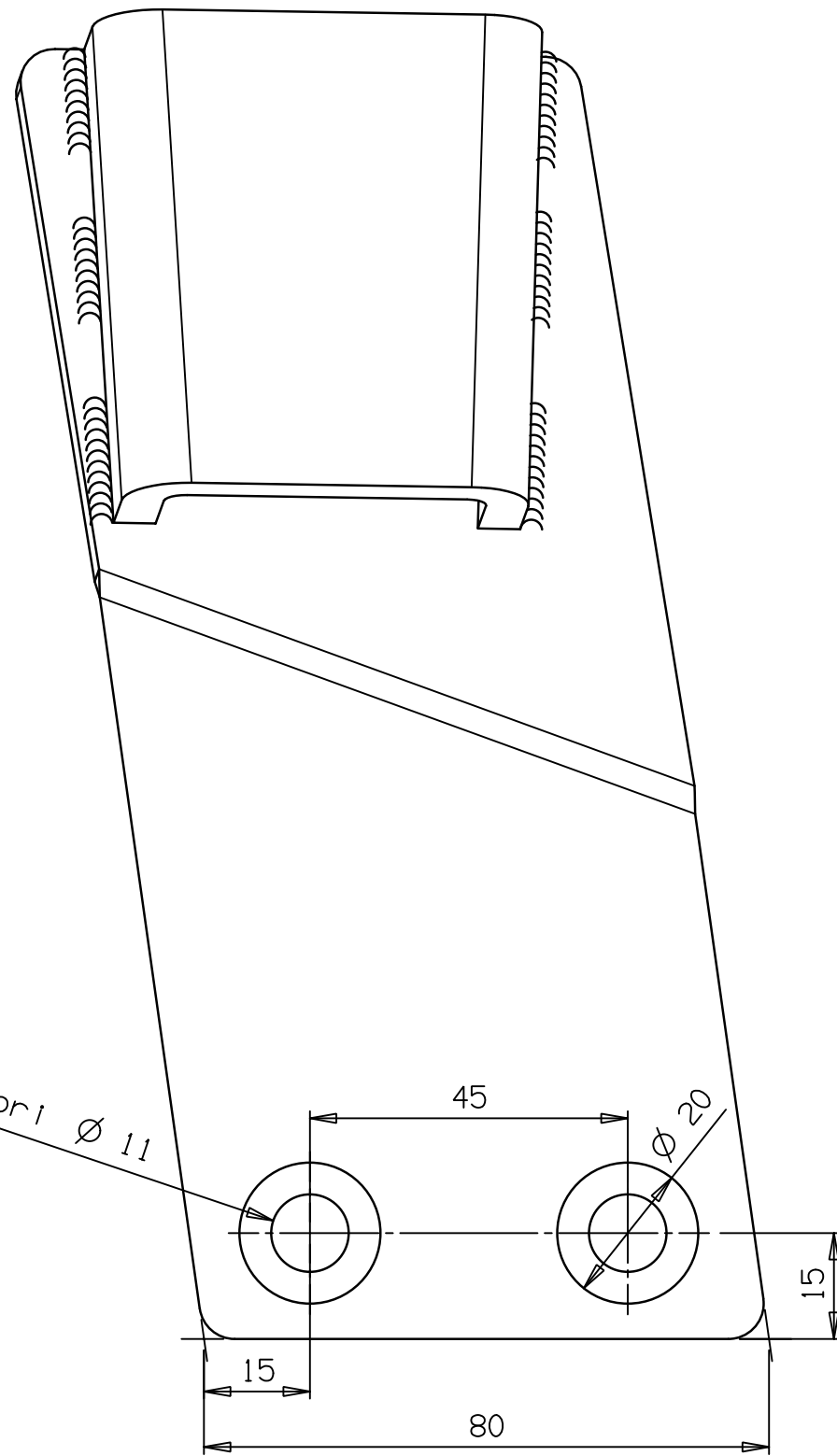
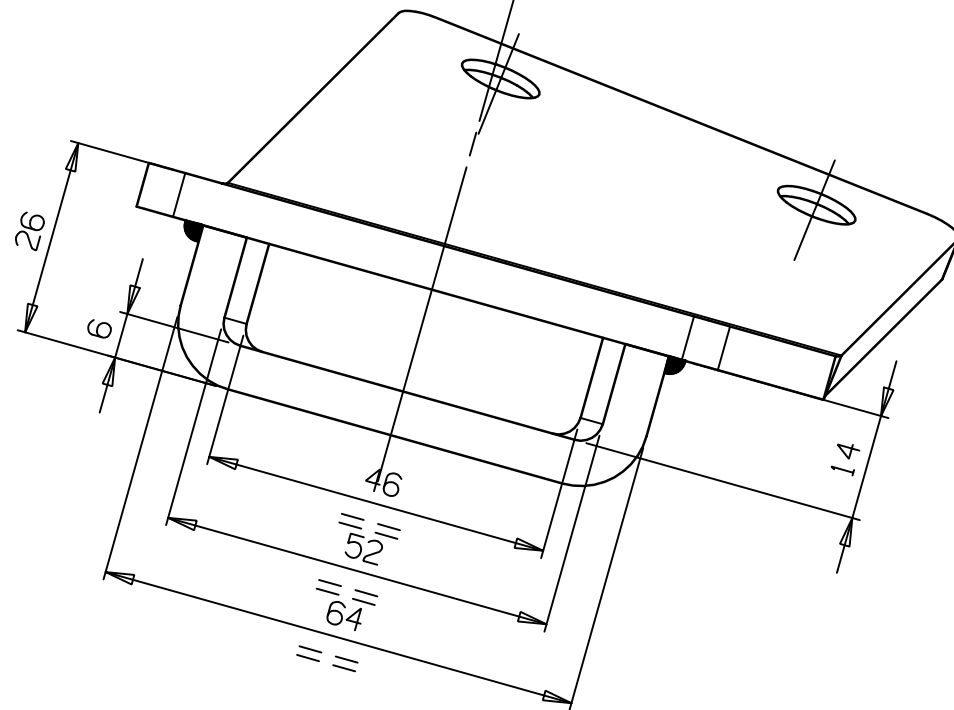
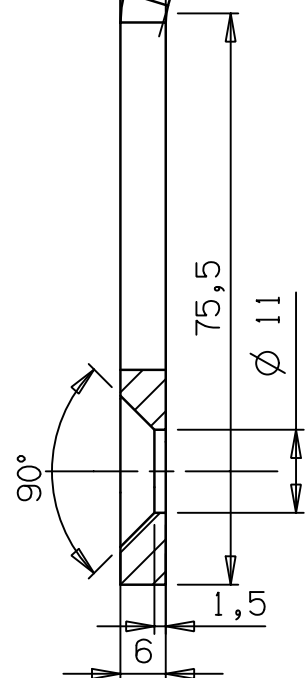
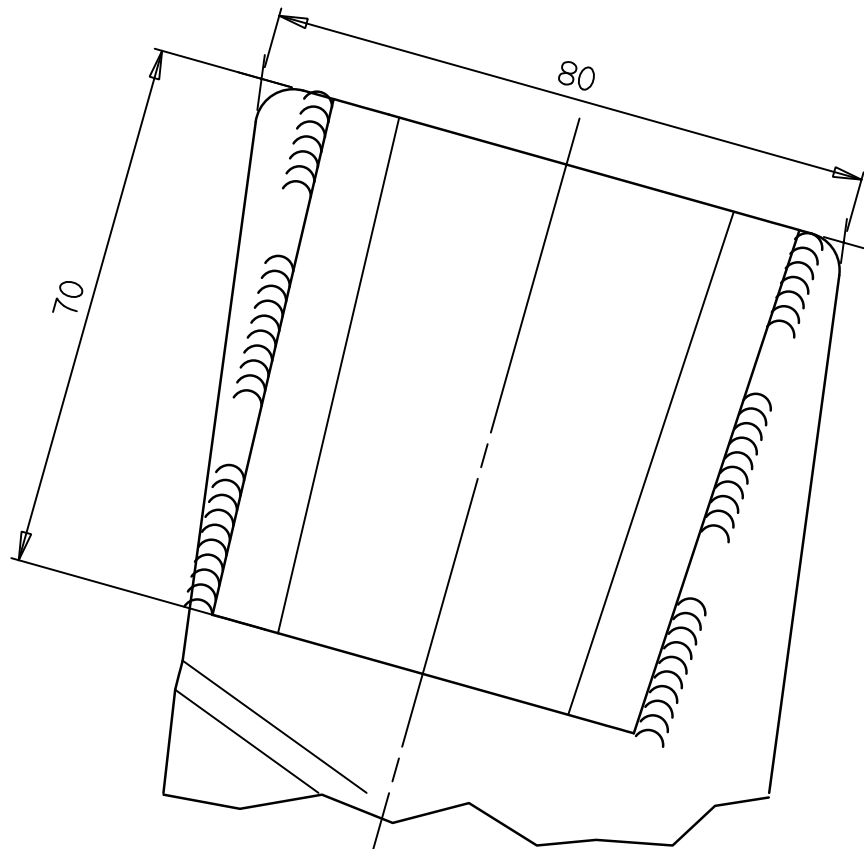



Vista da P



N° 2 fori Ø 11

Saldature  4x4-15 E

Zincatura Fe/Zn 12 UNI ISO 2081 passivata gialla

Il presente disegno e' esclusiva proprieta' della ditta ANTONIO CARRARO S.p.A. Ne e' vietata la riproduzione o la divulgazione a terzi senza autorizzazione scritta.				TOLLERANZE GENERALI: Alberi h13 Fori H13 DIMENSIONI LINEARI: <6 ±0.1, 6+30 ±0.2, 30+120 ±0.5, 120+315 ±0.8 315+1000 ±1.2 DIMENSIONI ANGOLARI:±30' INTERASSI:±0.5 FILETTATURE: 6H 6g					
A3 UNI 936		SCALA 1 : 1	MASSA (kg)	MATERIALE			Sostituisce il		
				Stato grezzo		Tratt. grezzo	Sostituito dal		
Firme		Date		TRATTAMENTI TERMICI O SUPERFICIALI			Note		
Disegnato	L. Cappellato	14/06/2004	1			Profondita' (mm)			
Verificato			2			Durezza Sup. (HRC)			
Approvato	Infodba		3			Res. a Cuore (kg/mm²)			
 C.S.R. Ufficio Tecnico			DENOMINAZIONE				CODICE GREZZO		
			Supporto per freno rimorchio completo GRUPPO				CODICE DISEGNO		INDICE
							3 5010 052		00

Modificato	Verificato	Approvato	Data
DESCRIZIONE MODIFICA			
92/00/65	TIPO	Q. N°	