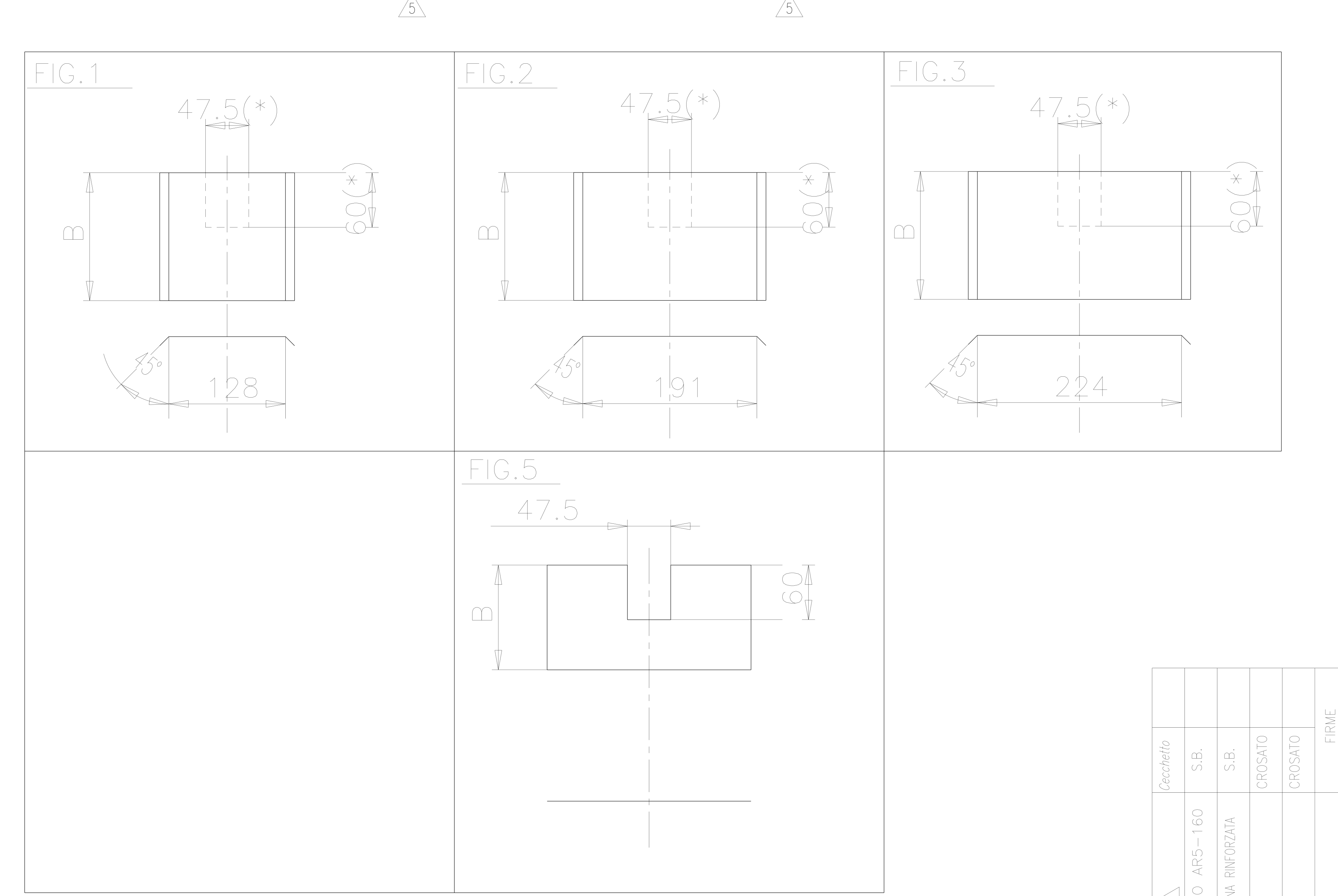
GRUPPODI		SUP. ANTERIORE					SUP. POSTERIORE				INF. ANTERIORE				INF. POSTERIORE					INFER. LAT. DESTRA			INFER. LAT. SIN.												
GRUPPO DI AGITAZIONE TIPO	TIPO		N° MAGLIE		) No MAG	GLIE QUANT.	FIGURA		A MAGL	IE B	MAGL	IE QUANT.	FIGURA		MAGLIE		MAGLIE	QUANT.	FIGURA		N° MAGLIE		MAGLIE	QUANT.	FIGURA		MAGLIE	B Nº MAC	GLIE QUANT.	FIGURA		N° MAGLIE		MAGLIE QUANT	FIGURA
AR5-40	4	165	13	36	5 2	2 ) 1	1		65 1	3 365	2	) 1														165	13 22	7.5 1	8 1	1	165	13	227.5	18 1	1
AR5-50		227.5	18	402.	.5	32 1		22	27.5	3 402.5	<u> </u>	2														227.5	18 25	2.5			227.5	18	252.5	20	
AR5-60		265	21	44	10 3	35 1	3		65 2	1 440	) 35	_ 1	3														21 30			3	265			24 1	3
AR5-80		377.5							$\mathcal{M}(1)$	3 640				202.5		165	)   5					165					16 16			5	202.5			1 3	
AR5-100		477.5						I \ /		740				302.5	$\gamma = 1 - 1 - 1 - 1$	177.5	\					177.5					1917			5	240			1 4	
AR5-125	1 2 5	552.5	44	877	7.5	7 0 1		47	7.5 3	3 877.5				352.5	5 28	240				352.	5 28	240	10				28 2				352.5		240		
AR5-140																																			
AR5-160		552.5	44			3 1 1		47	7.5 3	3 100				352.5	5 28	240				352.	5 28	240	10	1			28 2				352.5	28	240		
				5						5																									



3 2 0 VACLIA W 10x10 VACLIA W 10x10

									ROS				
							4			•		6 x 1 2	
	Cecchetto			OSATO	CROSATO		3						
	7)												
			ORZATA										
	MODIFICATO DOVE 5		LANTERNA RINFOF										
						QUANTITA'  SCALA: MASS—STASS  DIMENSIONI IN mm  VISTI							
			ESECUZ.						ASS				
			S	SECONDO			DIME	INSIO		mm			
							VISTI						
			PROTEZIO				DIS.		CF	ROSAT(		1 1	/11/96
							CONT	TR.		SARZI		1 1	/11/96
							APPF						
	1/02	3/02	66				QUES	TO DIS	SEGNO	E' PRO	PRIET <i>A</i>	4' RISER	XVATA
	31/0/	02/08	08/02		•		E NON DEVE ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO						
								STRAT	O A TE	rzi sen	NZA A	UTORIZZ	AZIONE
						A M	SCRIT	TA DE	LLA R&	M ITALI	A		

	ROSETTA PIA	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		ACC. INOX 18.8			UNI 6593			
4 🔀		$0 \times 12$		ACC. INOX 18.8		UNI 5739				
3				ACC. AL CARBONIO						
		PATA POSTE		ACC. AL CARBONIO						
1	LAMIERA FC	) RATA ANTER		ACC. AL CARBONIO						
		DENOI	MINAZIONE	MATERIALE		COLL.	DISEGNO NO.			
			IENNUNG	WERKSTOFF		ABNAHME	ZEICHN. NO.			
QUANTITA'			TITOLO	<b>'</b>		CLIENTE KUNDE				
SCALA: MASS-STA	ASS		GRU	JPPO LANTERNA	DEST	DESTINAZIONE  ORDINE CLIENTE  BESTELLUNG				
SCALA:  MASS-STA  DIMENSION	II IN mm			TIPO AR5						
VISTI		DATE	SOTTOTITOLO			MESSA				
DIS.	CROSATO	11/11/96	PROTE	ZIONE PER FINESTRA	KOMN					
CONTR.	SARZI	11/11/96			CODIC	CE IIII				

TYCON technoglass Srl

A Unit of Robbins & Myers

SAN DONA' DI PIAVE - Venezia (Italy)

(\*): ESEGUIRE SOLO SU INFER. LATER. DESTRA.