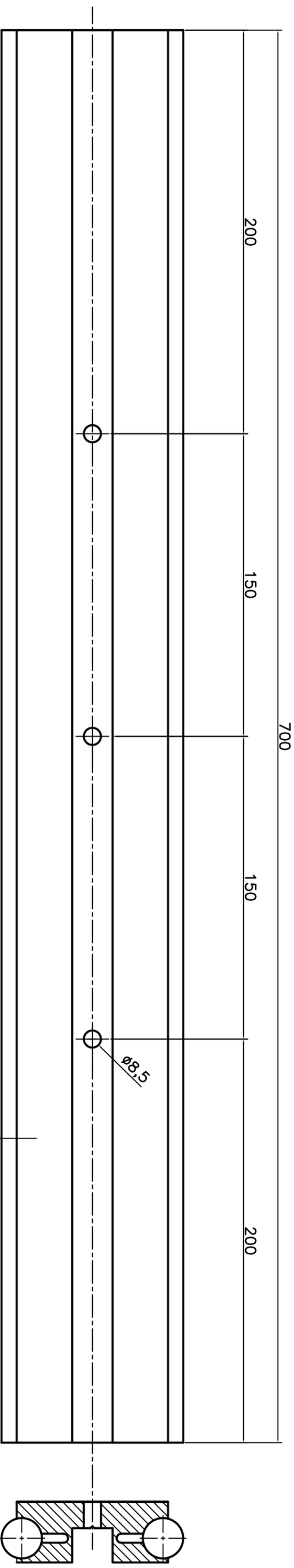


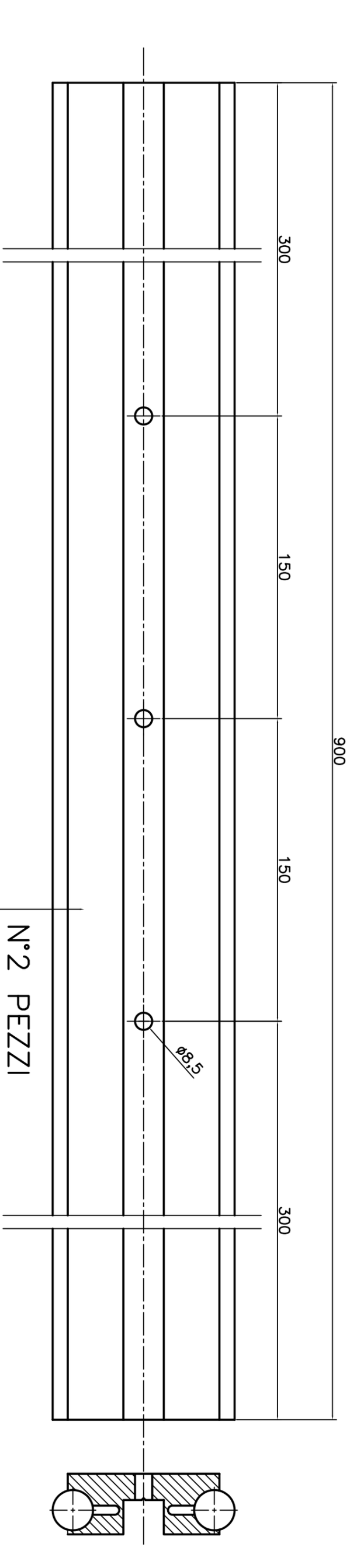
Questo disegno è di proprietà dell' H.T.S s.r.l. e non può essere riprodotto o ceduto a terzi anche in visione senza autorizzazione.

QUALITÀ	TOLLERANZE PER LE QUOTE LIBERE PRIVE DI PARTICOLARI INDICAZIONI													
	da	1	>3	>6	>10	>18	>30	>50	>80	>120	>180	>250	>315	>400
IT 11	0.06	0.09	0.12	0.15	0.18	0.21	0.25	0.30	0.35	0.40	0.46	0.52	0.57	0.63
IT 12	0.09	0.12	0.15	0.18	0.21	0.25	0.30	0.35	0.40	0.46	0.52	0.57	0.63	0.63
IT 13	0.14	0.18	0.22	0.27	0.33	0.39	0.46	0.54	0.63	0.72	0.81	0.89	0.97	0.97
IT 14	0.25	0.30	0.36	0.43	0.52	0.62	0.74	0.87	1.00	1.15	1.30	1.40	1.55	1.55

Posizione tolleranze generiche:
 Alberi o simili: $\frac{+IT}{0}$
 Fori o simili: $\frac{+IT}{0}$
 Altre parti: $\pm 1/2 IT$



N°4 PEZZI



N°2 PEZZI

 H.T.S. S.r.l. - ANAGNI ELETTROMECCANICA		CLIENTE:	REM	
		COMMESSA:	C629/05	
DENOMINAZIONE:		DISEGNATO	CONTROLLATO	
PARTICOLARE:		APPROVATO	DATA	
CENTRATORE SVILUPPI		SCALA		
GUIDA		1:2		
MATERIALE:		N° PEZZI		
COMM.		4+2		
TRATT. TERM.:		REVISIONE		
-		0		
-		N° DISEGNO	TOLL. GEN.	
-		022.01.02.009	IT 12	
-		DUREZZA	FORMATO	
-			A3	