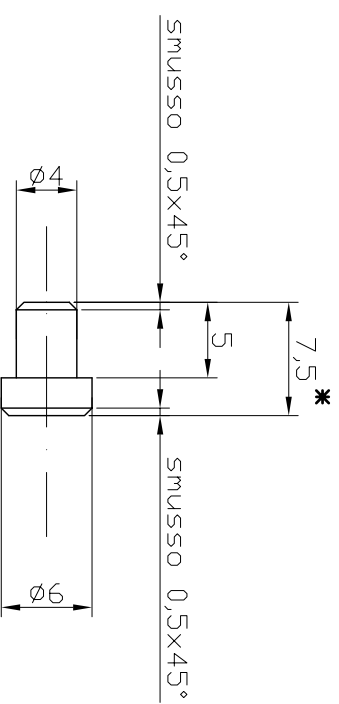


* modifiche dopo costruzione

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA FACOLTA DI INGEGNERIA		
complessivo – denominazione: ATTREZZATURA POSIZIONAMENTO PUNTA SU MICROSCOPIO		SCALA 2:1
particolare – denominazione: PERNO DI RIFERIMENTO		foglio 1 di 1
ID:	QUANTITA':	MATERIALE:
9a	1*	CuZn37
TOLLERANZA GENERALE DI LAVORAZIONE grado di precisione medio UNI 5307-63		disegnato: S. PALLESI



* modifiche dopo costruzione

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA FACOLTA DI INGEGNERIA		
complessivo – denominazione: ATTREZZATURA POSIZIONAMENTO PUNTA SU MICROSCOPIO		SCALA 2:1
particolare – denominazione: PERNO DI RIFERIMENTO		foglio 1 di 1
ID:	QUANTITA':	MATERIALE:
9B	1*	CuZn37
TOLLERANZA GENERALE DI LAVORAZIONE grado di precisione medio UNI 5307-63		disegnato: S. PALLESI