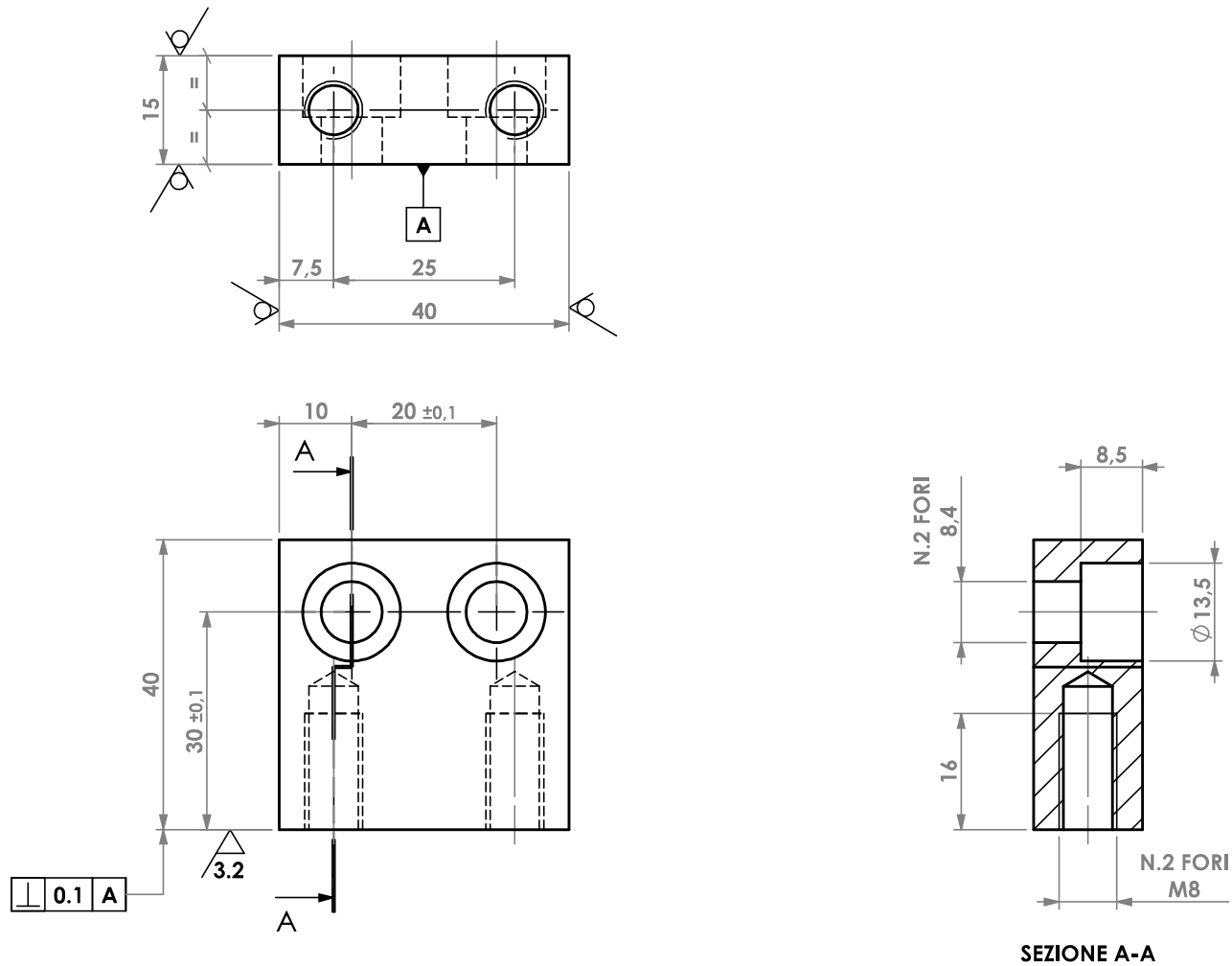


DA 0,5 FINO A 3	OLTRE 3 FINO A 6	OLTRE 6 FINO A 30	OLTRE 30 FINO A 120	OLTRE 120 FINO A 400	OLTRE 400 FINO A 1000	OLTRE 1000 FINO A 2000	OLTRE 2000 FINO A 4000	DIMENSIONI LINEARI	QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA GRADO DI PRECISIONE UNI EN 22768/1:MEDIO VEDI TABELLE AI LATI	SCOST. LIMITE CAMPO LUNGHEZZE DEL LATO PIÙ CORTO DELL'ANGOLO	FINO A 10	OLTRE 10 FINO A 50	OLTRE 50 FINO A 120	OLTRE 120 FINO A 400	OLTRE 400	TOLLERANZE GEOMETRICHE GENERALI UNI EN 22768/2 CLASSE K
± 0,1	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2				± 1°	± 0°30'	± 0°20'	± 0°10'	± 0°5'	



20 pz

6.3/ ( 3.2/ )

ESENTE DA BAVE									CONDIZIONI GENERALI DI FORNITURA: VEDI DOC. CGF01			
									SUP. m²	PESO kg <b>0.15</b>	APPROVATO <b>AM</b>	
									DATA <b>21/06/2019</b>	DISEGNATORE <b>NB</b>	SCALA (A4) <b>1:1</b>	
	ESTENS. CODICE	MODIFICHE ED AGGIUNTE					DATA	DISEGN.	APPROV.	CODICE		
	TRATTAMENTO <b>Mnph r 12 f UNI ISO 9717 Sp.0.008 mm</b>					MATERIALE <b>PIATTO 40x15 ACCIAIO S235JR UNI EN 10277-2 TRAF.</b>					<b>TKT 0701201</b>	
	DENOMINAZIONE <b>BLOCCHETTO FISSAGGIO SUPPORTI VITI CAMBIO FORMATO T-P</b>						CODICE MAT. <b>PA37P4015</b>					