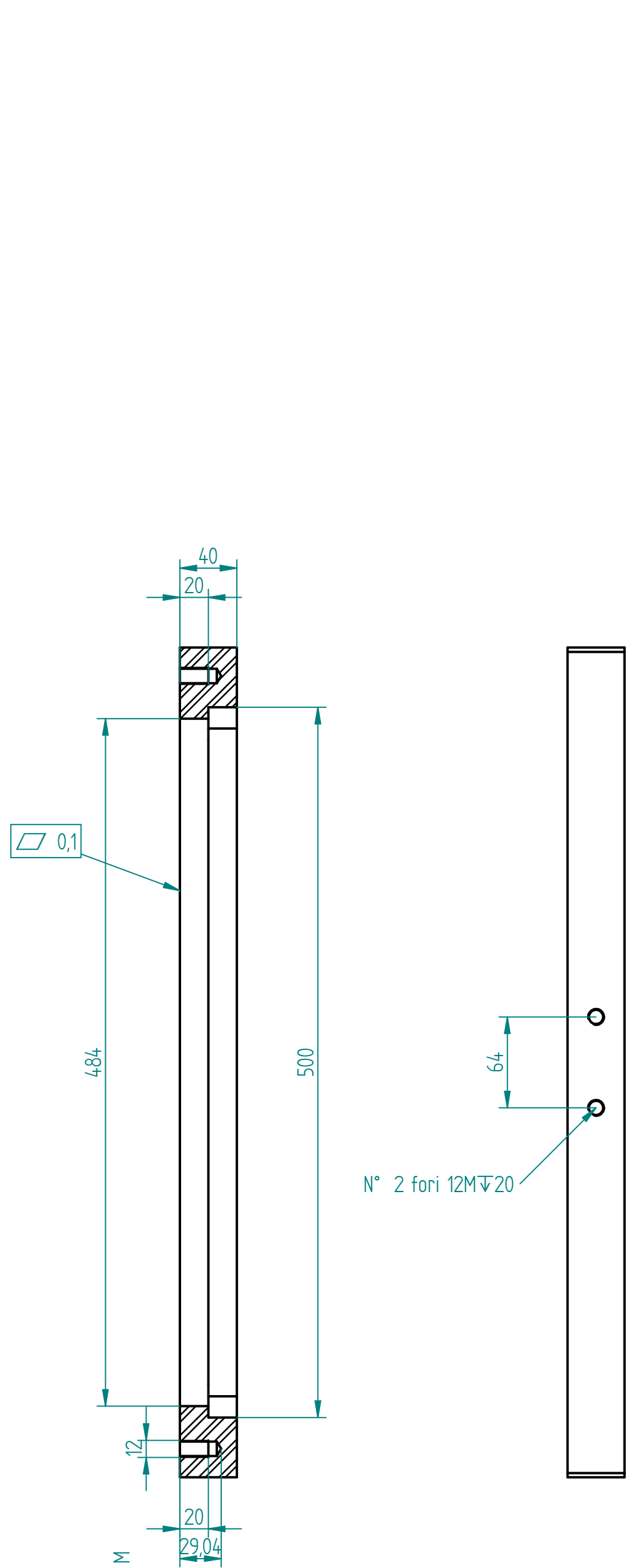
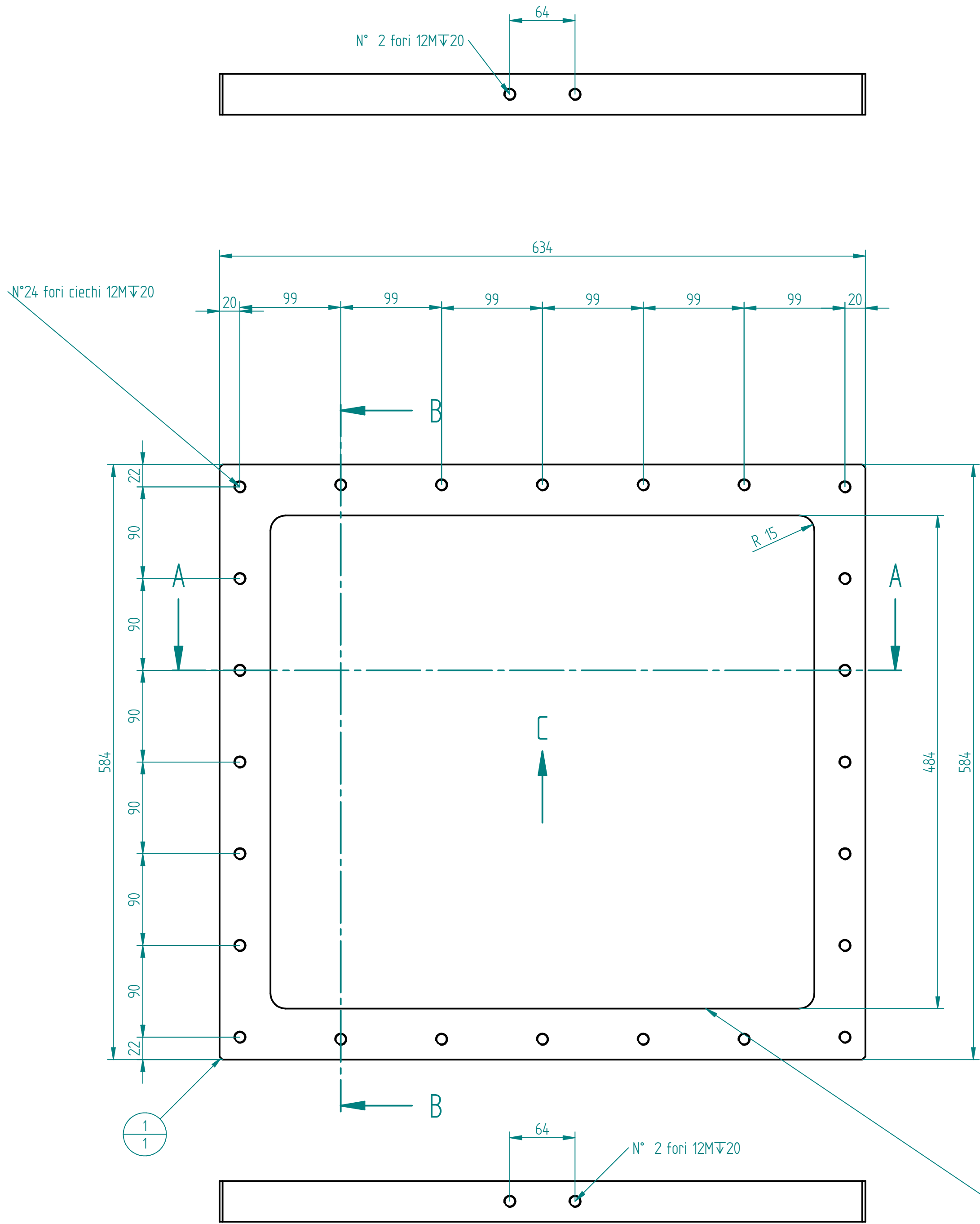


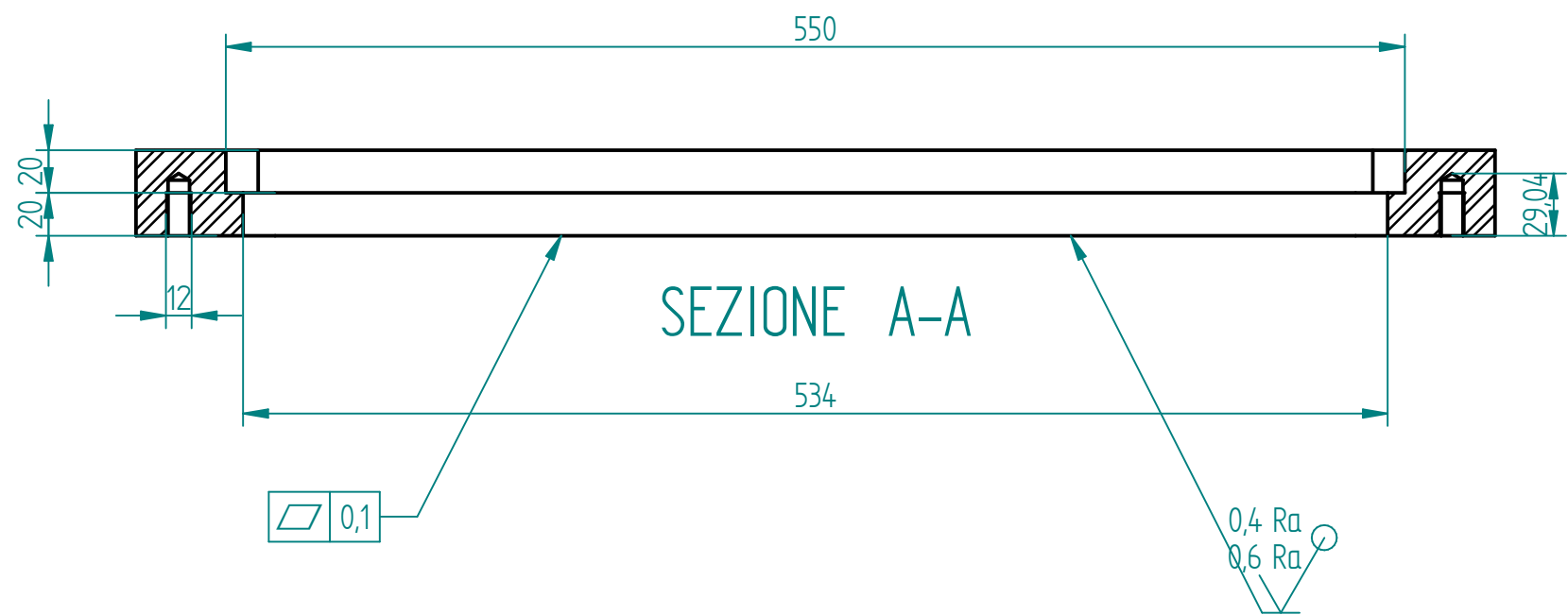
REVISION HISTORY			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED



SEZIONE B-B



VISTA C



SEZIONE A-A

Rugosità della superficie di tenuta della guarnizione compresa tra i fori e la parte interna della flangia.  
per le altre superfici rugosità 16-3,2 Ra

Dimensioni finite  
prevedere sovrametalli per le lavorazioni  
di finitura dopo la saldatura

Adattarle le dimensioni della sede al contenitore

N°4 Sm3x45°  
Adattarle le dimensioni al contenitore

Numero documento	Quantità	Materiale	Titolo	Rev
TLC 200	1	Acciaio inox AISI 304L	Flangia fissa superiore del contenitore TLC	0

NAME	DATE	Solid Edge	
DRAWN	tomar	03/18/21	
CHECKED		TITLE	
ENG APPR		Flangia fissa superiore contenitore TLC	
MGR APPR		SIZE	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS ANGLES ±XX° 2 PL ±XXX 3 PL ±XXXX		A1	REV
		DWG NO	0
		FILE NAME: TLC_200 Flangia fissa superiore contenitore marine	3ff
SCALE: 1:4		WEIGHT:	SHEET 2 OF 2