



fori fissaggio a livello:  $\phi 27$  mm

Quote senza tolleranza secondo norma <b>UNI-EN-22768-1-m</b>		DENOMINAZIONE	CODICE
FORMATO	 Proiezione Europea	<b>RUBINETTO BIFORO A LAVELLO 8 inch (203,2 mm)</b> <b>MAN. LEVA CLINICA, CANNA "C" <math>\phi 20 \times 250</math></b>	<b>R0102020216</b>
A3			PESO
DATA	SCALA	 <b>MONOLITH</b> DESIGN AND TECHNOLOGICAL RESEARCH FOR WATER	VIA DELL'ARTIGIANO 8/F-8-G , 31050 MONASTIER di TREVISO (TV) tel: 0422 842157 - fax: 0422 708978
23-05-2019	13		
DISEGNATO	PICCOLO M.		
APPROVATO	PICCOLO M.	DISEGNO ESEGUITO CON CAD - VIETATE LE MODIFICHE MANUALI	