

# calco di cavigliere di violino

metà XX secolo

INVENTARIO	IGB-5563-20
AUTORI	Giacomo e Leandro Bisiach (esecutore del calco )
COLLOCAZIONE	deposito
DESCRIZIONE	<p>Calco, lato dei gravi, cavigliere di un violino Joseph Guarnerius Filius Andreae Fecit Cremonae sub Titolo S. Theresie 1719</p> <p>Giuseppe Giovanni Battista Guarneri (1666-1739 o 1740), noto come Joseph Guarnerius filius Andreae, era il secondo figlio di Andrea. Costruì forse altrettanti violini del padre e qualche violoncello in più. La pratica di realizzare calchi in gesso di parti significative (teste, caviglieri, punte, fori armonici) di strumenti musicali soprattutto a corde sfregate fu molto praticata tra fine Ottocento e la metà del Novecento. Oltre ad avere una funzione specifica di studio e repertorio delle modalità costruttive ed estetiche dei liutai del passato conobbe un significativo interesse anche nel mondo più propriamente collezionistico.</p>
DEFINIZIONE	calco di cavigliere di violino
MISURE	lunghezza: 13,7cm; larghezza: 6,4cm; spessore: 2,5cm
MATERIALI	gesso (calco)
ACQUISIZIONE	Associazione Amici del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnica Leonardo da Vinci (1961)
ISCRIZIONI	Joseph Guarnerius Filius Andreae Fecit Cremonae sub Titolo S. Theresie 1719
SETTORE	Strumenti Musicali
TIPOLOGIA	calco
SCHEDA ICCD	OA