

Una collezione di sigilli PDF

Elena Gazzarrini Guidi



Questo è solo un estratto dal libro di Una collezione di sigilli. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



DOWNLOAD PDF

Autore: Elena Gazzarrini Guidi

ISBN-10: 9788859609636

Lingua: Italiano

Dimensione del file: 3253 KB

DESCRIZIONE

Il sigillo, nato nella notte dei tempi come documento di autenticità del possessore, cambia in gran parte il suo utilizzo alla fine del '700 con l'introduzione del cachet. Diminuisce quindi l'importanza delle matrici a tutto vantaggio delle impugnature, che fanno dei sigilli oggetti di alto artigianato o addirittura gioielli tali da essere annoverati fra le arti minori. Sono realizzati nei materiali più diversi e rivelano le correnti artistiche del periodo. Talvolta prodotti anche in piccole serie, sono firmati dagli stessi scultori o sono riproduzioni in miniatura di opere famose. Il volume ne illustra una straordinaria collezione di oltre 500 pezzi, catalogati e suddivisi secondo la tipologia (semplici, con busti o figure femminili, maschili, infantili, animali, e ancora a ciondolo, calchi etc.) o il materiale dell'impugnatura (in madreperla, in legno e cuoio, in avorio, corno, osso, in pietre dure, in pietra lavica, in marmo, in porcellana, in vetro e cristallo, in galalite, bachelite o resine sintetiche, in metallo, smalto, mosaico etc.). Ogni sigillo è corredato da una breve didascalia che ne riassume le caratteristiche formali, le dimensioni e il significato della matrice.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

LA COLLEZIONE DI SIGILLI E CRETULE MINOICO-MICENEI DEL MUSEO ARCHEOLOGICO
FIRENZE di CLELIA LAVIOSA La sezione del Museo Archeologico di Firenze dedicata ai ...

Read Best sellers eBook Una Collezione Di Sigilli (Italian Edition) English summary: Seals have served to authenticate documents from time immemorial, but with the ...

Una collezione di sigilli è un libro di Elena Gazzarrini Guidi pubblicato da Polistampa : acquista su IBS a 49.30€!

UNA COLLEZIONE DI SIGILLI

[Leggi di più ...](#)