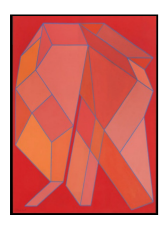
Mostra delle incisioni di Luca di Leida - catalogo

L. S. Olschki - VAN LEYDEN LUCAS pittore biografia foto opere



Description: -

Lucas, van Leyden, 1494-1533 -- Exhibitions.Mostra delle incisioni di Luca di Leida - catalogo

16.

Cataloghi (Gabinetto disegni e stampe degli Uffizi);

Catalogo - Gabinetto disegni e stampe degli Uffizi ; 16Mostra delle incisioni di Luca di Leida - catalogo

Notes: Bibliography: p. 51

This edition was published in 1963



Filesize: 37.19 MB

Tags: #Mostra #delle #incisioni #di #Luca #di #Leida #: #catalogo #(Book, #1963) #[styleguide.expo.io]

Lucas van Leyden 1494

A Leida ebbe modo di collaborare a lungo con Jan Lievens, suo concittadino e collega, con cui aprì una bottega e mosse i primi passi da artista professionista. The Complete Graphics, di Alberto Giacometti, Herbert C.

Mostra delle incisioni di Luca di Leida : catalogo (Book, 1963) [styleguide.expo.io]

L'importo è soggetto a modifica fino al momento del pagamento. Hudson Hills Press, New York, 1997 PALADINO MIMMO : Opera grafica dal 1974-2001, Di Martino, Editore Art of this Century, 2001 PALADINO MIMMO: Opera grafica dal 2001-2014, Di Martino e Rylands, Editore Gli Ori PAOLINI GIULIO: Impressions graphiques. Volume V dedicato alla grafica.

cataloghi

Arntz, editore Gertrud Arntz-Winter, 1980 BAJ ENRICO: Baj.

di Leida Luca. Incisioni.

Und noch heute vermag seine phantasievolle Erzählkunst durch originelle Interpretation traditioneller Bildthemen und neue eigenwillige Sujets den Betrachter in ihren Bann zu ziehen. Die subtilen Grauabstufungen, mit denen er räumliche Tiefe und atmosphärische Stimmung erzeugte, faszinierten früh Künstlerkollegen und Sammler. Il suo noto ritratto dell'imperatore Massimiliano del 1521 è uno dei primi esempi dell' uso di questa tecnica.

Related Books

- Learning from television what the research says
 BEFOLKNINGSUTVIKLINGEN I NORGE FRAM TIL AR 2025.
- <u>Historical dictionary of Taoism</u>
- Dante storia di un visionario
- Handbook of geophysics and archaeology