

Bergamo. Veduta prospettica

Frommel Carl Ludwig



Livorno (per lac Maggiore)

New York by Bailey Wood, & C.

Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/stampe/schede/H0110-12032/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/stampe/schede-complete/H0110-12032/>

CODICI

Unità operativa: H0110

Numero scheda: 12032

Codice scheda: H0110-12032

Tipo scheda: S

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01954291

Ente schedatore: R03/ Raccolta delle Stampe Achille Bertarelli

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: stampa

Disponibilità del bene: reale

SOGGETTO

Categoria generale: veduta

Identificazione: VEDUTA DI BERGAMO

Titolo: Bergamo. Veduta prospettica

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 19

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

Codice ISTAT comune: 015146

Comune: Milano

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: castello

Denominazione: Castello Sforzesco - complesso

Indirizzo: Piazza Castello

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Civiche Raccolte Grafiche e Fotografiche del Castello Sforzesco

Denominazione struttura conservativa - livello 2: Raccolta delle Stampe Achille Bertarelli

Tipologia struttura conservativa: museo

Altra denominazione [1 / 5]: Castello di Porta Giovia

Altra denominazione [2 / 5]: Castello di Porta Giovia

Altra denominazione [3 / 5]: Castello di Porta Giovia

Altra denominazione [4 / 5]: Castello di Porta Giovia

Altra denominazione [5 / 5]: Castello di Porta Giovia

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

Numero: Albo F 1, tav. 8

RAPPORTO

AREA DEL LIBRO

Autore della pubblicazione: Frommel Carl Ludwig

Titolo della pubblicazione: Europa's Eden in Bildern

Numero di edizione: Kollmann Christian Ernst/ Lipsia/ 1830

Situazione attuale: stampa non più in volume

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XIX

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1830

Validità: post

A: 1830

Validità: ante

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE

Ruolo: inventore

Nome di persona o ente: Frommel Carl Ludwig

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1789/ 1863

Codice scheda autore: H0080-00773

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA

Materia: acquaforte

MISURE

Unità: mm

Altezza: 117

Larghezza: 152

Indicazioni sul soggetto

Veduta prospettica della città di Bergamo, durante una processione religiosa. La lastra è stampata su fondino. fedele, religioso, gonfalone, sacerdote, corteo, processione

DATI ANALITICI

ISCRIZIONI [1 / 3]

Posizione: in basso a sinistra, sotto l'inciso

Trascrizione: C. Frommel pinx.

ISCRIZIONI [2 / 3]

Posizione: in basso a destra, sotto l'inciso

Trascrizione: Atelierr

ISCRIZIONI [3 / 3]

Posizione: più in basso al centro

Trascrizione: BERGAMO / Carlsruhe im Kunst-Verlag

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente pubblico territoriale

Indicazione specifica: Comune di Milano

Indirizzo: Piazza della Scala, 2 - 20121 Milano

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC_S_H0110-12032_IMG-0000150576

Genere: documentazione allegata

Codice identificativo: 001_008_

Collocazione del file nell'archivio locale: albo\

Nome del file originale: 001_008_.jpg

BIBLIOGRAFIA

Genere: bibliografia specifica

Autore: Arrigoni P./ Bertarelli A.

Titolo libro o rivista: Piante e vedute della Lombardia conservate nella Raccolta delle Stampe e dei Disegni

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1931

Codice scheda bibliografia: H0080-00088

V., pp., nn.: p. 3 n. 20

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 1998

Ente compilatore: Raccolta delle Stampe Achille Bertarelli

Nome: Seccareccia, Stefania

Funzionario responsabile: Mori, Giovanna

AGGIORNAMENTO-REVISIONE

Anno di aggiornamento/revisione: 1999

Nome: Seccareccia, Stefania

Ente compilatore: Raccolta delle Stampe Achille Bertarelli