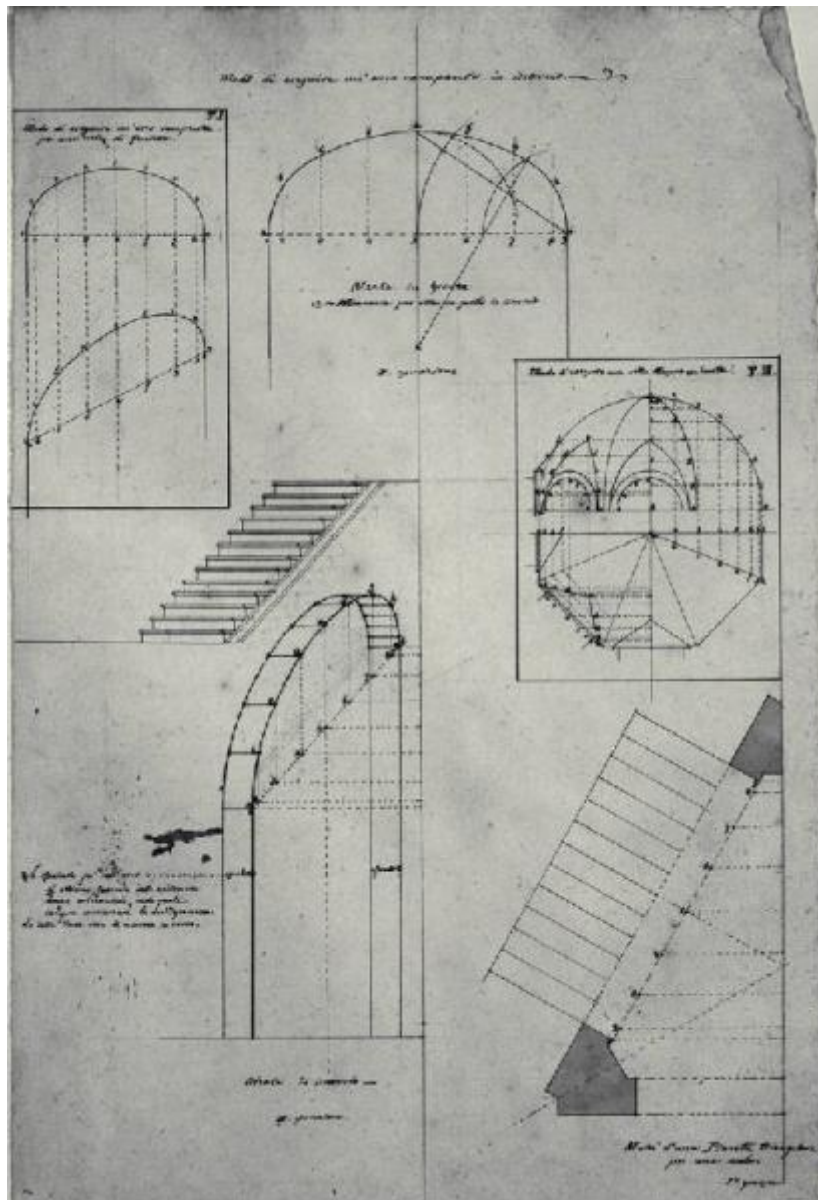


# Costruzione prospettica di un arco rampante con piante e costruzione prospettica di una scala e di una volta ottagonale a lunette

Amati, Carlo



Link risorsa: <http://www.lombardiabeniculturali.it/opere-arte/schede/4y010-21418/>

Scheda SIRBeC: <http://www.lombardiabeniculturali.it/opere-arte/schede-complete/4y010-21418/>

## **CODICI**

Unità operativa: 4y010

Numero scheda: 21418

Codice scheda: 4y010-21418

Visibilità scheda: 1

Utilizzo scheda per diffusione: 03

### **NUMERO INTERNO**

Riferimento: b 98

Numero interno: Amati

Tipo scheda: D

Livello ricerca: P

### **CODICE UNIVOCO**

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 02031358

Ente schedatore: R03/ Raccolte Grafiche e Fotografiche del Castello Sforzesco

Ente competente: S27

## **OGGETTO**

Gruppo oggetti: disegno

### **OGGETTO**

Definizione: disegno

Tipologia: di presentazione

Disponibilità del bene: reale

### **SOGGETTO**

Categoria generale: architettura

Identificazione

Costruzione prospettica di un arco rampante con piante e costruzione prospettica di una scala e di una volta ottagonale a lunette

## **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

### **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XIX

Frazione di secolo: prima metà

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1800

A: 1849

Motivazione cronologia: bibliografia

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AUTORE

Autore/Nome scelto: Amati, Carlo

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1776-1852

Codice scheda autore: ICCD0-00302

Sigla per citazione: 10000314

Motivazione dell'attribuzione: bibliografia

## DATI TECNICI

Materia e tecnica: carta/ inchiostro a penna/ acquerellatura

### MISURE

Unità: mm

Altezza: 332

Larghezza: 224

Filigrana: Repertorio 1011

## DATI ANALITICI

## DESCRIZIONE

Indicazioni sull'oggetto: disegno eseguito a china, china acquerellata e inchiostro rosso su carta bianca

Codifica Iconclass: 48C1425 : 48C162 : 48C1423 : 48C1622 : 41A34

Indicazioni sul soggetto

Metodo di rappresentazione: prospettiva. Elementi strutturali: arco rampante. Metodo di rappresentazione: prospettiva; pianta. Elementi strutturali: volta; scala.

## ISCRIZIONI

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a penna

Tipo di caratteri: corsivo

Posizione: dall'alto verso il basso

Trascrizione

modo di eseguire un arco rampante in iscorcio...Metà d'una Pianta triangolare per una scala (incipit/ explicit; vedi foto)

## CONSERVAZIONE

### STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 1997

Stato di conservazione: discreto

## CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente pubblico territoriale

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 3]

Genere: documentazione allegata

Tipo: matrice digitale b/n

Data: 1999/00/00

Codice identificativo: CRGDI27750024

Note: da neg. 10x12

Etichetta del volume o n. serie PCD: CD07JPG

Nome del file: I27750024.jpg

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 3]

Genere: documentazione allegata

Tipo: matrice digitale b/n

Data: 1999/00/00

Codice identificativo: CRGDImg0024

Note: 2^ProPhotoCD^27/07/2001^AMATI opere\_da neg. 10x12

Visibilità immagine: 2

Etichetta del volume o n. serie PCD: 852832012775

Nome del file: Img0024.PCD

### **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 3]**

Genere: documentazione esistente

Tipo: negativo b/n

Codice identificativo: CRGD

### **IMMAGINI DATABASE**

Tipo/Formato immagine

IMMAGINE ORIGINALE: formato=JPEG; dimensione=761x1114; bits per pixel=24; risoluzione=72x72; spazio su disco=361.871; spazio in memoria=2.544.376

IMMAGINI REGISTRATE: formato=JPEG; dimensione=525x768; qualità=32 // formato=JPEG; dimensione=137x200; qualità=64

CAMPO DI PROVENIENZA: FTA

Data di registrazione: 2010/08/12

Descrizione immagine: da neg. 10x12

Path dell'immagine originale: 4y010/CD07JPG

Nome file dell'immagine originale: l27750024.jpg

### **FONTI E DOCUMENTI**

Genere: documentazione esistente

Tipo: fascicolo

Denominazione: Numeri di inventario iconografico per schedatura Mutti

Data: 1996

Nome dell'archivio: CR Gabinetto dei Disegni, Documentazione storica

Posizione: 1996\_1

Codice identificativo: CRGD1996\_1

### **BIBLIOGRAFIA**

Genere: bibliografia specifica

Autore: Il fondo

Titolo libro o rivista: Il fondo Amati del Castello Sforzesco

Luogo di edizione: Venezia

Anno di edizione: 1997-1998

Codice scheda bibliografia: 4y040-00109

Sigla per citazione: 40040109

V., pp., nn.: v. I pp. 125-129 n. I.108

### **BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO**

Genere: bibliografia specifica

Tipo di supporto: CD-ROM

Autore/curatore dell'opera: Dallaj A.

Titolo dell'opera: Fondo Amati

Luogo di edizione: Milano

Editore/Produttore/Distributore: Comune di Milano Civiche Raccolte d'Arte

Data di edizione: 1999

Autore del contributo: 171

Titolo del contributo/parte componente: Applicazioni teoriche, didattiche e di divulgazione

## **ACCESSO AI DATI**

### **SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

Profilo di accesso: 2

Motivazione: scheda contenente dati di collocazione non divulgabili

## **COMPILAZIONE**

### **COMPILAZIONE**

Data: 2005

Nome: Dallaj, Arnalda

Funzionario responsabile: Dallaj, Arnalda

### **TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE**

Data: 2005

Nome: D'Amato, Maria Rita

Ente: C015146

## **AGGIORNAMENTO-REVISIONE**

Data: 2008

Nome: Guzzi Piola, Alessandra

Ente: C015146

Funzionario responsabile: Dallaj, Arnalda

## **GESTIONE ARCHIVIO**

### **ULTIMA MODIFICA SCHEDA**

Ultima modifica scheda - data: 2018/01/05

Ultima modifica scheda - ora: 10.46

### **PUBBLICAZIONE SCHEDA**

Pubblicazione scheda - stato: 1

Pubblicazione scheda - data ultima pubblicazione: 2018/01/15

Pubblicazione scheda - ora ultima pubblicazione: 08.30

Pubblicazione scheda - data precedente pubblicazione: 2015/01/15

Pubblicazione scheda - ora precedente pubblicazione: 08.30

### **GESTIONE COMPONENTE TERRITORIALE**

Componente territoriale - data ultima modifica: 2014/11/28

Componente territoriale - ora ultima modifica: 15.47

## **PROGETTO**

Ente: 375

Anno del progetto: 2008