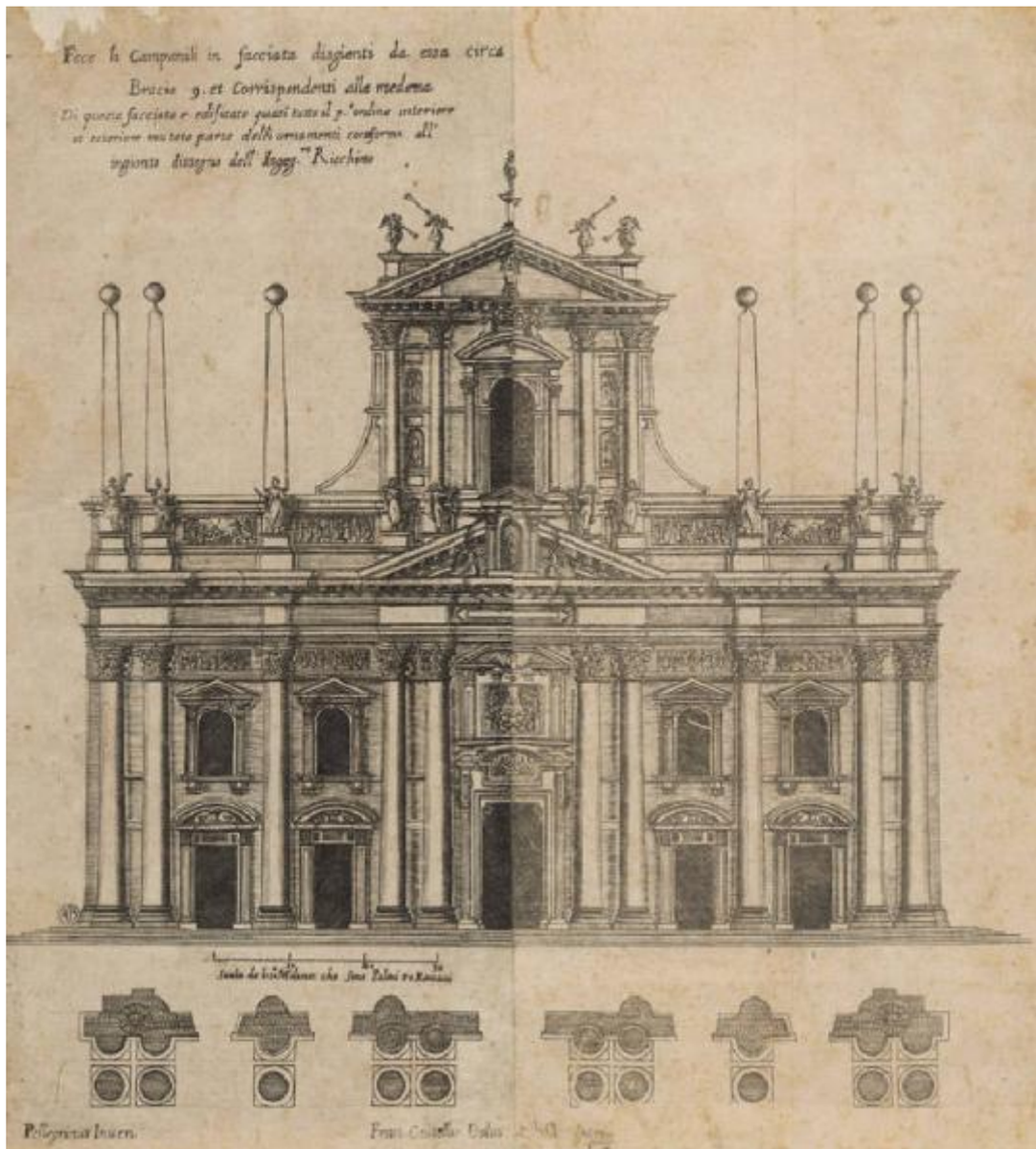


Milano. Duomo (Progetto)

Castelli Francesco; Tibaldi Pellegrino



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/stampe/schede/H0110-10644/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/stampe/schede-complete/H0110-10644/>

CODICI

Unità operativa: H0110

Numero scheda: 10644

Codice scheda: H0110-10644

Tipo scheda: S

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01952903

Ente schedatore: R03/ Raccolta delle Stampe Achille Bertarelli

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: stampa

Disponibilità del bene: reale

SOGGETTO

Categoria generale: architettura

Identificazione: PROGETTO DELLA FACCIATA DEL DUOMO DI MILANO

Titolo: Milano. Duomo (Progetto)

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

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

Numero: PV m. 8-12

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XVII

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1650

Validità: ca.

A: 1650

Validità: ca.

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE [1 / 2]

Ruolo: disegnatore

Nome di persona o ente: Castelli Francesco

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1615/ 1692

Codice scheda autore: H0080-00306

AUTORE [2 / 2]

Ruolo: inventore

Nome di persona o ente: Tibaldi Pellegrino

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1527/ 1596

Codice scheda autore: H0080-01116

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA

Materia: acquaforte

MISURE

Unità: mm

Altezza: 280

Larghezza: 256

Indicazioni sul soggetto

Immagine del progetto di Pellegrino Rossi per la facciata del Duomo di Milano. La facciata risulta composta da due parti incollate: quella a destra è l'immagine in controparte di quella di sinistra.

DATI ANALITICI

ISCRIZIONI [1 / 3]

Posizione: in alto a sinistra

Trascrizione

Fece li Campanili in facciata disgiunti da essa circa / Bracie 9. et Corrispondenti alla medema. / Di questa facciata e edificato quasi tutto il p.o ordine interiore / et esteriore mutato parte degli ornamenti conforme all' / ingionto disegno dell'Ingeg.ro Ricchino

ISCRIZIONI [2 / 3]

Posizione: in basso a sinistra

Trascrizione: Pellegrinus Inven.

ISCRIZIONI [3 / 3]

Posizione: al centro

Trascrizione: Fran. Castellus Delin

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_H0110-10644_IMG-0000103056

Genere: documentazione allegata

Codice identificativo: 008_012_

Collocazione del file nell'archivio locale: pv\medie

Nome del file originale: 008_012_.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. 188 n. 2341

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 1997

Ente compilatore: Raccolta delle Stampe Achille Bertarelli

Nome: Paiusco, Lucia

Funzionario responsabile: Mori, Giovanna

AGGIORNAMENTO-REVISIONE [1 / 2]

Nome: Schiavi, Alessia

Ente compilatore: Raccolta delle Stampe Achille Bertarelli

AGGIORNAMENTO-REVISIONE [2 / 2]

Nome: Seccareccia, Stefania

Ente compilatore: Raccolta delle Stampe Achille Bertarelli