

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	OA
LIR - Livello di ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	00562451
ESC - Ente schedatore	C337 (L.160/88)
ECP - Ente competente	S50
EPR - Ente proponente	S50

RV - GERARCHIA

ROZ - Riferimento orizzontale	1200562451
-------------------------------	------------

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia	RM
PVCC - Comune	ROMA

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	PALAZZO
LDCN - Denominazione	PALAZZO BRASCHI
LDCM - Denominazione raccolta	MUSEO DI ROMA
LDCS - Specifiche	SALA XXVII PIANO II

UB - UBICAZIONE

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero	MR 1519
---------------	---------

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	SEDIA
OGTV - Identificazione	SERIE

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	2
---------------	---

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Secolo	SEC. XIX
---------------	----------

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1800
DTSF - A	1899

DTM - Motivazione cronologica	ANALISI STILISTICA
-------------------------------	--------------------

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	LEGNO INTAGLIATO/ DIPINTO
-------------------------	---------------------------

MTC - Materia e tecnica	PAGLIA DI VIENNA
MIS - MISURE	
MISA - Altezza	87
MISL - Larghezza	39
MISP - Profondità	40
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	MEDIOCRE
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo di acquisizione	ACQUISTO
ACQN - Nome	STATO ITALIANO
ACQD - Data acquisizione	1952
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	PROPRIETA' ENTE LOCALE
CDGS - Indicazione specifica	COMUNE DI ROMA
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - FOTOGRAFIE	
FTAX - Genere	FOTOGRAFIE ALLEGATE
FTAP - Tipo	FOTOGRAFIA COLORE
FTAN - Codice identificativo	SBAS RM 2588
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1995
CMPN - Nome compilatore	FRASCARELLI D.
FUR - Funzionario responsabile	LEONE R.