

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda OA

LIR - Livello di ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 07

NCTN - Numero catalogo generale 00064246

ESC - Ente schedatore S21

ECP - Ente competente S21

## RV - GERARCHIA

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato ITALIA

PVCP - Provincia GE

PVCC - Comune GENOVA

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione VELO OMERALE

### SGT - SOGGETTO

SGTI - Identificazione MOTIVI FLOREALI

## DT - CRONOLOGIA

### DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Secolo SEC. XIX

DTZS - Frazione di secolo primo quarto

### DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da 1800

DTSF - A 1824

DTM - Motivazione cronologia ANALISI STILISTICA

## AU - DEFINIZIONE CULTURALE

### ATB - AMBITO CULTURALE

ATBD - Denominazione MANIFATTURA GENOVESE

## MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica RASO DI SETA BIANCA RICAMATO IN FILO DI SETA/ FILO DORATO/

MTC - Materia e tecnica ORO IN LAMINA

MTC - Materia e tecnica FILO LAVORATO A FUSELLI IN FILO DORATO/ ORO IN LAMINA

MTC - Materia e tecnica SETA ROSA

### MIS - MISURE

MISA - Altezza	55
MISL - Larghezza	241
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
STCC - Stato di conservazione	CATTIVO
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
ISRC - Classe di appartenenza	SACRA
ISRS - Tecnica di scrittura	a punti
ISRT - Tipo di caratteri	ISTORIATI
ISRP - Posizione	AL CENTRO DELL' OSTIA
ISRI - Trascrizione	IHS
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
CDGG - Indicazione generica	propriet... Ente ecclesiastico
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - FOTOGRAFIE</b>	
FTAN - Codice identificativo	SBAS GE 08342/Q
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
CMPD - Data	1993
CMPN - Nome compilatore	ALBERTELLA L.
FUR - Funzionario responsabile	CATALDI M.
<b>AGG - AGGIORNAMENTO</b>	
AGGD - Data	1993
<b>AGG - AGGIORNAMENTO</b>	
AGGD - Data	2001
AGGN - Nome revisore	ICCD