

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	E
LIR - Livello di ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	00544143
ESC - Ente schedatore	C337 (L.160/88)
ECP - Ente competente	S48

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia	RM
PVCC - Comune	ROMA

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCN - Denominazione	PALAZZO DELLE SCIENZE
LDCM - Denominazione raccolta	MUSEO NAZIONALE PREISTORICO ETNOGRAFICO "L. PIGORINI"
LDCS - Specifiche	MAGAZZINO INDONESIA 18 E

## UB - UBICAZIONE

**INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA**

INVN - Numero 75048

INVD - Data 1905

**LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI**

TCL - Tipo di localizzazione PROVENIENZA

**PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

PRVG - Continente ASIA

PRVA - Area Geografica PENISOLA DI MALACCA

**OG - OGGETTO****OGT - OGGETTO**

OGTD - Definizione SACCA

**AU - DEFINIZIONE CULTURALE****ATB - AMBITO CULTURALE**

ATBD - Denominazione SAKAI

**MT - DATI TECNICI**

MTC - Materia e tecnica FIBRE VEGETALI INTRECCiate POLICROME

**MIS - MISURE**

MISL - Larghezza 21.00

MISN - Lunghezza 49.00

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Stato di conservazione BUONO

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE**

ACQT - Tipo acquisizione DONAZIONE

ACQN - Nome CERRUTI G. B.

ACQD - Data acquisizione 1905

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica PROPRIETA' STATO

CDGS - Indicazione specifica SOPRINTENDENZA AL MUSEO PREISTORICO ETNOGRAFICO

CDGI - Indirizzo VIALE LINCOLN 1 - ROMA

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - FOTOGRAFIE**

FTAX - Genere FOTOGRAFIE ALLEGATE

FTAP - Tipo FOTOGRAFIA COLORE

FTAN - Codice identificativo SMPE RM 15732

**FTA - FOTOGRAFIE**

FTAX - Genere FOTOGRAFIE ESISTENTI

FTAN - Codice identificativo E/14650

**CM - COMPILAZIONE**

**CMP - COMPILAZIONE****CMPD - Data**

1996

**CMPN - Nome compilatore**

ZABOTTI F.

**FUR - Funzionario  
responsabile**

PADERNI L.

**AN - ANNOTAZIONI****OSS - Osservazioni**

L'INTRECCIO (GREZZO E ROSSO) FORMA MOTIVI GEOMETRICI NELLA PARTE SUPERIORE. L'INTRECCIO FORMA UN MOTIVO A TRAFORO.