

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	E
LIR - Livello di ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	00532275
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	DEPOSITO ASIA CASSA 2/LITICA

UB - UBICAZIONE

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero 27767

INVD - Data 1883

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

TCL - Tipo di localizzazione PROVENIENZA

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVG - Continente ASIA

PRVA - Area Geografica INDIA

PRVR - Regione Specifica PROV. N.OVEST, DISTRETTO DI BANDA

OG - OGGETTO**OGT - OGGETTO**

OGTD - Definizione NUCLEO A PIANI DI PERCUSSIONE OPPOSTI

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Secolo PALEOLITICO SUP.(?)

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica SELCE BIANCASTRA SCHEGGIATA

MIS - MISURE

MISL - Larghezza 0.95

MISN - Lunghezza 2.67

MISS - Spessore 0.59

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

STCC - Stato di conservazione BUONO

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

ACQT - Tipo acquisizione DONAZIONE

ACQN - Nome J. H. RIVETT CARNAC E J. COCKBURN

ACQD - Data acquisizione 1883

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 1735

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE**

CMPD - Data	1995
CMPN - Nome compilatore	ZABOTTI F.
FUR - Funzionario responsabile	PADERNI L.
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	SCAVATI DA J. H. RIVETT CARNAC E J.COCKBURN. VEDI LETTERA 15 APRILE 1883.NUCLEO A DISTACCHI LAMELLARI PARALLELI.