SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo di scheda	RA
LIR - Livello di ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	00551070
ESC - Ente schedatore	C337 (L.160/88)
ECP - Ente competente	S54
LC - LOCALIZZAZIONE	

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia RM **PVCC - Comune ROMA**

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia **PRIVATO LDCQ - Qualificazione LDCN - Denominazione** PALAZZO BRANCACCIO **LDCM - Denominazione** MUSEO NAZ. D'ARTE ORIENTALE raccolta **LDCS - Specifiche** MUSEO: MAGAZZINI, CASS. 55

PALAZZO

UB - UBICAZIONE

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero 1990 1988 **INVD - Data**

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

TCL - Tipo di Localizzazione **REPERIMENTO**

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVP - Provincia LT

PRVC - Comune MINTURNO

PRVL - Localita'	MONTE D'ARGENTO	
RP - REPERIMENTO		
SPR - Specifiche di reperimento	MA 88/VI/SUP.	
DSC - DATI DI SCAVO		
DSCA - Autori dello scavo	TORRE P.	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	testo da pane/ orlo	
CLS - Classe e produzione	CERAMICA ACROMA DA FUOCO	
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	CA CA	
DTZG - Secolo	SECC. XI/ XII D.C.	
DTS - CRONOLOGIA SPECIFI	CA	
DTSI - Da	1000 D.C.	
DTSF - A	1199 D.C.	
DTM - Motivazione cronologica	NR	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
ATB - AMBITO CULTURALE		
ATBD - Denominazione	PRODUZIONE ITALIA CENTRO SUD	
MT - DATI TECNICI		
MTC - Materia e tecnica	ARGILLA GREZZA	
	ARGILLA GREZZA A TORNIO VELOCE	
MTC - Materia e tecnica		
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica		
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE	A TORNIO VELOCE	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita'	A TORNIO VELOCE NR	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza MISL - Larghezza MISS - Spessore	A TORNIO VELOCE NR 3	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza MISL - Larghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE	A TORNIO VELOCE NR 3 4 1.5	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza MISL - Larghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ	A TORNIO VELOCE NR 3 4 1.5	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza MISL - Larghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE	A TORNIO VELOCE NR 3 4 1.5	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza MISL - Larghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di	A TORNIO VELOCE NR 3 4 1.5	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza MISL - Larghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione	A TORNIO VELOCE NR 3 4 1.5	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza MISL - Larghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI	A TORNIO VELOCE NR 3 4 1.5	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza MISL - Larghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni	A TORNIO VELOCE NR 3 4 1.5 IONE FRAMMENTARIO ORLO INGROSSATO INTROFLESSO; TRACCE DI BRUCIATURA	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza MISL - Larghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto	A TORNIO VELOCE NR 3 4 1.5 IONE FRAMMENTARIO ORLO INGROSSATO INTROFLESSO; TRACCE DI BRUCIATURA	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza MISL - Larghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	A TORNIO VELOCE NR 3 4 1.5 IONE FRAMMENTARIO ORLO INGROSSATO INTROFLESSO; TRACCE DI BRUCIATURA E VINCOLI	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza MISL - Larghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto TU - CONDIZIONE GIURIDICA E CDG - CONDIZIONE GIURIDI CDGG - Indicazione	NR 3 4 1.5 IONE FRAMMENTARIO ORLO INGROSSATO INTROFLESSO; TRACCE DI BRUCIATURA E VINCOLI CA	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza MISL - Larghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto TU - CONDIZIONE GIURIDICA E CDG - CONDIZIONE GIURIDI CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione	A TORNIO VELOCE NR 3 4 1.5 IONE FRAMMENTARIO ORLO INGROSSATO INTROFLESSO; TRACCE DI BRUCIATURA VINCOLI CA PROPRIETA' STATO MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI	

FTA - FOTOGRAFIE	
FTAX - Genere	FOTOGRAFIE ALLEGATE
FTAP - Tipo	FOTOGRAFIA COLORE
FTAN - Codice identificativo	MNAO RM 5305
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	BIBLIOGRAFIA DI CONFRONTO
BIBA - Autore	Ceramica medievale
BIBD - Anno di edizione	1986
BIBN - V., pp., nn.	P. 539
BIBI - V., tavv., figg.	T. XII, F. 9
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1995
CMPN - Nome compilatore	GARBINI R.
FUR - Funzionario responsabile	LOMBARDO G.
FUR - Funzionario responsabile	TORRE P.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2001
AGGN - Nome revisore	ICCD
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2000
AGGN - Nome revisore	ICCD