SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	OA
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	00144548
ESC - Ente schedatore	S50
ECP - Ente competente	S50
OG - OGGETTO	

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione ciotola
OGTV - Identificazione frammento

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato

PVCR - Regione

PVCP - Provincia

PVCC - Comune

Italia

Lazio

VT

Tuscania

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCU - Denominazione
spazio viabilistico

LDCM - Denominazione
raccolta

LDCS - Specifiche

NR (recupero pregresso)

Museo Archeologico Nazionale
deposito presso Colle San Pietro

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione luogo di provenienza

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato PRVR - Regione PRVP - Provincia PRVC - Comune PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCS - Specifiche PRCS - Stato di CONSERVAZIONE PRCS - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di CONSERVAZIONE PRES CRIZIONE PROS CRIZIONE	stica a faentina	
PRVP - Provincia PRVC - Comune Tuscania PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCS - Specifiche PRCS - Specifiche DT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da DTSF - A DTSI - Da DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione dell'attribuzione MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MISU - Unità MISU - Unità MISA - Altezza MISD - Diametro STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI	stica a faentina	
PRVC - Comune PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCS - Specifiche PRCS - Secolo PRCS - Specifiche PRCS - Sp	stica a faentina	
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCS - Specifiche pozzo ign DT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTSG - Secolo sec. XV DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 1460 DTSF - A 1490 DTM - Motivazione cronologia analisi stil AU - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione manifattural analisi stil ATBM - Motivazione manifattural analisi stil MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica maiolica MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto DA - DATI ANALITICI	stica a faentina	
PRCS - Specifiche DT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTSG - Secolo Sec. XV DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 1460 DTSF - A 1490 DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione dell'attribuzione MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unità Cm. MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI	stica a faentina	
DT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTSG - Secolo Sec. XV DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 1460 DTSF - A 1490 DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione dell'attribuzione MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unità MISA - Altezza MISD - Diametro CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI	stica a faentina	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo sec. XV DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 1460 DTSF - A 1490 DTM - Motivazione cronologia analisi stil AU - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione manifattural analisi stil ATBM - Motivazione dell'attribuzione maiolica MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica maiolica MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto	a faentina	
DTZG - Secolo sec. XV DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 1460 DTSF - A 1490 DTM - Motivazione cronologia analisi still AU - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione manifattural analisi still ATBM - Motivazione dell'attribuzione maiolica MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica maiolica MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto DA - DATI ANALITICI	a faentina	
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 1460 DTSF - A 1490 DTM - Motivazione cronologia analisi stil AU - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione manifattural analisi stil ATBM - Motivazione manifattural analisi stil MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica maiolica MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto DA - DATI ANALITICI	a faentina	
DTSI - Da DTSF - A DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione dell'attribuzione MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unità Cm. MISA - Altezza MISD - Diametro STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI	a faentina	
DTSF - A DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione dell'attribuzione MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza AIBO - Diametro STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI	a faentina	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBD - Denominazione manifattural manifattur	a faentina	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBD - Denominazione manifattural manifattur	a faentina	
ATB - AMBITO CULTURALE ATBD - Denominazione manifattur ATBM - Motivazione analisi stil MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica maiolica MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto		
ATBD - Denominazione manifattura ATBM - Motivazione analisi stil MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica maiolica MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto		
ATBM - Motivazione dell'attribuzione MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica maiolica MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI		
dell'attribuzione MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica maiolica MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI	stica	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica maiolica MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto	Silve	
MTC - Materia e tecnica maiolica MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto DA - DATI ANALITICI		
MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di discreto conservazione DA - DATI ANALITICI		
MISU - Unità cm. MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione discreto		
MISA - Altezza 2.1 MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di discreto conservazione discreto		
MISD - Diametro 8.1 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di discreto conservazione DA - DATI ANALITICI		
CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI		
STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione DA - DATI ANALITICI discreto		
STCC - Stato di conservazione discreto DA - DATI ANALITICI		
conservazione DA - DATI ANALITICI		
DEC DESCRIZIONE		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Indicazioni ricoperte e azzurro e	iotola composto da impasto depurato beige con superfici a smalto stannifero grigio chiaro. Decorazione in blu scuro, giallo ferraccia, composta da circonferenze geometriche che no una svastica con i bracci terminali ad ala di rondine.	
DESI - Codifica Iconclass NR (recup	ero pregresso)	
DESS - Indicazioni sul NR (recup	ero pregresso)	
	ecorativi tipici della produzione faentina.	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI		
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA		
CDGG - Indicazione proprietà		
CDGS - Indicazione specifica Museo Ar	tato	

CDGI - Indirizzo	piazza Madonna del Rosario, Tuscania (VT)	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia b/n	
FTAN - Codice identificativo	SBAS RM 58583	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI		
ADSP - Profilo di accesso	1	
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE		
CMPD - Data	1977	
CMPN - Nome	Picchetto F.	
FUR - Funzionario responsabile	Pedrocchi A. M.	
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE		
RVMD - Data	2005	
RVMN - Nome	ARTPAST	
AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE		
AGGD - Data	2005	
AGGN - Nome	ARTPAST	
AGGF - Funzionario responsabile	NR (recupero pregresso)	