SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo di scheda	RA
LIR - Livello di ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	13
NCTN - Numero catalogo generale	00132484
ESC - Ente schedatore	C 337 (L.160/88)
ECP - Ente competente	S13
EPR - Ente proponente	S13
T C T O C L T T C T C T C T C T C T C T C T C T	

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia CH **PVCC - Comune** Chieti

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

villa LDCT - Tipologia

LDCN - Denominazione Villa Frigeri

LDCM - Denominazione

Museo Archeologico Nazionale raccolta

LDCS - Specifiche magazzino

UB - UBICAZIONE

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero 126259 1995 **INVD - Data**

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

TCL - Tipo di Localizzazione reperimento

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

CH PRVP - Provincia **PRVC - Comune** Casoli

PRVF - Frazione	Laroma	
RP - REPERIMENTO		
LGC - PARTICELLE CATAST	CALI	
LGCC - Comune	Casoli	
LGCM - Foglio	22	
LGCR - Particelle	560/ 558/ 559	
DSC - DATI DI SCAVO		
DSCF - Ente responsabile	SA CH	
DSCA - Autori dello scavo	La Torre F.	
DSCD - Data di scavo	1988	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	brocca/ parete	
CLS - Classe e produzione	ceramica invetriata	
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENER	ICA	
DTZG - Secolo sec. VIII-XIV d.C.		
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA		
DTSI - Da	700 d.C.	
DTSF - A	1399 d.C.	
DTM - Motivazione	contesto	
cronologica		
MT - DATI TECNICI		
MTC - Materia e tecnica	argilla depurata/ a tornio	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica	argilla depurata/ a tornio argilla depurata/ invetriatura	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE	argilla depurata/ invetriatura	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita'	argilla depurata/ invetriatura NR	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza	argilla depurata/ invetriatura NR 6.2	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza	argilla depurata/ invetriatura NR 6.2 5.3	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore	argilla depurata/ invetriatura NR 6.2	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE	nrgilla depurata/ invetriatura NR 6.2 5.3 0.6	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE	nrgilla depurata/ invetriatura NR 6.2 5.3 0.6	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE	nrgilla depurata/ invetriatura NR 6.2 5.3 0.6	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione	argilla depurata/ invetriatura NR 6.2 5.3 0.6 ZIONE frammentario	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE	argilla depurata/ invetriatura NR 6.2 5.3 0.6 ZIONE frammentario	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA	argilla depurata/ invetriatura NR 6.2 5.3 0.6 ZIONE frammentario	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	argilla depurata/ invetriatura NR 6.2 5.3 0.6 ZIONE frammentario E VINCOLI ICA	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA CDG - CONDIZIONE GIURIDICA CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione	argilla depurata/ invetriatura NR 6.2 5.3 0.6 ZIONE frammentario E VINCOLI ICA proprietà Stato Ministero Beni Culturali	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA CDG - CONDIZIONE GIURIDICA CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione specifica	argilla depurata/ invetriatura NR 6.2 5.3 0.6 ZIONE frammentario E VINCOLI ICA proprietà Stato Ministero Beni Culturali	
MTC - Materia e tecnica MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA CDG - CONDIZIONE GIURIDICA CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione specifica DO - FONTI E DOCUMENTI DI	argilla depurata/ invetriatura NR 6.2 5.3 0.6 ZIONE frammentario E VINCOLI ICA proprietà Stato Ministero Beni Culturali	

FTAP - Tipo	fotografia colore
FTAN - Codice identificativo	SA CH 105731
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Staffa A.R.
BIBD - Anno di edizione	1992
BIBN - V., pp., nn.	pp. 475-480
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Paroli L.
BIBD - Anno di edizione	1990
BIBN - V., pp., nn.	pp. 314-356
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1996
CMPN - Nome compilatore	Cocco Pinelli A.
FUR - Funzionario responsabile	La Torre F.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2000
AGGN - Nome revisore	ICCD