

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda TMA

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 13

NCTN - Numero catalogo generale 00301664

ESC - Ente schedatore S237

ECP - Ente competente S237

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione materiale proveniente da Unità Stratigrafica/ busta

OGTM - Definizione materiale componente CERAMICA

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Abruzzo

PVCP - Provincia AQ

PVCC - Comune L'Aquila

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia antiquarium

LDCN - Denominazione attuale Area archeologica Amiternum - Teatro

LDCS - Specifiche e note Cassetta 9

RE - MODALITA' DI REPERIMENTO

DSC - DATI DI SCAVO

SCAN - Denominazione dello scavo Palazzo Pascali (Aq)

DSCT - Motivo opere private

DSCM - Metodo scavo stratigrafico

DSCD - Data	2016-2017
DSCU - Unità Stratigrafica	137
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	SECOLI/ XIV
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
MA - MATERIALE	
MAC - MATERIALE COMPONENTE	
MACC - Categoria	CERAMICA
MACL - Classe	Maiolica arcaica
MACD - Definizione	boccale
MACQ - Quantità	2
MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE	
MADD - Definizione	orlo
MADQ - Quantità	1
MADN - Note	Maiolica arcaica con decoro in verde e bruno
MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE	
MADD - Definizione	parete
MADQ - Quantità	1
MADN - Note	Smalto bianco
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	cattivo
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	New_1576109241404
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	2019
CMPN - Nome	Roberta Leuzzi
RSR - Referente scientifico	Giulia Pelucchini

