

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda TMA

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 13

NCTN - Numero catalogo generale 00301394

ESC - Ente schedatore S237

ECP - Ente competente S237

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione materiale connesso con deposizione/ cassetta

OGTM - Definizione materiale componente METALLO

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

RE - MODALITA' DI REPERIMENTO

DSC - DATI DI SCAVO

SCAN - Denominazione dello scavo Onna Op. 1

DSCT - Motivo opere pubbliche

DSCM - Metodo scavo stratigrafico

DSCD - Data 2016-2017

DSCS - Numero tomba	35
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	PERIODIZZAZIONI/ Storia/ Età Preromana
DTM - Motivazione cronologia	contesto
MA - MATERIALE	
MAC - MATERIALE COMPONENTE	
MACC - Categoria	METALLO
MACL - Classe	oggetto in ferro
MACD - Definizione	fibula
MACQ - Quantità	1
MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE	
MADD - Definizione	frammenti
MADQ - Quantità	2
MAS - Specifiche	Cassetta 69, R.1
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	cattivo
STCS - Indicazioni specifiche	Il materiale non è lavato, non è ricomposto e non è restaurato
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_1575634008524
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	Claudia Micari
RSR - Referente scientifico	Giulia Pelucchini
FUR - Funzionario responsabile	Saverio Ricci