

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda TMA

LIR - Livello ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 13

NCTN - Numero catalogo generale 00301454

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, INTONACO, LATERIZI, REPERTI ARCHEOZOOLOGICI

## 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 magazzino

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	US 87
----------------------------	-------

## DT - CRONOLOGIA

### DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	SECOLI/ ARCHI DI SECOLI/ XIV - XVII sec.
--	--

DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
------------------------------	--------------------

## MA - MATERIALE

### MAC - MATERIALE COMPONENTE

MACC - Categoria	CERAMICA
------------------	----------

MACL - Classe	Maiolica arcaica
---------------	------------------

MACQ - Quantità	5
-----------------	---

### MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE

MADD - Definizione	orlo
--------------------	------

MADQ - Quantità	2
-----------------	---

### MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE

MADD - Definizione	parete
--------------------	--------

MADQ - Quantità	3
-----------------	---

## MA - MATERIALE

### MAC - MATERIALE COMPONENTE

MACC - Categoria	CERAMICA
------------------	----------

MACL - Classe	Ceramica invetriata
---------------	---------------------

MACQ - Quantità	10
-----------------	----

### MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE

MADD - Definizione	orlo
--------------------	------

MADQ - Quantità	1
-----------------	---

### MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE

MADD - Definizione	ansa
--------------------	------

MADQ - Quantità	1
-----------------	---

### MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE

MADD - Definizione	parete
--------------------	--------

MADQ - Quantità	8
-----------------	---

## MA - MATERIALE

### MAC - MATERIALE COMPONENTE

MACC - Categoria	CERAMICA
------------------	----------

MACL - Classe	priva di rivestimento
---------------	-----------------------

MACQ - Quantità	3
-----------------	---

### MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE

MADD - Definizione	parete
--------------------	--------

MADQ - Quantità	3
-----------------	---

## MA - MATERIALE

### MAC - MATERIALE COMPONENTE

MACC - Categoria	LATERIZI
------------------	----------

<b>MACQ - Quantità</b>	1
<b>MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE</b>	
<b>MADD - Definizione</b>	frammenti
<b>MADQ - Quantità</b>	1
<b>MA - MATERIALE</b>	
<b>MAC - MATERIALE COMPONENTE</b>	
<b>MACC - Categoria</b>	INTONACO
<b>MACQ - Quantità</b>	2
<b>MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE</b>	
<b>MADD - Definizione</b>	frammenti
<b>MADQ - Quantità</b>	2
<b>MA - MATERIALE</b>	
<b>MAC - MATERIALE COMPONENTE</b>	
<b>MACC - Categoria</b>	REPERTI ARCHEOZOOLOGICI
<b>MACQ - Quantità</b>	2
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	cattivo
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1576076873997
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2019
<b>CMPN - Nome</b>	Claudia Micari
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Giulia Pelucchini
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Saverio ricci