

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	RA
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	16
NCTN - Numero catalogo generale	00030993
ESC - Ente schedatore	S63
ECP - Ente competente	S63

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	colonna
OGTT - Tipologia	ionica
CLS - Categoria - classe e produzione	EDILIZIA/ELEMENTI ARCHITETTONICI /ELEMENTI STRUTTURALI

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Puglia
PVCP - Provincia	FG
PVCC - Comune	Lucera

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCN - Denominazione attuale	Museo Civico Fiorelli
-------------------------------------	-----------------------

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
-------------------------------------	----------------------

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Puglia
PRVP - Provincia	FG
PRVC - Comune	Lucera

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCD - Denominazione	anfiteatro
-----------------------------	------------

UB - DATI PATRIMONIALI**INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA**

INVN - Numero	FG 44864
INVD - Data	2011
STI - STIMA	

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Eta' romana
DTM - Motivazione cronologia	analisi stilistica
DTM - Motivazione cronologia	confronto

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	tufo di Apricena-Manfredonia
--------------------------------	------------------------------

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	41
MISD - Diametro	26

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Indicazioni sull'oggetto	Frammento di fusto di colonna di tipo ionico con scanalature ad angolo morto. Sulla superficie sono visibili tracce di scialbatura.
--	---

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Stato di conservazione	frammentario
STCS - Indicazioni specifiche	Si tratta di un frammento che presenta scheggiature ed abrasioni sulla superficie.

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
CDGS - Indicazione	

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Cito, M.G.
FTAD - Data	2011
FTAN - Codice identificativo	S63FG000068

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Rossignani, M.P.
BIBD - Anno di edizione	1975
BIBH - Sigla per citazione	S63LU21
BIBI - V., tavv., figg.	p.37 t.VII 9.A.8;A.9;A.7; p.42 t. IX 21-22;24-25

AD - ACCESO AI DATI

ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	dati liberamente accessibili

CM - COMPILAZIONE

CMP - COMPILAZIONE

CMPD - Data	2012
CMPN - Nome	Cito, M.G.
FUR - Funzionario responsabile	Muntoni, I.M.

AN - ANNOTAZIONI

OSS - Osservazioni	La colonna è in calcarenite bioclastica (tessitura: packstone), una varietà di tufo a granulometria fine ed omogenea e piuttosto friabile risalente al Pliocene superiore. Nome formazione geologica: Calcarenite di Gravina. Provenienza presunta: Gargano meridionale (area delle tufare di Manfredonia oppure di Apricena).
--------------------	--