

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda RA

LIR - Livello ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 16

NCTN - Numero catalogo generale 00030991

ESC - Ente schedatore S63

ECP - Ente competente S63

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione colonna

OGTT - Tipologia ionica

CLS - 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	
LDCT - Tipologia	museo
LDCN - Denominazione	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 44858
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 - Unita'	cm
MISA - Altezza	36
MISD - Diametro	24
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Frammento di fusto di colonna di tipo ionico con scanalature ad angolo morto. Lato posteriore levigato. Sulla superficie sono visibili tracce di scialbatura.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	mutilo
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	

<b>generica</b>	proprietà Stato
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Ministero per i Beni e le Attività Culturali
<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
<b>FTAA - Autore</b>	Cito, M.G.
<b>FTAD - Data</b>	2011
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	S63FG000062
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Rossignani, M.P.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1975
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	S63LU21
<b>BIBI - V., tavv., figg.</b>	p.37 t.VII 9.A.8;A.9;A.7; p.42 t. IX 21-22;24-25
<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>	dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2012
<b>CMPN - Nome</b>	Cito, M.G.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Muntoni, I.M.
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	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).