

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	RA
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	16
NCTN - Numero catalogo generale	00030913
ESC - Ente schedatore	S63
ECP - Ente competente	S63

## OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fregio
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

LDCN - Denominazione	anfiteatro
----------------------	------------

## UB - DATI PATRIMONIALI

### INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero	FG 44828
INVD - Data	2011

STI - STIMA

## DT - CRONOLOGIA

### DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Fascia cronologica	
---------------------------	--

<b>di riferimento</b>	Eta' dei Flavi
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
<b>DTSI - Da</b>	I sec. d.C.
<b>DTSF - A</b>	I sec. d.C.
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi stilistica
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	confronto
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	pietra di Apricena (biancone)
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	55
<b>MISN - Lunghezza</b>	90
<b>MISS - Spessore</b>	45
<b>MIST - Validita'</b>	ca
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	Blocco di fregio. Il blocco presenta una pesante girale di acanto nascente da un grande calice di foglie polilobate con lobi frastagliati. Dalle due foglie superiori del calice si svolge a sinistra e a destra un tralcio ricoperto di brattee da cui nascono quattro girali simmetriche disposte ai due lati del tralcio stesso. Nella chiusura delle volute è una rosetta a cinque petali bilobati distinti da una solcatura mediana con al centro un bulbo carico di semi; l'attaccatura del bulbo è sottolineata da un solco semicircolare. Il tralcio si prolunga a destra chiudendosi in un calice di foglie da cui fuoriesce un fiore a pannocchia reso con triangoli distinti alla base da forellini di trapano.
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	mutilo
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	Lacunoso su entrambi i lati corti; profonde scheggiature sui lati lunghi e sulla superficie decorata.
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione 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>	S63FG000030
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Pensabene, P.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1977
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	S63LU17
<b>BIBI - V., tavv., figg.</b>	p. 238, t.CCXXXII, 418
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Leon, C.F.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1971
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	S63LU12
<b>BIBI - V., tavv., figg.</b>	t.36,3, pp.99, 108, 181
<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>	1992
<b>CMPN - Nome</b>	Blundo, A.G.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Mazzei, M.
<b>AGG - AGGIORNAMENTO</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2012
<b>AGGN - Nome</b>	Cito, M.G.
<b>AGGF - Funzionario responsabile</b>	Muntoni, I.M.
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	Il blocco è in calcare biomicritico microfossilifero con stiloliti (tessitura wackstone), una varietà di Pietra di Apricena (biancone) costituita in prevalenza da foraminiferi bentonici e alghe calcaree, risalente al Cretaceo inferiore. Nome formazione geologica Calcarea di Bari. Provenienza presunta: Gargano occidentale (cave di Apricena-Poggio Imperiale).