

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	RA
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	16
NCTN - Numero catalogo generale	00030935
ESC - Ente schedatore	S63
ECP - Ente competente	S63

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fregio
CLS - Classe e produzione	EDILIZIA/ELEMENTI ARCHITETTONICI /ELEMENTI DECORATIVI E DI ARREDO

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 44837
INVD - Data	2011

STI - STIMA

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Eta' di Augusto
---	-----------------

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	I sec. a.C.
DTSF - A	I sec. d.C.

DTM - Motivazione cronologia	analisi iconografica
-------------------------------------	----------------------

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	pietra di Apricena (fiorito)
--------------------------------	------------------------------

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	62
MISN - Lunghezza	67
MISS - Spessore	33
MISV - Varie	lancia, altezza 35

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

Blocco di fregio di forma asimmetrica in quanto fratturato. Sul lato destro della base del blocco si vedono due fori per grappe. Decorazione a rilievo con oggetti militari. Da sinistra a destra: pettorale con phalerae (è visibile solo la parte sinistra, con tre borchie stilizzate di forma circolare con cerchio interno poste in successione verticale. Le borchie sono collegate da una fascia verticale. Da ciascuna medaglia parte una fascia che le univa, sul lato sinistro mancante, ad una borchia centrale. Vicino alla borchia inferiore si vede, ad un rilievo più basso, parte di un fiocco delle fasce del pettorale); lancia o fusto di una insegna; torques a torciglione; armilla a forma di serpente. Sulla base dei motivi decorativi presenti, che rappresentano i dona che venivano concessi ai militari meritevoli, si può asserire che si tratta di un blocco di fregio pertinente al monumento funerario di un militare.

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

STCC - Stato di conservazione	mutilo
STCS - Indicazioni specifiche	La forma asimmetrica del blocco è determinata dalle fratture presenti sui due lati e nella parte superiore. Anche se molto danneggiato, altezza, larghezza e spessore sono quelli definitivi del blocco. Ampie scheggiature sulla superficie decorata.

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

CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
CDGS - Indicazione specifica	Ministero per i Beni e le Attività Culturali

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	S63FG000040
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Todisco, L.
BIBD - Anno di edizione	1999
BIBH - Sigla per citazione	S63LU25
BIBN - V., pp., nn.	p. 58
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	N.R.
CMPN - Nome	Blundo, A.G.
FUR - Funzionario responsabile	Mazzei, M
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2012
AGGN - Nome	Cito, M.G.
AGGF - Funzionario responsabile	Muntoni, I.M.
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	Blocco in calcare biomicritico macro e microfossilifero con stiloliti (tessitura wackestone), varietà di Pietra di Apricena (fiorito) costituita in prevalenza da frammenti di gasteropodi, foraminiferi bentonici e alghe calcaree, risalente al Cretaceo inferiore. Nome formazione geologica: Calcare di Bari. Provenienza presunta: Grgano occidentale (cave di Apricena-Poggio Imperiale).