# **SCHEDA**



CD - CODICI	
TSK - Tipo Scheda	RA
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	16
NCTN - Numero catalogo generale	00201869
ESC - Ente schedatore	S63
ECP - Ente competente	S63

## **OG - OGGETTO**

**OGT - OGGETTO** 

**OGTD - Definizione** olletta

CLS - Categoria - classe e recipienti in ceramica

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

#### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato

PVCR - Regione

Puglia

PVCP - Provincia

BA

PVCC - Comune

Altamura

## LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia palazzo

**LDCN - Denominazione** 

attuale

museo

**LDCM - Denominazione** 

raccolta

Museo Archeologico Statale

## LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione luogo di reperimento

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato Italia

PRVR - Regione	Puglia	
PRVP - Provincia	BA	
PRVC - Comune	Gravina In Puglia	
PRL - Altra località	Padreterno	
UB - DATI PATRIMONIALI		
INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA		
INVN - Numero	7114	
INVD - Data	1999	
STI - STIMA		
RE - MODALITA' DI REPERIMEN	NTO	
RES - Specifiche di reperimento	scavo 1988, tomba 49/III, Venturo D.	
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	CA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. VI a.C.	
DTM - Motivazione cronologia	NR (recupero pregresso)	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
ATB - AMBITO CULTURALE		
ATBD - Denominazione	produzione enotrio-peucezia	
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	NR (recupero pregresso)	
den atti ibazione		
MT - DATI TECNICI		
	argilla/ a tornio/ verniciatura	
MT - DATI TECNICI	argilla/ a tornio/ verniciatura	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica	argilla/ a tornio/ verniciatura cm	
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE		
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unità	cm	
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unità  MISA - Altezza	cm 10.7	
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unità  MISA - Altezza  MISV - Varie	cm 10.7 orlo, diametro, 11.4 cm	
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unità  MISA - Altezza  MISV - Varie  MISV - Varie	cm 10.7 orlo, diametro, 11.4 cm	
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unità  MISA - Altezza  MISV - Varie  MISV - Varie  DA - DATI ANALITICI	cm 10.7 orlo, diametro, 11.4 cm	
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unità  MISA - Altezza  MISV - Varie  MISV - Varie  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni	cm 10.7 orlo, diametro, 11.4 cm base, diametro, 6.3 cm  olletta con basso piede a disco, corpo biconico a profilo convesso, collo cilindrico, orlo orizzontale; anse a bastoncello oblique; linea	
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unità  MISA - Altezza  MISV - Varie  MISV - Varie  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'oggetto	cm 10.7 orlo, diametro, 11.4 cm base, diametro, 6.3 cm  olletta con basso piede a disco, corpo biconico a profilo convesso, collo cilindrico, orlo orizzontale; anse a bastoncello oblique; linea ondulata tra le anse, fasce sul corpo	
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unità  MISA - Altezza  MISV - Varie  MISV - Varie  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'oggetto  CO - CONSERVAZIONE	cm 10.7 orlo, diametro, 11.4 cm base, diametro, 6.3 cm  olletta con basso piede a disco, corpo biconico a profilo convesso, collo cilindrico, orlo orizzontale; anse a bastoncello oblique; linea ondulata tra le anse, fasce sul corpo	
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unità  MISA - Altezza  MISV - Varie  MISV - Varie  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'oggetto  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE	cm 10.7 orlo, diametro, 11.4 cm base, diametro, 6.3 cm  olletta con basso piede a disco, corpo biconico a profilo convesso, collo cilindrico, orlo orizzontale; anse a bastoncello oblique; linea ondulata tra le anse, fasce sul corpo  IONE	
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unità  MISA - Altezza  MISV - Varie  MISV - Varie  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'oggetto  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCC - Stato di conservazione STCS - Indicazioni	cm 10.7 orlo, diametro, 11.4 cm base, diametro, 6.3 cm  olletta con basso piede a disco, corpo biconico a profilo convesso, collo cilindrico, orlo orizzontale; anse a bastoncello oblique; linea ondulata tra le anse, fasce sul corpo  IONE  parzialmente ricomposto piccola lacuna all'orlo	
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unità  MISA - Altezza  MISV - Varie  MISV - Varie  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'oggetto  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCC - Stato di conservazione  STCS - Indicazioni specifiche	cm 10.7 orlo, diametro, 11.4 cm base, diametro, 6.3 cm  olletta con basso piede a disco, corpo biconico a profilo convesso, collo cilindrico, orlo orizzontale; anse a bastoncello oblique; linea ondulata tra le anse, fasce sul corpo  IONE parzialmente ricomposto piccola lacuna all'orlo	
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unità  MISA - Altezza  MISV - Varie  MISV - Varie  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'oggetto  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZI  STCC - Stato di conservazione  STCS - Indicazioni specifiche  TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	cm 10.7 orlo, diametro, 11.4 cm base, diametro, 6.3 cm  olletta con basso piede a disco, corpo biconico a profilo convesso, collo cilindrico, orlo orizzontale; anse a bastoncello oblique; linea ondulata tra le anse, fasce sul corpo  IONE parzialmente ricomposto piccola lacuna all'orlo	

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 b/n	
FTAN - Codice identificativo	_ISATA_5104	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI		
ADSP - Profilo di accesso	1	
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE		
CMPD - Data	1999	
CMPN - Nome	Di Zanni, A.	
FUR - Funzionario responsabile	Venturo, D.	
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE		
RVMD - Data	2008	
RVMN - Nome	Lotto 2005	