

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo di scheda	RA
LIR - Livello di ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00082875
ESC - Ente schedatore	C 337 (L.160/88)
ECP - Ente competente	S09
LC - LOCALIZZAZIONE	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	SANT'ANTIOCO
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
UB - UBICAZIONE	
INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA	
INVN - Numero	99144
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI	
TCL - Tipo di Localizzazione	REPERIMENTO
PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PRVP - Provincia	CA
PRVC - Comune	SANT'ANTIOCO
RP - REPERIMENTO	
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	ANFORA
CLS - Classe e produzione	CERAMICA FENICIA E PUNICA
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Secolo	secc. V/ IV a.C.
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	499 A.C.
DTSV - Validita'	CA.
DTSF - A	300 A.C.
DTSL - Validita'	CA.
DTM - Motivazione cronologica	NR
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	CIVILTA' PUNICA

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	ARGILLA
MTC - Materia e tecnica	A TORNIO
MTC - Materia e tecnica	A INGOBBIO

MIS - MISURE

MISU - Unità	NR
MISA - Altezza	27.3
MISD - Diametro	19.8

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

STCC - Stato di conservazione	INTEGRO
-------------------------------	---------

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

CDGG - Indicazione generica	PROPRIETA' STATO
-----------------------------	------------------

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - FOTOGRAFIE**

FTAX - Genere	FOTOGRAFIE ALLEGATE
FTAP - Tipo	FOTOGRAFIA COLORE
FTAN - Codice identificativo	SA CA 615

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	BIBLIOGRAFIA DI CONFRONTO
BIBA - Autore	BARTOLONI P.
BIBD - Anno di edizione	1983
BIBI - V., tavv., figg.	FIG.5, D

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE**

CMPD - Data	1995
CMPN - Nome compilatore	VALENTINI O.
FUR - Funzionario responsabile	TRONCHETTI C.

AGG - AGGIORNAMENTO

AGGD - Data	2001
AGGN - Nome revisore	ICCD