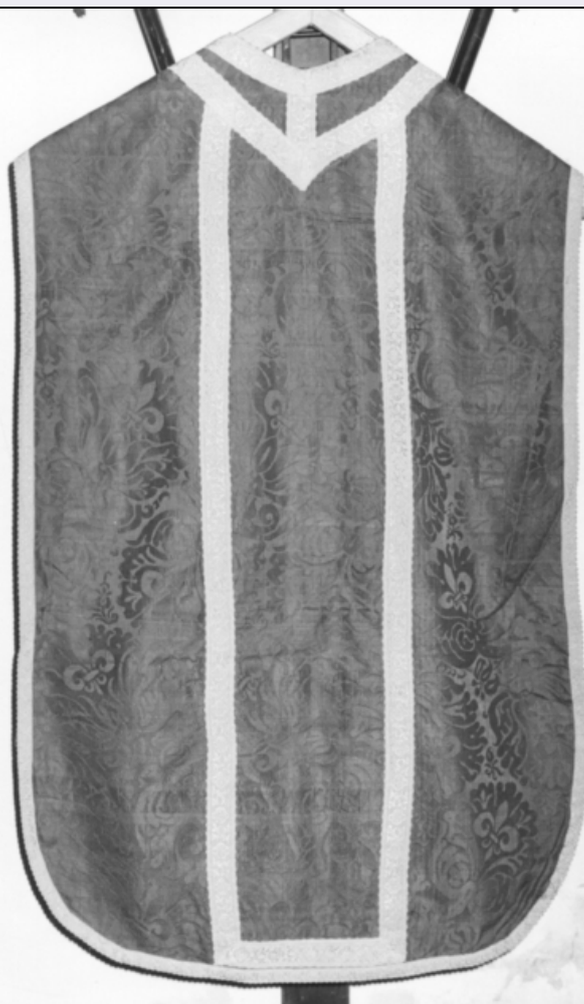


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda RA

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00235960

ESC - Ente schedatore S09

ECP - Ente competente S09

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fuseruola

OGTT - Tipologia biconica

CLS - Categoria - classe e produzione STRUMENTI, UTENSILI E OGGETTI D'USO/CUCITO, FILATURA, TESSITURA E INTRECCIO

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Sardegna

PVCP - Provincia VS

| | |
|--|---|
| PVCC - Comune | Barumini |
| PVCL - Localita' | BARUMINI |
| PVE - Diocesi | ORISTANO |
| LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA | |
| LDCT - Tipologia | museo |
| LDCN - Denominazione | Polo Museale Espositivo Casa Zapata |
| LDCU - Denominazione spazio viabilistico | Piazza Giovanni XXIII, N. 2 |
| LDCS - Specifiche | 1° piano, vetrina 3, n. 1 |
| LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE | |
| TCL - Tipo di localizzazione | luogo di reperimento |
| PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA | |
| PRVS - Stato | ITALIA |
| PRVR - Regione | Sardegna |
| PRVP - Provincia | VS |
| PRVC - Comune | Barumini |
| PRVL - Localita' | BARUMINI |
| PRE - Diocesi | ORISTANO |
| PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA | |
| PRCT - Tipologia | complesso archeologico |
| PRCD - Denominazione | Nuraghe e villaggio |
| PRCC - Complesso monumentale di appartenenza | Su Nuraxi |
| PRCU - Denominazione spazio viabilistico | Viale Su Nuraxi, strada provinciale 42 Tuili-Barumini |
| GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO | |
| GPL - Tipo di localizzazione | localizzazione fisica |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO | |
| GPDP - PUNTO | |
| GPDPX - Coordinata X | 499994 |
| GPDPY - Coordinata Y | 4394766 |
| GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO | |
| GPCL - Quota s.l.m. | 202 m |
| GPM - Metodo di georeferenziazione | punto esatto |
| GPT - Tecnica di georeferenziazione | rilievo tramite GPS |
| GPP - Proiezione e Sistema di riferimento | WGS84 |
| GPB - BASE DI RIFERIMENTO | |
| GPBB - Descrizione sintetica | CTR Sardegna 1:10000 |
| GPBT - Data | 2014 |
| GPBO - Note | (2272684) |

RE - MODALITA' DI REPERIMENTO**DSC - DATI DI SCAVO**

| | |
|---|--|
| SCAN - Denominazione dello scavo | Nuraghe Su Nuraxi |
| DSCF - Ente responsabile | Soprintendenza alle Antichità della Sardegna |
| DSCA - Responsabile scientifico | Lilliu, Giovanni |
| DSCT - Motivo | ricerca scientifica |
| DSCM - Metodo | scavo stratigrafico |
| DSCD - Data | 1951-1954 |
| DSCZ - Bibliografia specifica | Lilliu, G., Il nuraghe di Barumini e la stratigrafia nuragica, Studi Sardi XII-XIII,(1952-1954), Gallizzi, Sassari, 1955, [2007], pp. 58-386 |

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

| | |
|---|---------------------------------------|
| DTZG - Fascia cronologica di riferimento | Età recente del bronzo/ Età del ferro |
| DTZS - Frazione cronologica | metà/ fine |

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

| | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| DTSI - Da | XIII a. C. |
| DTSV - Validita' | ca |
| DTSF - A | VI a.C. |
| DTSL - Validita' | ca |
| DTM - Motivazione cronologia | pubblicazione di riferimento |

MT - DATI TECNICI

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| MTC - Materia e tecnica | argilla/ a mano |
|--------------------------------|-----------------|

MIS - MISURE

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| MISU - Unita' | cm |
| MISA - Altezza | 2,6 |
| MISD - Diametro | 5,5 |
| MISG - Peso | 71 g |
| MISV - Varie | diam. foro pervio 1,1 |
| MIST - Validita' | ca |

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

| | |
|--|--|
| DESO - Indicazioni sull'oggetto | a profilo schiacciato/ profilo del foro pervio cilindrico |
| NSC - Notizie storico-critiche | Manufatto fittile appartenente a classe di ampia diffusione, documentata in diversi contesti cronologico - culturali di rinvenimento (prenuragici e nuragici), per la quale non si registrano significative variazioni tipologiche/ Classificazione e bibliografia di riferimento in Campus, F.-Leonelli, V., La tipologia della ceramica nuragica. Il materiale edito, BetaGamma Ed., Viterbo, 2000, pp. 752-756, tavv. 449-453 |

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

| | |
|--|--|
| STCC - Stato di conservazione | integro |
| STCS - Indicazioni specifiche | Superfici con sbrecciature/ abrasioni/ incrostazioni |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI | |
| ACQ - ACQUISIZIONE | |
| ACQT - Tipo acquisizione | scavo |
| ACQD - Data acquisizione | 1951-1954 |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDICA | |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà Stato |
| DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | (fotografia digitale) |
| FTAA - Autore | Balzano, Giulia |
| FTAN - Codice identificativo | New_1417290222866 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBA - Autore | Lilliu, G. |
| BIBD - Anno di edizione | 1955 |
| BIBH - Sigla per citazione | Lilliu55 |
| BIBN - V., pp., nn. | 194-386 |
| BIL - Citazione completa | Il nuraghe di Barumini e la stratigrafia nuragica |
| 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 | 2014 |
| CMPN - Nome | Balzano, Giulia |
| RSR - Referente scientifico | Usai, Emerenziana |
| FUR - Funzionario responsabile | Usai, Emerenziana |
| AN - ANNOTAZIONI | |
| OSS - Osservazioni | Reperto identificato con la sigla 0885 |