SCHEDA



CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	BDM	
LIR - Livello catalogazione	P	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice Regione	20	
NCTN - Numero catalogo generale	00248088	
ESC - Ente schedatore	S252	
ECP - Ente competente per tutela	S252	
OG - BENE CULTURALE		
AMB - Ambito di tutela MiC	demoetnoantropologico	
CTG - Categoria	STRUMENTI E ACCESSORI/ LUDICI	
OGT - DEFINIZIONE BENE		
OGTD - Definizione	Fionda	
OGTV - Configurazione strutturale e di contesto	bene semplice	
OGD - DENOMINAZIONE		
OGDT - Tipo	locale	
OGDN - Denominazione	tirallasticu	
OGR - Disponibilità del bene	bene disponibile	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO - AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE		
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Sardegna	
PVCP - Provincia	OR	
PVCC - Comune	Ales	
PVCL - Località	Zeppara	
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCT - Tipologia	museo	

LDCU - Indirizzo	Via Vittorio Emanuele, 10
A - ALTRE LOCALIZZAZIONI	GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE
TLC - Tipo di localizzazione	luogo di rilevamento
PRV - LOCALIZZAZIONE	
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Sardegna
PRVP - Provincia	OR
PRVC - Comune	Ales
PRVL - Località	Zeppara
OT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENER	ICA
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	fine
DTS - CRONOLOGIA SPECIF	ICA
DTSI - Da	1993
DTSF - A	1996
DTM - Motivazione/fonte	inventario museale
OA - DATI ANALITICI	
DES - Descrizione	Forcella in metallo non verniciata alla quale sono fissati alle estremità due elastici. Al centro un pezzo di cuoio.
NSC - Notizie storico-critiche	L'oggetto appartiene alla collezione del Museo del giocattolo tradizionale della Sardegna (deliberazione della Giunta Comunale n. 63 del 21.5.2003), situato a Zeppara, frazione del Comune di Ales (OR), inaugurato il 14 dicembre del 2002. È riconducibile al nucleo originario della collezione, costituitosi a seguito di un laboratorio didattico della Scuola media di Ales condotto negli anni 1993-1996. Il progetto, svolto in collaborazione con la cattedra di Tradizioni Popolari dell'Università di Cagliari, grazie alle informazioni acquisite durante una ricerca sul campo coordinata dal Professor Nando Cossu (1943-2022), aveva lo scopo di far conoscere ai ragazzi delle scuole medie i giocattoli del passato, le relative tecniche costruttive, modalità e regole d'uso. Molti degli oggetti custoditi al museo sono realizzati con materiali poveri e facilmente reperibili, spesso, come in questo caso, di reimpiego. I due elastici sono, infatti, stati ricavati da una camera d'aria di bicicletta. I giocattoli tradizionali, concepiti per il divertimento infantile, riflettevano, al contempo, le differenze di genere. Scrive, a questo proposito, Anna Lecca "Naturalmente, i giocattoli preferiti, esclusivi della comunità maschile, erano le armi. Pistole e fucili, spade e pugnali, archi e fionde (BIBR: LECCA 2012, p. 352)". Lecca definisce la fionda l'arma più amata dai bambini e spiega: "la fionda si usava in gare di tiro su bersagli fissi posti sopra un muretto, barattoli di latta, bottiglie di vetro, ma si mirava anche agli isolatori in ceramica dei pali elettrici, ai vetri delle finestre e alle lampade pubbliche" (BIBR: LECCA 2012, p. 357).
MT - DATI TECNICI	
MT - DATI TECNICI MTC - MATERIA E TECNICA MTCP - Riferimento alla	

MTCM - Materia	metallo/ ferro
MTCT - Tecnica	forgiatura
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCP - Riferimento alla parte	elastico
MTCM - Materia	materiali sintetici
MTCT - Tecnica	taglio
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCP - Riferimento alla parte	base per il proiettile
MTCM - Materia	cuoio
MTCT - Tecnica	taglio
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	fionda
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezza
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	20x10
UT - UTILIZZAZIONI	
UTU - DATI DI USO	
UTUT - Tipo	storico
UTUF - Funzione	ludica
UTUM - Modalità di uso	Sulla fascia larga di cuoio venivano sistemati, come proiettili, sassi, ghiande e piccoli oggetti. Tirando al massimo all'indietro l'elastico il proiettile veniva scagliato il più lontano possibile.
CO - CONSERVAZIONE E INTER	VENTI
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	PROVVEDIMENTI DI TUTELA
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Comune di Ales
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no
DO - DOCUMENTAZIONE	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAN - Codice identificativo	2000248088_fta_001
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAA - Autore	Porru Angelica
FTAK - Nome file originale	2000248088_fta_001.jpg

BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBR - Abbreviazione	LECCA 2012
BIBJ - Ente schedatore	S252
BIBH - Codice identificativo	BS252002
BIBX - Genere	bibliografia di corredo
BIBF - Tipo	contributo in miscellanea
BIBM - Riferimento bibliografico completo	Lecca Anna, Giocattoli di legno, in Legni. Storia, cultura e tradizione in Sardegna, Nuoro, Ilisso, 2012, pp. 349-364.
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBR - Abbreviazione	HUIZINGA 2002
BIBJ - Ente schedatore	S252
BIBH - Codice identificativo	BS252003
BIBX - Genere	bibliografia di corredo
BIBF - Tipo	libro
BIBM - Riferimento bibliografico completo	Huizinga Johan, Homo Ludens, Einaudi, Torino 2002 (trad. it. da 1938, Homo Ludens, Leida).
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBR - Abbreviazione	ATZORI 1971
BIBJ - Ente schedatore	S252
BIBH - Codice identificativo	BS252009
BIBX - Genere	bibliografia di corredo
BIBF - Tipo	contributo in periodico
BIBM - Riferimento bibliografico completo	Atzori Mario, I giochi dei bambini in una comunità sarda, in Uomo & Cultura, IV(1971), pp. 165-211.
D - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
M - CERTIFICAZIONE E GESTI	ONE DEI DATI
CMP - REDAZIONE E VERIFIC	CA SCIENTIFICA
CMPD - Anno di redazione	2022
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Porru, Angelica
RSR - Referente verifica scientifica	Saba, Gianna
FUR - Funzionario responsabile	Saba, Gianna
N - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	La campagna di catalogazione è stata finanziata dal Comune di Ales (OR).