

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BDM

LIR - Livello catalogazione P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice Regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00248661

ESC - Ente schedatore AI188

ECP - Ente competente per tutela S252

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiC demoetnoantropologico

CTG - Categoria ARREDI E SUPPELLETTILI/ CONTENITORI, RECIPIENTI E OGGETTI DI USO DOMESTICO

OGT - DEFINIZIONE BENE

OGTD - Definizione torchio

OGTT - Tipologia a vite fissa

OGD - DENOMINAZIONE

OGDT - Tipo dialettale

OGDN - Denominazione prentza

OGM - Modalità di individuazione fonti orali

OGR - Disponibilità del bene bene disponibile

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Sardegna

PVCP - Provincia SU

PVCC - Comune Genoni

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia casa

LDCQ - Qualificazione a corte campidanese

LDCN - Denominazione attuale Casa Serra (ex)

LDCF - Uso museo

LDCU - Indirizzo Via Chiesa, 7

LDCM - Denominazione raccolta Civico Museo del Cavallino della Giara

ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE

ACBA - Accessibilità sì

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE

TLC - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza/collocazione precedente
PRV - LOCALIZZAZIONE	
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Sardegna
PRVP - Provincia	SU
PRVC - Comune	Genoni
DR - DATI DI RILEVAMENTO	
DRV	AI188
DRR - Responsabile scientifico della ricerca	Zucca, Michele
DRD - Data del rilevamento	2022
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	prima metà
DTM - Motivazione/fonte	comunicazione orale
DA - DATI ANALITICI	
DES - Descrizione	Il torchio a vite è costituito da un basamento in ferro, una vite fissata ad esso e da una gabbia, di listelli di legno. Nella gabbia sono disposte due piastre e una serie di spessori rettangolari in legno che esercitano pressione sull'uva macinata. Le piastre e gli spessori sono spinti verso il basso da una madre vite mobile, a sua volta solidale con un disco e una leva mobile.
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCP - Riferimento alla parte	gabbia
MTCM - Materia	legno
MTCT - Tecnica	intaglio
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCP - Riferimento alla parte	piastre
MTCM - Materia	legno
MTCT - Tecnica	intaglio
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCP - Riferimento alla parte	madre vite
MTCM - Materia	metallo/ ferro
MTCT - Tecnica	fusione a stampo
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCP - Riferimento alla parte	spessori
MTCM - Materia	legno
MTCT - Tecnica	intaglio

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCP - Riferimento alla parte	leva
MTCM - Materia	metallo/ ferro
MTCT - Tecnica	fusione a stampo

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCP - Riferimento alla parte	basamento
MTCM - Materia	metallo/ ferro
MTCT - Tecnica	fusione a stampo

MIS - MISURE

MISZ - Tipo di misura	altezzaxdiametro
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	125x155

UT - UTILIZZAZIONI**UTU - DATI DI USO**

UTUT - Tipo	precedente
UTUF - Funzione	Spremitura dell'uva macinata
UTUM - Modalità di uso	Il torchio è comandato a mano attraverso il meccanismo di vite e madre vite. La rotazione della madre vite, ottenuta a mano tramite la leva ad essa collegata, provoca l'abbassamento delle piastre e degli spessori di legno. Il mosto fuoriesce dalla gabbia e, passando tramite una canaletta in ferro che si trova alla base della gabbia, viene versato nelle brocche, successivamente all'interno delle botti.

CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCP - Riferimento alla parte	gabbia
STCC - Stato di conservazione	discreto

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCP - Riferimento alla parte	piastre
STCC - Stato di conservazione	discreto

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCP - Riferimento alla parte	madrevita
STCC - Stato di conservazione	discreto
STCS - Specifiche	corrosione

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCP - Riferimento alla parte	spessori
STCC - Stato di	

conservazione	discreto
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	leva
STCC - Stato di conservazione	discreto
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	basamento
STCC - Stato di conservazione	discreto
STCS - Specifiche	corrosione
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	detenzione Ente pubblico territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Comune di Genoni
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	comodato d'uso
ACQD - Riferimento cronologico	2022
ACQL - Luogo acquisizione	Sardegna/SU/Genoni
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no
DO - DOCUMENTAZIONE	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	2000248661_FTA_001
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAM - Titolo/didascalia	Torchio a vite fissa
FTAA - Autore	Carta, Roberta
FTAD - Riferimento cronologico	2022
FTAE - Ente proprietario	Civico Museo del Cavallino della Giara
FTAK - Nome file originale	torchio_a_vite_fissa.JPG
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI	
CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA	
CMPD - Anno di redazione	2022
CMPN - Responsabile	

ricerca e redazione	Zucca, Michele
FUR - Funzionario responsabile	Saba, Gianna