

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00621270

ESC - Ente schedatore PT

ECP - Ente competente S128

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia PT

PVCC - Comune Pistoia

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

UB - UBICAZIONE

UBO - Ubicazione originaria SC

INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

INVN - Numero 494

INVD - Data 2005

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

TCL - Tipo di localizzazione	di archivio
-------------------------------------	-------------

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVR - Regione	Toscana
-----------------------	---------

PRVP - Provincia	PT
-------------------------	----

PRVC - Comune	Pistoia
----------------------	---------

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA DI PROVENIENZA**PRD - DATA**

PRDI - Data ingresso	1910 ca.
-----------------------------	----------

PRDU - Data uscita	2000
---------------------------	------

OG - OGGETTO**OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO**

OGTD - Definizione	fornello
---------------------------	----------

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE**AUF - AUTORE**

AUFN - Nome	Venturi Angelo
--------------------	----------------

AUFA - Dati anagrafici	1886 - 1986
-------------------------------	-------------

AUFS - Riferimento all'autore	boscaiolo-carbonaio
--------------------------------------	---------------------

AUFR - Riferimento all'intervento	adattamento del supporto al fornello
--	--------------------------------------

LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LDFR - Regione	Toscana
-----------------------	---------

LDFP - Provincia	PT
-------------------------	----

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione	1910 ca.
-------------------------	----------

DTFM - Motivazione della datazione	informazione raccolta nel rilevamento sul terreno
---	---

MT - DATI TECNICI**MTC - MATERIA E TECNICA**

MTCM - Materia	latta
-----------------------	-------

MTCT - Tecnica	taglio/ foratura
-----------------------	------------------

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	tondino di ferro
-----------------------	------------------

MTCT - Tecnica	taglio/ incurvatura/ fissaggio
-----------------------	--------------------------------

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	ghisa
-----------------------	-------

MTCT - Tecnica	stampaggio
-----------------------	------------

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
---------------------	----

MISA - Altezza	55.5
-----------------------	------

MISL - Larghezza	22
-------------------------	----

MISP - Profondità	22
MISV - Varie	altezza senza il manico: 30.5
UT - USO	
UTF - Funzione	cuocere, riscaldare acqua e vivande di vario tipo
UTM - Modalità d'uso	Sulla griglia superiore si poneva la carbonella; la cenere della carbonella a cadeva attraverso la griglia all'interno del contenitore, la cui parte anteriore aperta creava un forte tiraggio, prodotto specialmente con l'aiuto di una ventola.
UTO - Occasione	preparazione dei pasti
UTA - Collocazione nell'ambiente	all'aperto, nei pressi del luogo di lavoro
UTS - Cronologia d'uso	1910/ 1935 ca.
UTN - UTENTE	
UTNM - Mestiere o professione	boscaiolo-carbonaio
UTNC - Categorie sociali di utenza	uomini/donne
UTL - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
UTLR - Regione	Toscana
UTLP - Provincia	PT
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	discreto
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Su un vecchio bidone di latta privo della parte superiore è collocato un fornello di ghisa quadrato con la relativa griglia. Una delle superfici laterali del bidone reca un'apertura centrale di forma quadrata. Un manico di ferro ricurvo è fissato su due lati contrapposti del bidone, presso l'orlo superiore.
NSC - Notizie storico-critiche	Il fornello di ghisa era adattato su un supporto (un vecchio bidone di latta (#stagna#) quando l'utente si recava a lavorare lontano da casa (nel Pistoiese, in Sardegna, in Maremma). Tuttavia si può ipotizzare l'uso del presente supporto limitatamente alla Provincia di Pistoia, visto l'ingombro e la relativa facilità con la quale poteva essere realizzato sul posto. Per attizzare il fuoco, si utilizzava una ventola di cartone con manico di legno. Fonti di documentazione 1/3/4.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo di acquisizione	donazione
ACQD - Data	2000
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAX - Genere	specifiche allegate
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	SSPM FI 552933
VDC - DOCUMENTAZIONE VIDEO-CINEMATOGRAFICA	
VDCX - Genere	di contesto
VDCA - Titolo	L'arte del carbonaio
VDC - DOCUMENTAZIONE VIDEO-CINEMATOGRAFICA	
VDCX - Genere	di contesto
VDCA - Titolo	La vita dei carbonai attraverso le loro parole
INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI	
INFS - Scolarità	diploma di laurea in Giurisprudenza
INFM - Mestiere o professione	avvocato
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Carena G.
BIBD - Anno di edizione	1859
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 328
BIBH - Sigla per citazione	00009584
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Scheuermeier P.
BIBD - Anno di edizione	1980
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	vol. II/pp. 65-66
BIBI - Volume, tavole, figure	vol. II/figg. 173-174
BIBH - Sigla per citazione	00009621
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2006
CMPN - Nome	Rengo M.
FUR - Funzionario responsabile	Santi B.