

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	07
NCTN - Numero catalogo generale	00015066
ESC - Ente schedatore	S21
ECP - Ente competente	S21

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia	SP
PVCC - Comune	Ortonovo

LDC - COLLOCAZIONE

SPECIFICA

DR - RILEVAMENTO

DRV - DATI DI RILEVAMENTO

DRVE - Ente responsabile	S21
DRVR - Nome del responsabile della ricerca	De Prà C.
DRV - Data rilevamento	1979/07/28

ROC - RIFERIMENTO A OGGETTI DELLO STESSO CONTESTO

ROCC - Categoria di appartenenza dei materiali	casa
--	------

OG - OGGETTO

OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione	fornello a carbone
OGTG - Definizione della categoria generale	strumenti per la cottura
OGTE - Definizione della categoria specifica	fornelli
OGTV - Identificazione	opera isolata

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

ATB - AMBITO DI PRODUZIONE

ATBD - Denominazione	bottega italiana
ATBM - Motivazione	conto

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione	sec. XX
DTFM - Motivazione della datazione	esami sulla materia

MT - DATI TECNICI

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	ghisa
MTCT - Tecnica	fusione
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm.
MISA - Altezza	20
MISL - Larghezza	25
MISN - Lunghezza	25
UT - USO	
UTF - Funzione	Utilizzato per cuocere vivande all'aperto.
UTM - Modalita' d'uso	Si mette la carbonella ardente nel braciere si regolano poi togliendo parte o tutti gli elementi circolari le dimensioni del fornello su cui si appoggia il recipiente di cottura.
UTO - Occasione	uso quotidiano
UTA - Collocazione nell'ambiente	Nella cucina, nel focolare del camino.
UTS - Cronologia d'uso	sec. XX
UTL - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
UTLR - Regione	Liguria
UTLP - Provincia	SP
UTLC - Comune	Ortonovo
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	NR
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Si tratta di un recipiente a forma tronco piramidale la cui base minore forma il piano d'appoggio mentre la base maggiore aggettante rispetto ai lati costituisce il piano di cottura. Tre elementi circolari in ghisa, estraibili separatamente dalla base maggiore, permettono di regolare sia il calore di cottura che il piano d'appoggio per piccoli recipienti. Tali elementi sono situati al centro del piano d'appoggio e sono composti da due anelli circoncentrici e di diametro differente e da un piccolo cerchio sempre in ghisa, dotato di una piccola impugnatura.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	specifiche allegate
FTAP - Tipo	fotografia b/n
FTAN - Codice identificativo	SBAS GE 8458/Z
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto

BIBA - Autore	Storia tecnologia
BIBD - Anno di edizione	1962
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1979
CMPN - Nome	De Prà C.
FUR - Funzionario responsabile	Rotondi Terminiello G.
RVM - TRASCRIZIONE	
RVMD - Data	2006
RVMN - Nome	ARTPAST/ Rossi R.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2006
AGGN - Nome	ARTPAST/ Rossi R.
AN - ANNOTAZIONI	