

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00622042
ESC - Ente schedatore	S17
ECP - Ente competente	S128

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia	PT
PVCC - Comune	Pistoia

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

## UB - UBICAZIONE

UBO - Ubicazione originaria	OR
-----------------------------	----

### INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

INVN - Numero	28
INVD - Data	2001

## LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

TCL - Tipo di localizzazione	di rilevamento
------------------------------	----------------

### PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVR - Regione	Toscana
PRVP - Provincia	PT
PRVC - Comune	Pistoia

### PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA DI PROVENIENZA

<b>PRD - DATA</b>	
<b>PRDI - Data ingresso</b>	sec. XX secondo quarto
<b>OG - OGGETTO</b>	
<b>OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO</b>	
<b>OGTD - Definizione</b>	giunto per scale
<b>AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b>	
<b>ATB - AMBITO DI PRODUZIONE</b>	
<b>ATBD - Denominazione</b>	ferriera Sabatini
<b>ATBM - Motivazione</b>	tradizione orale
<b>LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>LDFR - Regione</b>	Toscana
<b>LDFP - Provincia</b>	PT
<b>LDFC - Comune</b>	Pistoia
<b>LDFE - Frazione</b>	Pracchia
<b>LDFU - Denominazione dello spazio viabilistico</b>	via delle Chioderie
<b>MOF - Modalità di fabbricazione/ esecuzione</b>	la lamiera veniva avvolta intorno ad uno stampo a due bracci (cfr. scheda n. 00622041); la seconda parte dello stampo, inserita nell'incavo formato dai due bracci, ripiegava la lamiera all'interno per effetto dei colpi di mazza esercitati sull'estremità del suo manico,
<b>DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b>	
<b>DTFZ - Datazione</b>	sec. XX secondo quarto
<b>DTFM - Motivazione della datazione</b>	fonte orale
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>	
<b>MTCM - Materia</b>	lamiera
<b>MTCT - Tecnica</b>	stampaggio
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	9
<b>MISP - Profondità</b>	4
<b>MISN - Lunghezza</b>	20
<b>UT - USO</b>	
<b>UTF - Funzione</b>	fissare ad incastro le estremità di scale a pioli sovrapponibili
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	il giunto, in coppia con un altro ad esso identico, era infilato su ciascun montante superiore della scala a pioli; negli incavi dei due giunti erano poi inserite le estremità inferiori della scala superiore.
<b>UTO - Occasione</b>	varie (costruzioni/riparazioni/manutenzioni/incendi, ecc.)
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Dati di conservazione</b>	buono
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	

<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	Giunto in lamiera, cavo al suo interno; è a sezione rettangolare, nel punto mediano si divide in due bracci, Ai lati dell'imboccatura sono presenti i due fori contrapposti.
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	L'oggetto è stato fatto nella ferriera Sabatini, utilizzando un apposito stampo (cfr. scheda n. 00622041), ma non sembra essere mai stato utilizzato. Fonti di documentazione 1/3/4.
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo di acquisizione</b>	comodato gratuito
<b>ACQD - Data</b>	1992
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà privata
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	specifiche allegate
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia b/n
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SBAS FI 536844
<b>INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI</b>	
<b>INFS - Scolarità</b>	licenza elementare
<b>INFM - Mestiere o professione</b>	pensionato
<b>INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI</b>	
<b>INFS - Scolarità</b>	diploma superiore
<b>INFM - Mestiere o professione</b>	guida escursionistica
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	di contesto
<b>BIBA - Autore</b>	Breschi R./ Mancini A./ Tosi M.T.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1983
<b>BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine</b>	pp. 1-116
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00009848
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	di contesto
<b>BIBA - Autore</b>	Savelli L.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2004
<b>BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine</b>	pp. 483
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00009844
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Perucca E.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1951-1956
<b>BIBN - Volume, n. del</b>	

<b>fascicolo, pagine</b>	vol. III (1953), pp. 546-9; vol. V (1955), p. 383
<b>BIBI - Volume, tavole, figure</b>	fig. 14
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00009847
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Storia tecnologia
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1992-1996
<b>BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine</b>	vol. III, tomo 1 (1993), pp. 330-353
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00009626
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2003
<b>CMPN - Nome</b>	Rengo M.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Damiani G.
<b>AGG - AGGIORNAMENTO</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2006
<b>AGGN - Nome</b>	ARTPAST
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	