

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 01

NCTN - Numero catalogo generale 00049640

ESC - Ente schedatore S56

ECP - Ente competente S67

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia TO

PVCC - Comune Collegno

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia capannone

LDCQ - Qualificazione industriale

LDCU - Indirizzo via Venaria, 38 A

LDCM - Denominazione raccolta Museo dell'Agricoltura del Piemonte

UB - UBICAZIONE

UBO - Ubicazione originaria	SC
------------------------------------	----

INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

INVN - Numero	AMAP 603
----------------------	----------

INVD - Data	1977 post
--------------------	-----------

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

OGTD - Definizione	treppiede
---------------------------	-----------

OGTT - Tipologia specifica	per ferro da stiro
-----------------------------------	--------------------

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE**ATB - AMBITO DI PRODUZIONE**

ATBD - Denominazione	produzione piemontese
-----------------------------	-----------------------

ATBM - Motivazione	analisi stilistica
---------------------------	--------------------

ATBM - Motivazione	contesto
---------------------------	----------

MOF - Modalità di fabbricazione/ esecuzione	L'oggetto è di fattura artigianale.
--	-------------------------------------

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione	sec. XX
-------------------------	---------

DTFM - Motivazione della datazione	esami stilistico-comparativi e sul manufatto
---	--

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

MTCM - Materia	ferro
-----------------------	-------

MTCT - Tecnica	battitura/ laminatura
-----------------------	-----------------------

MIS - MISURE

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

MISA - Altezza	8
-----------------------	---

MISD - Diametro	14.7
------------------------	------

UT - USO

UTF - Funzione	Appoggiare il ferro da stiro.
-----------------------	-------------------------------

UTO - Occasione	quotidianamente
------------------------	-----------------

UTA - Collocazione nell'ambiente	Abitazione, cucina.
---	---------------------

UTS - Cronologia d'uso	1977 ante
-------------------------------	-----------

UTN - UTENTE

UTNM - Mestiere o professione	contadini
--------------------------------------	-----------

UTNC - Categorie sociali di utenza	adulti
---	--------

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Dati di conservazione	NR
-------------------------------------	----

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE**DESO - Indicazioni
sull'oggetto**

Oggetto costituito da una piastra in ferro di forma approssimativamente circolare, che denota la fattura artigianale, alla quale sono saldate tre staffe, in ferro, piegate ad L all'estremità inferiore, a formare gli appoggi.

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE****ACQT - Tipo di acquisizione**

acquisto

ACQN - Nome

Collezione Peano

**ACQL - Luogo di
acquisizione**

TO/ Torino

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**CDGG - Indicazione
generica**

proprietà Ente locale

**CDGS - Indicazione
specificata**

Associazione Museo Agricoltura Piemonte

CDGI - Indirizzo

TO/ Torino, via P. Giuria, 15

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAX - Genere**

specifiche allegate

FTAP - Tipo

fotografia b/n

FTAN - Codice identificativo

AMAP 0603

FTAT - Note

veduta dall'alto

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE****CMPD - Data**

1988

CMPN - Nome

Arditi P.

CMPN - Nome

Bonelli S.

CMPN - Nome

Ferrero M.

CMPN - Nome

Pienihakkinen S.

**FUR - Funzionario
responsabile**

Mossetti C.

RVM - TRASCRIZIONE**RVMD - Data**

2007

RVMN - Nome

Facchin L.

AGG - AGGIORNAMENTO**AGGD - Data**

2007

AGGN - Nome

ARTPAST/ Facchin L.

AN - ANNOTAZIONI**OSS - Note e osservazioni
critiche**

[segue dal campo DESO] bloccandosi in un putrellone che percorre, longitudinalmente, tutta la lunghezza della piattaforma. Dall'alto, il terzo montante è bloccato al travetto orizzontale parallelo al trave di legno che sostiene la vite. Dalla trave in legno, rinforzato da quattro staffe, scende la vite, la quale è azionata mediante un meccanismo comandato da una leva, munito di un salterello a collare e di un braccio di ferro con bocchettone in cui s'infilava un palo di legno e col

quale si spinge per far girare la vite. Sulla massa dei raspi collocati nel torchio, veniva posto un coperchio di legno, circolare. Su di esso erano poi appoggiati dei travetti di legno pesante, destinati ad accogliere i piatti della vite discendenti dall'alto.