

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 07

NCTN - Numero catalogo generale 00025113

ESC - Ente schedatore S21

ECP - Ente competente S21

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia GE

PVCC - Comune Valbrevenna

PVCF - Frazione Senarega

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia palazzo

LDCQ - Qualificazione museo

UB - UBICAZIONE

UBO - Ubicazione originaria SC

DR - RILEVAMENTO

DRV - DATI DI RILEVAMENTO

DRVE - Ente responsabile S21

DRVR - Nome del responsabile della ricerca Giardelli P.

DRVD - Data rilevamento 1980/08/10

OG - OGGETTO

OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione compasso

OGTG - Definizione della categoria generale strumenti per il disegno

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

ATB - AMBITO DI PRODUZIONE

ATBD - Denominazione bottega ligure

ATBM - Motivazione NR (recupero pregresso)

LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LDFR - Regione Liguria

LDFP - Provincia GE

LDFC - Comune Valbrevenna

LDFE - Frazione Senarega

DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

DTFZ - Datazione secc. XIX/ XX

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

MTCM - Materia	ferro
MTCT - Tecnica	modellatura a mano

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm.
MISA - Altezza	25

UT - USO

UTF - Funzione	Serve a fissare una distanza da riportare.
UTM - Modalita' d'uso	Le punte in ferro acciaiato permettono di lasciare il tratto di distanza sul quale si deve lavorare.
UTO - Occasione	Riporto di misure.
UTA - Collocazione nell'ambiente	In canonica.

UTN - UTENTE

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

UTL - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

UTLR - Regione	Liguria
UTLP - Provincia	GE
UTLC - Comune	Valbrevenna
UTLF - Frazione	SENAREGA

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

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

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Indicazioni sull'oggetto	Compasso in ferro con impugnatura a cerniera.
NSC - Notizie storico-critiche	I compassi con punte in ferro e impugnatura a cerniera, sono ancora largamente in uso presso quegli artigiani che hanno necessità di riportare e ingrandire determinate misure con precisione. Il compasso è uno dei più antichi strumenti artigiani e per lungo tempo è stato fabbricato dallo stesso operatore che doveva servirsene.

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 20099/Z

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Feller, Tourret
BIBD - Anno di edizione	1969
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Fagone
BIBD - Anno di edizione	1976
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1980
CMPN - Nome	Giardelli P.
FUR - Funzionario responsabile	Rotondi Terminiello G.
RVM - TRASCRIZIONE	
RVMD - Data	2006
RVMN - Nome	ARTPAST/Francia L.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2006
AGGN - Nome	ARTPAST/Francia L.