

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01395132
ESC - Ente schedatore	UNUPI
ECP - Ente competente per tutela	S121

## OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiC	storico artistico
CTG - Categoria	FISICA - INFORMATICA - MATEMATICA
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	macchina addizionatrice
OGTT - Tipologia	Sundstrand
OGTV - Configurazione strutturale e di contesto	bene semplice

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	PI
PVCC - Comune	Pisa

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	complesso
LDCN - Denominazione attuale	Complesso Vecchi Macelli
LDCU - Indirizzo	Via Bonanno Pisano, 2/ b
LDCM - Denominazione raccolta	Museo degli Strumenti per il Calcolo

## GE - GEOREFERENZIAZIONE

GEI - Identificativo Geometria	2
GEL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GET - Tipo di georeferenziazione	georeferenziazione puntuale
GEP - Sistema di riferimento	WGS84
GEC - COORDINATE	
GEEX - Coordinata x	10.390368
GECY - Coordinata y	43.716694
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia con sopralluogo

<b>GPM - Metodo di posizionamento</b>	posizionamento approssimato
<b>GPB - BASE CARTOGRAFICA</b>	
<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	Open Street Map
<b>GPBT - Data</b>	2022
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica /periodo</b>	XX
<b>DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo</b>	prima metà
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
<b>DTSI - Da</b>	1914
<b>DTSF - A</b>	1927
<b>DTM - Motivazione/fonte</b>	bibliografia
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'</b>	
<b>AUTN - Nome scelto di persona o ente</b>	Sundstrand, David
<b>AUTP - Tipo intestazione</b>	P
<b>AUTR - Ruolo</b>	progettista
<b>AUTM - Motivazione/fonte</b>	bibliografia
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	Primo modello di addizionatrice a tastiera ridotta costruita dalla Sunstrand Adding Machine Company of Rockford nel 1914. Le Sundstrand furono le prime macchine ad adottare la distribuzione dei tasti su tre file più lo zero che poi è diventata lo standard moderno. Dal 1927 la distribuzione di di queste addizionatrici passò alla Underwood-Elliott-Fisher Co. che le commercializzò con il marchio Underwood-Sundstrand.
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>	
<b>MTCM - Materia</b>	materiali vari
<b>MTCT - Tecnica</b>	tecniche varie
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISZ - Tipo di misura</b>	altezzaxlunghezzaxlarghezza
<b>MISU - Unità di misura</b>	mm
<b>MISM - Valore</b>	330x395x260
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISZ - Tipo di misura</b>	peso
<b>MISU - Unità di misura</b>	kg
<b>MISM - Valore</b>	15
<b>CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di</b>	

<b>conservazione</b>	buono
<b>STCN - Note</b>	La macchina è ben conservata e, a parte qualche incertezza a fondo corsa della leva, funziona ancora correttamente.
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università di Pisa
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Lungarno Pacinotti, 43 - 56126 Pisa (PI)
<b>BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi</b>	no
<b>DO - DOCUMENTAZIONE</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	MSC_0018
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAK - Nome file originale</b>	MSC_0018.jpg
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBF - Tipo</b>	catalogo museo
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Cignoni Giovanni Antonio, Dall'aritmometro al PC. La storia del calcolo personale nelle collezioni del Museo degli Strumenti per il Calcolo, Pisa, Pisa University Press, 2013.
<b>MS - MOSTRE/ALTRI EVENTI CULTURALI</b>	
<b>MST - MOSTRA/EVENTO CULTURALE</b>	
<b>MSTI - Tipo</b>	mostra
<b>MSTT - Titolo /denominazione</b>	Hello World! Dall'aritmometro allo smartphone
<b>MSTE - Ente/soggetto organizzatore</b>	Università di Pisa
<b>MSTL - Luogo, sede espositiva, data</b>	Pisa, Polo Le Benedettine, 2019
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI</b>	
<b>CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA</b>	
<b>CMPD - Anno di redazione</b>	2022
<b>CMPN - Responsabile ricerca e redazione</b>	Arrighi, Caterina
<b>CMPN - Responsabile ricerca e redazione</b>	Viti, Antonio
<b>RSR - Referente verifica scientifica</b>	Gadducci, Fabio

**RSR - Referente verifica  
scientifica**

Lettieri, Giuseppe

**FUR - Funzionario  
responsabile**

Travisonni, Chiara