

# SCHEDA

## CD - CODICI

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda                | PST      |
| LIR - Livello catalogazione      | C        |
| <b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>      |          |
| NCTR - Codice Regione            | 09       |
| NCTN - Numero catalogo generale  | 01395172 |
| 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 |
| <b>OGT - DEFINIZIONE BENE</b>                   |                                   |
| OGTD - Definizione                              | computer                          |
| OGTT - Tipologia                                | Apple Macintosh Portable          |
| 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                                  |
| <b>GEC - COORDINATE</b>             |  |
| GECX - 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> | ultimo quarto  |
| <b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>                   |  |
| <b>DTSI - Da</b>                                    | 1989   |
| <b>DTSF - A</b>                                     | 1991   |
| <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>         | Apple Inc.   |
| <b>AUTP - Tipo intestazione</b>                     | E  |
| <b>AUTM - Motivazione/fonte</b>                     | bibliografia   |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                          |  |
| <b>DES - Descrizione</b>                            | La versione laptop del Mac è del 1989. Apprezzato per la “trackball”, fu invece aspramente criticato per la batteria collegata in serie e lo schermo LCD non retroilluminato. L’esemplare esposto appartiene alla prima serie, prodotta fino al 1991, nella versione Backlit che risolveva il problema di visibilità dei primissimi modelli.   |
| <b>NSC - Notizie storico-critiche</b>               | I “notebook” e i “netbook” di oggi adottano tutti la soluzione a libro con lo schermo che si chiude sulla tastiera (i “tablet” hanno, di fatto, perso la tastiera). È l’evoluzione diretta della forma con cui per primo apparve il Grid Compass del 1982. Stessa forma aveva anche il Gavilan del 1983, un PC compatibile che fu il primo a definirsi “laptop” e anche il primo ad adottare il “touchpad” al posto del mouse. |
| <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>                                | 390x100x415  |
| <b>MISV - Note</b>                                  | Le misure si riferiscono al computer chiuso a valigia, con la maniglia alzata per bloccare lo schermo  |
| <b>MIS - MISURE</b>                                 |  |
| <b>MISZ - Tipo di misura</b>                        | peso   |
| <b>MISU - Unità di misura</b>                       | kg   |

|  |   |
|--|---|
| MISM - Valore  | 5.8   |
| <b>CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI</b>                     |   |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>                        |   |
| STCC - Stato di conservazione                              | buono   |
| <b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA</b> |   |
| <b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>                          |   |
| CDGG - Indicazione generica                                | proprietà Ente pubblico non territoriale  |
| CDGS - Indicazione specifica                               | Università di Pisa  |
| CDGI - Indirizzo   | Lungarno Pacinotti, 43 - 56126 Pisa (PI)  |
| BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi                    | no  |
| <b>DO - DOCUMENTAZIONE</b>                                 |   |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>                    |   |
| FTAN - Codice identificativo                               | MSC_0058  |
| FTAX - Genere  | documentazione allegata   |
| FTAP - Tipo  | fotografia digitale (file)  |
| FTAK - Nome file originale                                 | MSC_0058.jpg  |
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>                                  |   |
| BIBX - Genere  | bibliografia specifica  |
| BIBF - Tipo  | catalogo museo  |
| BIBM - Riferimento bibliografico completo                  | 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>                       |   |
| MSTI - Tipo  | mostra  |
| MSTT - Titolo /denominazione                               | Hello World! Dall'aritmometro allo smartphone   |
| MSTE - Ente/soggetto organizzatore                         | Università di Pisa  |
| MSTL - Luogo, sede espositiva, data                        | Pisa, Polo Le Benedettine, 2019   |
| <b>AD - ACCESSO AI DATI</b>                                |   |
| <b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>                 |   |
| ADSP - Profilo di accesso                                  | 1   |
| ADSM - Motivazione   | scheda contenente dati liberamente accessibili  |
| <b>CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI</b>             |   |
| <b>CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA</b>              |   |
| CMPD - Anno di redazione                                   | 2022  |
| CMPN - Responsabile ricerca e redazione                    | Arrighi, Caterina   |
| CMPN - Responsabile  |   |

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>ricerca e redazione</b>                  | Viti, Antonio       |
| <b>RSR - Referente verifica scientifica</b> | Gadducci, Fabio     |
| <b>RSR - Referente verifica scientifica</b> | Lettieri, Giuseppe  |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b>       | Travissonni, Chiara |