

# SCHEDA

## CD - CODICI

|                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| TSK - Tipo di scheda            | BDM               |
| LIR - Livello di ricerca        | P                 |
| <b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>     |                   |
| NCTR - Codice regione           | 09                |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00555945          |
| ESC - Ente schedatore           | Comune di Carrara |
| ECP - Ente competente           | S39               |

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

|                  |         |
|------------------|---------|
| PVCS - Stato     | ITALIA  |
| PVCP - Provincia | MS      |
| PVCC - Comune    | Carrara |
| PVCF - Frazione  | Fossola |

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| LDCT - Tipologia              | palazzo   |
| LDCQ - Qualificazione         | museo   |
| LDCN - Denominazione attuale  | Museo Civico del Marmo                                |
| LDCU - Indirizzo              | Viale XX Settembre, loc. Stadio                       |
| LDCM - Denominazione raccolta | Museo Civico del Marmo                                |
| LDCS - Specifiche             | undicesima sala, ottava opera nel campionario esterno |

## UB - UBICAZIONE

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

### INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

|               |       |
|---------------|-------|
| INVN - Numero | 11146 |
| INVD - Data   | 2003  |

## LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

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

### PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| PRVS - Stato     | Italia           |
| PRVR - Regione   | Toscana          |
| PRVP - Provincia | MS               |
| PRVC - Comune    | Carrara          |
| PRVL - Località  | Bacino Marmifero |

### PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA DI PROVENIENZA

|   |                          |
|---|--------------------------|
| PRCD  | Cave di Marmo di Carrara |
| PRCM - Denominazione raccolta/ del raccoglitore | Museo Civico del Marmo   |

### PRD - DATA

|   |   |
|---|---|
| <b>PRDI - Data ingresso</b>                           | 1984 ante   |
| <b>OG - OGGETTO</b>                                   |   |
| <b>OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO</b>                 |   |
| <b>OGTD - Definizione</b>                             | binario di scartamento  |
| <b>OGTG - Definizione della categoria generale</b>    | strumento per il trasporto del marmo  |
| <b>AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b>          |   |
| <b>ATB - AMBITO DI PRODUZIONE</b>                     |   |
| <b>ATBD - Denominazione</b>                           | italiano  |
| <b>ATBM - Motivazione</b>                             | analisi stilistica  |
| <b>DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b>  |   |
| <b>DTFZ - Datazione</b>                               | sec. XX prima metà  |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                              |   |
| <b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>                        |   |
| <b>MTCM - Materia</b>                                 | acciaio   |
| <b>MTCT - Tecnica</b>                                 | saldatura   |
| <b>MIS - MISURE</b>                                   |   |
| <b>MISU - Unità</b>                                   | m.  |
| <b>MISA - Altezza</b>                                 | 0.10  |
| <b>MISL - Larghezza</b>                               | 0.87  |
| <b>MISP - Profondità</b>                              | 1.35  |
| <b>MISN - Lunghezza</b>                               | 4.98  |
| <b>MISV - Varie</b>                                   | Fascia trasversale: MISL 0.47   |
| <b>UT - USO</b>                                       |   |
| <b>UTF - Funzione</b>                                 | Mantenere sgombra la cava dai detriti, rovesciandoli nei ravaneti o in lunghe canale di lamiera da cui ricadevano nel fondovalle provocandorumorosi torrenti di scaglie.              |
| <b>UTM - Modalità d'uso</b>                           | I binari permettevano di azionare e direzionare il vagoncino decauvilleche, caricato di detriti, raggiungeva l'orlo del burrone per ribaltare lacassa e rovesciarne il suo contenuto. |
| <b>UTO - Occasione</b>                                | Quotidianamente, in cava per lo sgombero dei detriti dal piazzale.  |
| <b>UTS - Cronologia d'uso</b>                         | sec. XX prima metà  |
| <b>UTN - UTENTE</b>                                   |   |
| <b>UTNM - Mestiere o professione</b>                  | cavatore  |
| <b>UTL - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b> |   |
| <b>UTLS - Stato</b>                                   | Italia  |
| <b>UTLR - Regione</b>                                 | Toscana   |
| <b>UTLP - Provincia</b>                               | MS  |
| <b>UTLC - Comune</b>                                  | Carrara   |
| <b>UTLL - Località</b>                                | Cave di marmo   |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                             |   |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>                   |   |
| <b>STCC - Dati di</b>                                 |   |

|  |  |
|--|--|
| <b>conservazione</b>                         | cattivo  |
| <b>STCS - Indicazioni specifiche</b>         | La superficie appare coperta di ruggine.   |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                   |  |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                     |  |
| <b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>       | Il binario è formato da tre fasce in ferro tarsversali, saldate a duecosciali perpendicolari e fra loro paralleli. Ad una estremità sonofissate con chiodi due fasce di ferro con foro centrale, che servivano acollegare lo stesso ad un altro tratto di binari.  |
| <b>NSC - Notizie storico-critiche</b>        | Questo binario faceva parte del sistema del vagoncino decauville per losgombero dei detriti. Il vagoncino Decauville era il sistema più diffusosia per la sua praticità che per l'alta capacità di trasporto. Altrisistemi erano: la carriola a mano, le carrette a due ruote e, per casieccezionali, i trasportatori a scossa e a nastro , le marre meccaniche, gli escavatori a cucchiai e a benna mordente. |
| <b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>   |  |
| <b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>                    |  |
| <b>ACQT - Tipo di acquisizione</b>           | acquisto   |
| <b>ACQD - Data</b>                           | 1984   |
| <b>ACQL - Luogo di acquisizione</b>          | MS/ Carrara/ comune di Carrara   |
| <b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>            |  |
| <b>CDGG - Indicazione generica</b>           | proprietà Ente locale  |
| <b>CDGS - Indicazione specifica</b>          | Comune di Carrara  |
| <b>CDGI - Indirizzo</b>                      | piazza 2 Giugno, 1   |
| <b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b> |  |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>      |  |
| <b>FTAX - Genere</b>                         | specifiche non allegate  |
| <b>FTAP - Tipo</b>                           | fotografia colore  |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b>          | 465  |
| <b>FTAT - Note</b>                           | AFMCM  |
| <b>FNT - FONTI ARCHIVISTICHE</b>             |  |
| <b>FNTP - Tipo</b>                           | deliberazione  |
| <b>FNTA - Autore</b>                         | Giunta Municipale  |
| <b>FNTT - Denominazione</b>                  | Verbale di deliberazione di Giunta Municipale  |
| <b>FNTD - Data</b>                           | 1984   |
| <b>FNTF - Foglio/ carta</b>                  | 15220  |
| <b>FNTN - Nome dell'archivio</b>             | Registro delle deliberazioni   |
| <b>FNTS - Collocazione nell'archivio</b>     | 561  |
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>                    |  |
| <b>BIBX - Genere</b>                         | specifica  |
| <b>BIBA - Autore</b>                         | Consiglio Antonio  |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>               | 1949   |

|  |                          |
|--|--------------------------|
| <b>BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine</b> | 100                      |
| <b>BIBI - Volume, tavole, figure</b>           | 54                       |
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>                      |                          |
| <b>BIBX - Genere</b>                           | specifica                |
| <b>BIBA - Autore</b>                           | Fabbricotti Carlo Andrea |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>                 | 1926                     |
| <b>BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine</b> | 265-266                  |
| <b>CM - COMPILAZIONE</b>                       |                          |
| <b>CMP - COMPILAZIONE</b>                      |                          |
| <b>CMPD - Data</b>                             | 2004                     |
| <b>CMPN - Nome</b>                             | Tusini I.                |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b>          | Russo S.                 |
| <b>AGG - AGGIORNAMENTO</b>                     |                          |
| <b>AGGD - Data</b>                             | 2006                     |
| <b>AGGN - Nome</b>                             | ARTPAST/ Zavattaro C.    |