

# 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 | 00555890          |
| 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, quindicesima opera a destra dell'entrata in secondocampionario |

## UB - UBICAZIONE

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

### INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

|               |       |
|---------------|-------|
| INVN - Numero | 11128 |
| 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   |

|   |  |
|---|--|
| <b>PRD - DATA</b>                                     |  |
| <b>PRDI - Data ingresso</b>                           | 1984 ante  |
| <b>OG - OGGETTO</b>                                   |  |
| <b>OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO</b>                 |  |
| <b>OGTD - Definizione</b>                             | tirante  |
| <b>OGTG - Definizione della categoria generale</b>    | strumento per la lavorazione del marmo   |
| <b>AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b>          |  |
| <b>AUF - AUTORE</b>                                   |  |
| <b>AUFN - Nome</b>                                    | Chevallier Eugène  |
| <b>AUFA - Dati anagrafici</b>                         | notizie 1854   |
| <b>AUFS - Riferimento all'autore</b>                  | inventore  |
| <b>AUFR - Riferimento all'intervento</b>              | brevetto   |
| <b>LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b> |  |
| <b>LDFS - Stato</b>                                   | Belgio   |
| <b>DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b>  |  |
| <b>DTFZ - Datazione</b>                               | 1854   |
| <b>DTFM - Motivazione della datazione</b>             | documentazione bibliografica   |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                              |  |
| <b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>                        |  |
| <b>MTCM - Materia</b>                                 | ferro  |
| <b>MTCT - Tecnica</b>                                 | saldatura  |
| <b>MIS - MISURE</b>                                   |  |
| <b>MISU - Unità</b>                                   | m.   |
| <b>MISL - Larghezza</b>                               | 0.08   |
| <b>MISD - Diametro</b>                                | 0.04   |
| <b>MISN - Lunghezza</b>                               | 0.80   |
| <b>MISV - Varie</b>                                   | Tube MISN 0.40; Uncino MISD 0.02   |
| <b>UT - USO</b>                                       |  |
| <b>UTF - Funzione</b>                                 | Prendere il filo elicoidale e stenderlo lungo la linea di trasmissione.  |
| <b>UTM - Modalità d'uso</b>                           | Si afferrava il filo elicoidale tramite i ganci presenti all'estremità dello strumento e si accompagnava il movimento di stesura, effettuato dall'apparecchio stendifilo. Probabilmente il tirante era utilizzato come strumento di supporto all'apparecchio stendifilo manuale. |
| <b>UTO - Occasione</b>                                | Quotidianamente, in cava per il taglio dei blocchi dal monte.  |
| <b>UTS - Cronologia d'uso</b>                         | 1895 ca.-1978 ca.  |
| <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 |

## CO - CONSERVAZIONE

### STC - STATO DI CONSERVAZIONE

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>STCC - Dati di conservazione</b>  | discreto  |
| <b>STCS - Indicazioni specifiche</b> | La superficie in ferro appare ricoperta da uno strato di ruggine. |

## DA - DATI ANALITICI

### DES - DESCRIZIONE

|  |  |
|--|--|
| <b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b> | Il tirante è costituito da una struttura tubolare cilindrica con all'estremità due manicotti interni, nei quali erano avvitati due uncini. Al centro del tubo è presente un foro.  |
| <b>NSC - Notizie storico-critiche</b>  | La prima ditta ad utilizzare, a Carrara, il sistema di taglio con il filo elicoidale fu quella di Adolfo Corsi nel 1895, seguita dalla ditta Italo Faggioni. Questo sistema contribuì a velocizzare il taglio del marmo dalle montagne e ad accrescerne la produzione. |

## TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### ACQ - ACQUISIZIONE

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| <b>ACQT - Tipo di acquisizione</b>  | acquisto                       |
| <b>ACQD - Data</b>                  | 1984                           |
| <b>ACQL - Luogo di acquisizione</b> | MS/ Carrara/ comune di Carrara |

### CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

|                                     |                       |
|-------------------------------------|-----------------------|
| <b>CDGG - Indicazione generica</b>  | proprietà Ente locale |
| <b>CDGS - Indicazione specifica</b> | Comune di Carrara     |
| <b>CDGI - Indirizzo</b>             | piazza 2 Giugno, 1    |

## DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

|                                     |                         |
|-------------------------------------|-------------------------|
| <b>FTAX - Genere</b>                | specifiche non allegate |
| <b>FTAP - Tipo</b>                  | fotografia colore       |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b> | 410                     |
| <b>FTAT - Note</b>                  | AFMCM                   |

### FNT - FONTI ARCHIVISTICHE

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <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</b>       |   |

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>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> | 116                   |
| <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. |