

# 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	00555089
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, sesta opera a destra dell'entrata in secondo campionario

## UB - UBICAZIONE

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

### INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

INVN - Numero	11119
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>	puleggia penetrante con segmento di tubo
<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>	Monticolo
<b>AUFA - Dati anagrafici</b>	notizie 1897
<b>AUFS - Riferimento all'autore</b>	inventore
<b>AUFR - Riferimento all'intervento</b>	brevetto
<b>LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>LDFR - Regione</b>	Toscana
<b>LDFP - Provincia</b>	MS
<b>LDFC - Comune</b>	Carrara
<b>DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b>	
<b>DTFZ - Datazione</b>	1897
<b>DTFM - Motivazione della datazione</b>	documentazione bibliografica
<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>MISL - Larghezza</b>	0.02
<b>MISD - Diametro</b>	0.28
<b>MISN - Lunghezza</b>	1.57
<b>MISS - Spessore</b>	0.05
<b>MISV - Varie</b>	Tubo MISN 1.48
<b>UT - USO</b>	
<b>UTF - Funzione</b>	La puleggia penetrante, dopo essere stata montata sulla Perforatrice Monticolo, era utilizzata per il tagliare il blocco di marmo direttamente all'interno della montagna.
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	La puleggia penetrante veniva montata sul tubo perforatore della Perforatrice Monticolo. Quando il taglio doveva essere effettuato nella profondità della montagna, il tubo perforatore veniva allungato con altri segmenti di tubo fissati ad una estremità con manicotti interni a vite. L'altra estremità era, invece, avvitata alla forcilla della puleggia penetrante.
<b>UTO - Occasione</b>	Quotidianamente, in cava per il taglio dei blocchi dal monte.

<b>UTS - Cronologia d'uso</b>	1897 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
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Dati di conservazione</b>	buono
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	La superficie in acciaio appare ricoperta da uno strato di ruggine
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	La puleggia penetrante è formata da un disco con scanalatura all'estremità, dello spessore di circa la metà di quello del filo elicoidale, e con tre fori sul diametro. Al centro del disco è fissato, tramite saldatura, il segmento di tubo che serviva per allungare il tuboperforatore e che poteva essere fissato ad esso tramite l'avvitamento di manicotti interni a vite.
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	La Perforatrice "Monticolo", ideata nel 1897 dall'ingegner Monticolo di Carrara, è stata utilizzata per la prima volta da Adolfo Corsi nella suacava. Nel 1884, Michele Thomar a Namur in Belgio aveva già inventato la puleggia con giunture universali, tali da permettere di dirigere il filo a piacimento.
<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>	402

<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>	115
<b>BIBI - Volume, tavole, figure</b>	69
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Renwick W.G.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1909
<b>BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine</b>	40
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Confederazione Fascista degli Industriali
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1939
<b>BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine</b>	169
<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>	261
<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

**AGGN - Nome**

ARTPAST/ Zavattaro C.

**AN - ANNOTAZIONI**

**OSS - Note e osservazioni  
critiche**

CONTINUA DA CAMPO Il tubo e la forcina, che sostenevano la puleggia, alloggiavano invece nel foro precedentemente praticato dalla coronadiamantata.