

# 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	00555918
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 nella teca "Gli strumenti del Magnan"

## UB - UBICAZIONE

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

### INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

INVN - Numero	11171
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 raccogliitore	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>	stampo
<b>OGTG - Definizione della categoria generale</b>	strumento per la lavorazione del ferro
<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>	secc. XIX/ XX
<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>	0.06
<b>MISP - Profondità</b>	0.03
<b>MISD - Diametro</b>	0.04
<b>MISN - Lunghezza</b>	0.09
<b>MISV - Varie</b>	MISD minore 0.01
<b>UT - USO</b>	
<b>UTF - Funzione</b>	Strumento utilizzato dal #magnan# per la lavorazione del ferro, scaldato precedentemente nella fucina, al fine di modellare gli attrezzi deicavatori.
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	Con questo strumento il #magnan# forgiava la forma del ferro, precedentemente scaldato nella fucina e appoggiato sull'incudine. Laforma di questo stampo, conico con punto tonda, fa presupporre chevenisse utilizzato per operazioni di sagomatura finale delle parti piùpiatte tramite la percussione delle stesso sul ferro.
<b>UTO - Occasione</b>	Quotidianamente, nel piazzale di cava per la riparazione degli strumentidei cavatori.
<b>UTS - Cronologia d'uso</b>	secc. XIX/ XX
<b>UTN - UTENTE</b>	
<b>UTNN - Nome</b>	fabbro
<b>UTNM - Mestiere o professione</b>	#magnan#
<b>UTNC - Categorie sociali di utenza</b>	uomini
<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 appare ricoperta da ruggine.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	Stampo a forma conica con punta arrotondata. L'estremità opposta risultapiatta e dilatata rispetto al diametro del corpo centrale, probabilmenteca causa della continua percussione di questa superficie da parte del#magnan#.
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	Il #magnan#, ovvero il fabbro che lavorava in cava, è stato una dellefigure professionali tipiche operanti all'interno del bacino marmiferoapuano dall'antichità fino al XX secolo. Solamente negli ultimi decenni,con l'industrializzazione di massa, tale figura ha perso la sua ragiond'essere ed è andata progressivamente scomparendo.
<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>	438
<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

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Gian Carlo Bertucelli
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1994
<b>BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine</b>	35-38
<b>BIBI - Volume, tavole, figure</b>	35-36

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2004
<b>CMPN - Nome</b>	Tusini I.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Russo S.

**AGG - AGGIORNAMENTO**

<b>AGGD - Data</b>	2006
<b>AGGN - Nome</b>	ARTPAST/ Zavattaro C.