

# 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	00555937
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, venticinquesima opera nella teca "Gli strumenti delMagnan"

**UB - UBICAZIONE**

UBO - Ubicazione originaria OR

**INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE**

INVN - Numero 11190

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**

PRDI - Data ingresso 1984 ante

**OG - OGGETTO****OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO**

OGTD - Definizione stampo

OGTG - Definizione della  
categoria generale strumento per la lavorazione del ferro

**AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE****ATB - AMBITO DI PRODUZIONE**

ATBD - Denominazione italiano

ATBM - Motivazione analisi stilistica

**DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE**

DTFZ - Datazione secc. XIX/ XX

**MT - DATI TECNICI****MTC - MATERIA E TECNICA**

MTCM - Materia ferro

MTCT - Tecnica saldatura

**MIS - MISURE**

MISU - Unità m.

MISD - Diametro 0.09

MISN - Lunghezza 0.16

MISV - Varie MISD minore 0.04

**UT - USO**

UTF - Funzione Strumento utilizzato dal #magnan# per la lavorazione del ferro, scaldato precedentemente nella fucina, al fine di modellare gli attrezzi deicavatori.

Con questo strumento il #magnan# forgiava la forma del ferro,

<b>UTM - Modalità d'uso</b>	precedentemente scaldato nella fucina e appoggiato sull'incudine. La forma di questo stampo, conico con punta tonda, fa presupporre che venisse utilizzato per operazioni di sagomatura finale delle parti più piatte tramite la percussione dello stesso sul ferro.
<b>UTO - Occasione</b>	Quotidianamente, nel piazzale di cava per la riparazione degli strumenti dei 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. In corrispondenza dell'estremità appiattita sono presenti lacune sui bordi, dovute all'usura del materiale.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	Stampo a forma conica con punta piatta. L'estremità opposta risulta piatta e dilatata rispetto al diametro del corpo centrale, probabilmente a 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 delle figure professionali tipiche operanti all'interno del bacino marmifero apuano dall'antichità fino al XX secolo. Solamente negli ultimi decenni, con l'industrializzazione di massa, tale figura ha perso la sua ragion d'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>	457
<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>	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
<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.