

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00555897
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 a destra dell'entrata in secondocampionario sulla parete destra

UB - UBICAZIONE

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

INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

INVN - Numero	11138
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	ruota della carretta
---------------------------	----------------------

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

OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO

OGAG - Genere di denominazione	consuetudinaria
---------------------------------------	-----------------

OGAD - Denominazione	galeotta
-----------------------------	----------

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	chiodatura
-----------------------	------------

MIS - MISURE

MISU - Unità	m.
---------------------	----

MISA - Altezza	0.24
-----------------------	------

MISD - Diametro	0.75
------------------------	------

MISN - Lunghezza	0.30
-------------------------	------

MISS - Spessore	0.06
------------------------	------

MISV - Varie	Perno MISD 0.16
---------------------	-----------------

UT - USO

UTF - Funzione	Sgomberare i detriti per brevi distanze in quelle cave, in cui ne venivano prodotta una piccola quantità.
-----------------------	---

UTM - Modalità d'uso	La carretta veniva mossa da un massimo di tre operai, che impugnando i manici determinavano il movimento delle ruote
-----------------------------	--

UTO - Occasione	Quotidianamente, in cava per il trasporto dei blocchi nel piazzale.
------------------------	---

UTS - Cronologia d'uso	secc. XIX/ XX
-------------------------------	---------------

UTN - UTENTE

UTNM - Mestiere o professione	cavatore
--------------------------------------	----------

UTL - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

UTLS - Stato	Italia
---------------------	--------

UTLR - Regione	Toscana
-----------------------	---------

UTLP - Provincia	MS
-------------------------	----

UTLC - Comune	Carrara
----------------------	---------

UTLL - Località	Cave di marmo
------------------------	---------------

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCC - Dati di conservazione**

mediocre

STCS - Indicazioni specifiche

La ruota appare schiacciata e deformata, probabilmente a causa di uncarico eccessivo. E' priva di un raggio e l'intera superficie è ricoperta da un'incrostazione biancastra, dovuta alla lunga permanenza in cava, ed a uno strato di ruggine.

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE****DESO - Indicazioni sull'oggetto**

Ruota a otto raggi, di cui uno mancante. Al centro è presente un elementocilindrico sporgente dai due lati, nel quale doveva essere inserito il perno di collegamento al carretto.

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE****ACQT - Tipo di acquisizione**

acquisto

ACQD - Data

1984

ACQL - Luogo di acquisizione

MS/ Carrara/ comune di Carrara

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**CDGG - Indicazione generica**

proprietà Ente locale

CDGS - Indicazione specifica

Comune di Carrara

CDGI - Indirizzo

piazza 2 Giugno, 1

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAX - Genere**

specifiche non allegate

FTAP - Tipo

fotografia colore

FTAN - Codice identificativo

417

FTAT - Note

AFMCM

FNT - FONTI ARCHIVISTICHE**FNTP - Tipo**

deliberazione

FNTA - Autore

Giunta Municipale

FNTT - Denominazione

Verbale di deliberazione di Giunta Municipale

FNTD - Data

1984

FNTF - Foglio/ carta

15220

FNTN - Nome dell'archivio

Registro delle deliberazioni

FNTS - Collocazione nell'archivio

561

BIB - BIBLIOGRAFIA**BIBX - Genere**

specifico

BIBA - Autore

Consiglio Antonio

BIBD - Anno di edizione

1949

BIBN - Volume, n. del

fascicolo, pagine	100
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2004
CMPN - Nome	Tusini I.
FUR - Funzionario responsabile	Russo S.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2006
AGGN - Nome	ARTPAST/ Zavattaro C.