SCHEDA

SCHEDA		
CD - CODICI		
TSK - Tipo di scheda	BDM	
LIR - Livello di ricerca	P	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	09	
NCTN - Numero catalogo generale	00555949	
ESC - Ente schedatore	Comune di Carrara	
ECP - Ente competente	S39	
LC - LOCALIZZAZIONE		
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-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	nona sala, prima opera nella teca "I Martinetti a vite", a sinistradell'entrata	
UB - UBICAZIONE		
UBO - Ubicazione originaria	OR	
INV - INVENTARIO DI MUSEO	O O DI COLLEZIONE	
INVN - Numero	10901	
INVD - Data	2003	
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI		
TCL - Tipo di localizzazione	di rilevamento	
PRV - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-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	
G - OGGETTO		
OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO		
OGTD - Definizione	martinetto a vite	
OGTG - Definizione della categoria generale	strumento per la lavorazione del marmo	
OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO		
OGAG - Genere di denominazione	dialettale	
OGAD - Denominazione	boda	
U - AUTORE FABBRICAZIONI	E/ ESECUZIONE	
ATB - AMBITO DI PRODUZIONE		
ATBD - Denominazione	italiano	
ATBM - Motivazione	analisi stilistica	
DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE		
DTFZ - Datazione	sec. XVIII	
T - DATI TECNICI		
MTC - MATERIA E TECNICA		
MTCM - Materia	legno	
MTCT - Tecnica	chiodatura	
MTC - MATERIA E TECNICA		
MTCM - Materia	ferro	
MTCT - Tecnica	saldatura	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	m.	
MISD - Diametro	0.15	
MISN - Lunghezza	0.55	
MISV - Varie	Punta in ferro: MISD 0.08	
T - USO		
UTF - Funzione	Permettere il distacco definitivo del blocco dalla montagna, allargandola linea di taglio tramite la pressione esercitata dalla dilatazionedella armatura esterna dello strumento.	
UTM - Modalità d'uso	Il corpo del martinetto veniva dilatato tramite l'avvitamento con unaleva della vite coassiale, inserita all'interno e la cui estremitàpresentava quattro fori per l'inserimento della leva stessa. In questocaso la superficie esterna che doveva essere dilatata è realizzat inlegno.	
UTO - Occasione	Quotidianamente, in cava per il distacco finale del blocco dalla montagna.	
UTS - Cronologia d'uso	sec. XVIII	
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	CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZI	STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
STCC - Dati di conservazione	discreto		
STCS - Indicazioni specifiche	La superficie appare coperta di ruggine e la parte in ferro presentatracce di tinta. L'armatura in legno risulta lacunosa a causa dellacontinua usura.		
DA - DATI ANALITICI			
DES - DESCRIZIONE			
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Questo martinetto a vite è formato da una vite coassiale in ferro, chepresenta nella punta quattro fori per l'inserimento della leva. La vite èrivestita con armatura in legno, a sua volta cerchiata in ferro.		
NSC - Notizie storico-critiche	L'utilizzo dell'armatura in legno dimostra l'antichità di questostrumento, dato che il legno fra la fine del XIX secolo e l'inizio del XXsecolo fu sostituito dall'acciaio. Tale metodo di lavorazione risultaessere l'evoluzione del sistema di taglio con i cunei di origine romana.		
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 GIURIDIO	CA		
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente locale		
CDGS - Indicazione specifica	Comune di Carrara		
CDGI - Indirizzo	piazza 2 Giugno, 1		
DO - FONTI E DOCUMENTI DI R			
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA		
FTAX - Genere	specifiche non allegate		
FTAP - Tipo	fotografia colore		
FTAN - Codice identificativo	469		
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
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.