SCHEDA

attuale

LDCU - Indirizzo



CD - CODICI		
TSK - Tipo di scheda	BDM	
LIR - Livello di ricerca	P	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	09	
NCTN - Numero catalogo generale	00621991	
ESC - Ente schedatore	S17	
ECP - Ente competente	S128	
LC - LOCALIZZAZIONE		
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PVCP - Provincia	PT	
PVCC - Comune	Pistoia	
PVCF - Frazione	Pracchia	
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCT - Tipologia	ex ferriera	
LDCQ - Qualificazione	privata	
LDCN - Denominazione	Ferriera Sabatini	

via delle Chioderie

LDCM - Denominazione Ferriera Sabatini raccolta **UB - UBICAZIONE UBO - Ubicazione originaria** OR INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE **INVN - Numero** 191 **INVD - Data** 2001 LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI TCL - Tipo di localizzazione di archivio PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PRVR - Regione Toscana PT PRVP - Provincia **PRVC - Comune** San Marcello Piteglio **PRVF** - Frazione Campotizzoro PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA DI PROVENIENZA **PRCD** stabilimento della Società Metallurgica Italiana (S.M.I.) **PRCM - Denominazione** Società Metallurgica Italiana (S.M.I.) raccolta/ del raccoglitore **PRCU - Denominazione** via Nazionale 71 dello spazio viabilistico PRD - DATA PRDI - Data ingresso 1890/1910 ca. PRDU - Data uscita 1995 **OG - OGGETTO OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO OGTD** - Definizione tenaglia **OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO** OGAG - Genere di consuetudinaria denominazione **OGAD - Denominazione** gavaino (v.) OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO OGAG - Genere di consuetudinaria denominazione **OGAD - Denominazione** tenaglia da forno (v.) AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE **DTFZ** - Datazione 1890/1910 ca. DTFM - Motivazione della informazione raccolta nel rilevamento sul terreno datazione **MT - DATI TECNICI** MTC - MATERIA E TECNICA MTCM - Materia ferro **MTCT** - Tecnica forgiatura/ pittura a tempera **MIS - MISURE**

MISU - Unità	cm
MISN - Lunghezza	69
MISV - Varie	lunghezza manici 54; lunghezza ganasce 14
UT - USO	
UTF - Funzione	afferrare forme per estrarle dal fuoco e poterle lavorare
UTM - Modalità d'uso	si divaricavano i due manici e si stringeva la forma tra le due ganasce
UTO - Occasione	fucinatura
UTS - Cronologia d'uso	sec. XIX fine/ 1950 ca.
UTN - UTENTE	
UTNM - Mestiere o professione	operai
UTNC - Categorie sociali di utenza	uomini
UTL - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA
UTLR - Regione	Toscana
UTLP - Provincia	PT
UTLC - Comune	San Marcello Piteglio
UTLF - Frazione	Campotizzoro
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCC - Dati di	buono
conservazione	cuono
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Tenaglia simmetrica con ganasce a presa tonda, unite tra loro da un perno. Le ganasce sono di eguali forma e dimensioni. Manici a sezione rettango lare che diviene rotonda verso le estremità.
NSC - Notizie storico-critiche	Questo tipo di grande tenaglia è detta in italiano anche "gavaìna", dal atino "gabalina", diminutivo di "gabalus" = forca. L'oggetto faceva part e della strumentazione di lavoro delle officine S.M.I. Fonti di documenta z ione 1/2/3/4.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo di acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Società Metallurgica Italiana S.M.I.
ACQD - Data	1995
ACQL - Luogo di acquisizione	PT/ San Marcello Pistoiese/ Campotizzoro
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale
Schorien	
CDGS - Indicazione specifica	Provincia di Pistoia

FTAX - Genere	specifiche allegate
FTAP - Tipo	fotografia b/n
FTAN - Codice identificativo	SBAS FI 536771
FTAT - Note	1999/Lupi L. // a sinistra
	-
INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI	
INFN - Nome dell'informatore	Sabatini Pompeo
INFA - Data di nascita	1927/06/02
INFS - Scolarità	licenza elementare
INFM - Mestiere o professione	pensionato
INFV - Varie	ex operaio ferriera Sabatini, Pracchia (PT), residente a Pracchia (PT) in tervista del Settembre 2003.
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di contesto
BIBA - Autore	Breschi R./ Mancini A./ Tosi M.T.
BIBD - Anno di edizione	1983
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 1-116
BIBH - Sigla per citazione	00009848
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di contesto
BIBA - Autore	Romagnani S.
BIBD - Anno di edizione	2003
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 59-63
BIBH - Sigla per citazione	00009846
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di contesto
BIBA - Autore	Savelli L.
BIBD - Anno di edizione	2004
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 483
BIBH - Sigla per citazione	00009844
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Perucca E.
BIBD - Anno di edizione	1951-1956
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	vol. III (1953), pp. 86-88
BIBI - Volume, tavole, figure	figg. 5-7
BIBH - Sigla per citazione	00009847

BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Andreani I.
BIBD - Anno di edizione	1988
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 38-39
BIBI - Volume, tavole, figure	figg. 16-17
BIBH - Sigla per citazione	00009579
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Humbert R.
BIBD - Anno di edizione	1988
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 87-101
BIBH - Sigla per citazione	00009606
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Storia tecnologia
BIBD - Anno di edizione	1992-1996
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	v. I, tomo 2 (1992), p. 64; v. III, tomo 1, pp. 29-76 e 115-127; v. II, tomo 2 (1993), pp. 41-82
BIBH - Sigla per citazione	00009626
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2003
CMPN - Nome	Rengo M.
FUR - Funzionario responsabile	Damiani G.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2006
AGGN - Nome	ARTPAST
AN - ANNOTAZIONI	
OSS -	cfr. scheda n. 00621917. La Società Metallurgica Italiana fu fondata a Roma nel 1887 per esercitare la lavorazione dell'estrazione del rame dai m inerali, attraverso il processo di elettrolisi. Successivamente, si spec i alizzò nella grande produzione del rame e delle sue leghe trasformabili in semilavorati come lamiere, barre, nastri, tubi, fili ed altro. Nel 190 2 l'azienda venne affidata all'ing. Luigi Orlando che iniziò la lavorazion e degli imbutiti per munizionamento militare. La presenza della famiglia O rl ando nella montagna pistoiese risale al 1899 dopo l'acquisto dello stab ili mento di Mammiano, specializzato nella produzione di laminati, e il su cces sivo acquisto (1909) di quello di Limestre, specializzato nella lavoa zione del rame, delle sue leghe e nella produzione di spilli, chiodi, scat ole e materiali per usi elettrici. La S.M.I. fu rilevata da Luigi Orlando nel 1901 e portò occupazione
	sulla montagna pistoiese dalla quale in queg li an ni molti erano

costretti ad emigrare, sopratutto verso la Francia. Il com plesso industriale si estendeva per 100.000 mq di cui 35.000 edific ati. T ra le due guerre, la fabbrica di Campotizzoro dava lavoro ad oltre 4.000 p ersone. In seguito, proseguì la sua attività sotto il nome di Eu ropa Meta lli (divenuto poi, a seguito di una politica di internazionalizz azione, KM Europa Metal) fino al 1999, anno in cui lo stabilimento venne c hiuso.