

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	OA
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01142965
ESC - Ente schedatore	M419
ECP - Ente competente	M419

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	archibugio
OGTN - Denominazione /dedicazione	a ripetizione

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	FI
PVCC - Comune	Firenze

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	palazzo
LDCQ - Qualificazione	del capitano del popolo
LDCN - Denominazione attuale	Palazzo del Bargello
LDCU - Indirizzo	Via del Proconsolo 4
LDCM - Denominazione raccolta	Musei del Bargello - Museo Nazionale del Bargello
LDCS - Specifiche	Sala dell'Armeria

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero	AM 70
INVD - Data	1878

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Secolo	XVII sec.
DTZS - Frazione di secolo	terzo quarto

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1660
DTSV - Validità	ca
DTSF - A	1670
DTSL - Validità	ca
DTM - Motivazione cronologia	analisi stilistica

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**AUT - AUTORE**

AUTM - Motivazione dell'attribuzione	firma
AUTN - Nome scelto	Sigmund Klett
AUTA - Dati anagrafici	notizie dal 1634 al 1663
AUTH - Sigla per citazione	MBAR0040

AUT - AUTORE

AUTM - Motivazione dell'attribuzione	firma
AUTN - Nome scelto	Hans Paul Klett
AUTA - Dati anagrafici	notizie dal 1624-1692
AUTH - Sigla per citazione	MBAR0041

ATB - AMBITO CULTURALE

ATBD - Denominazione	produzione austriaca
ATBR - Riferimento all'intervento	costruzione
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	firma

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	acciaio
MTC - Materia e tecnica	ferro
MTC - Materia e tecnica	ottone/ doratura
MTC - Materia e tecnica	legno di noce

MIS - MISURE

MISU - Unità	mm
MISD - Diametro	9
MISN - Lunghezza	1390
MISV - Varie	Lunghezza canna: 1050 mm

MIS - MISURE

MISU - Unità	g
MISG - Peso	3100

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Stato di conservazione	buono
STCS - Indicazioni	La cassa è mutila di alcuni elementi metallici e il meccanismo di ricarica è rotto. Considerata la rarità dell'esemplare, lo stato di

specifiche	conservazione può essere considerato buono.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Arma da fuoco portatile. Canna quadra con tacca di mira a perla dorata. Ha un codolo di culatta particolarmente lungo e ampio, fissato alla cassa tramite due vitoni.
DESI - Codifica Iconclass	45C16(RIFLE)
DESS - Indicazioni sul soggetto	Piastra quadra il cui meccanismo è simile a quello dello snaphaunce svedese, con la differenza che la molla del cane è al rovescio e sormontata da un'altra molla per la martellina, mentre il cane è di un modello molto comune in Olanda, Privo di contropiastra. Ampio ponticello paramano. Cassa in legno di noce con calcio stonato. Montature in acciaio e ottone dorato. Piastra, cane e montature in acciaio sono decorati a bulino con motivi floreali.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	firma
ISRL - Lingua	tedesco
ISRS - Tecnica di scrittura	a bulino
ISRT - Tipo di caratteri	corsivo
ISRP - Posizione	sul codolo di culatta
ISRI - Trascrizione	Sigmunt Klett / infentirt mich/ Hans Paul Klett / macht mich
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	poetica
ISRL - Lingua	tedesco
ISRS - Tecnica di scrittura	a bulino
ISRT - Tipo di caratteri	corsivo
ISRP - Posizione	sulla canna
ISRI - Trascrizione	Wer mit Kanumgehen / Den las ich nie ver stehen*
NSC - Notizie storico-critiche	Questo archibuso funzionava a ripetizione, con un serbatoio dalla capacità di 20 colpi. Sganciando il guardamano tramite una linguetta di acciaio, questo veniva fatto ruotare a 180°. In questa rotazione girava anche il blocchetto cilindrico nel mezzo del meccanismo acquisendo una dose di polvere, che entrava nella cavità sferica del cilindro stesso. Ruotando di altri 180° il guardamano, quindi riportandolo in posizione regolare, nell'alloggiamento sferico entrava anche una palla dal serbatoio posto nel calcio. La separazione del serbatoio della polvere da quello delle palle rendeva l'arma tra le più sicure dell'epoca. Questo meccanismo sembra essere stato inventato intorno agli anni Quaranta del Seicento da Peter Kalthoff, in quanto l'esemplare più antico è firmato dall'archibugiario olandese con data 1645. La famiglia Kalthoff fu impegnata nel progettare archibusi a ripetizione: William Kalthoff aveva prodotto un'arma a ripetizione nel 1640, brevettandola l'anno successivo. Peter ebbe il monopolio della produzione di queste armi negli Stati Generali olandesi e aprì una bottega a Copenhagen in cui lavorarono anche i suoi fratelli Mathias e Caspar, quest'ultimo già noto ingegnere a Londra nel 1630. Proprio grazie all'attività dei fratelli Kalthoff in Danimarca, l'esercito danese fu dotato di fucili a ripetizione. L'esemplare del Bargello, arma militare, sembra essere stato prodotto, poco dopo le innovazioni

introdotte dai Kalthoff, dai fratelli Sigmund e Hans Paul Klett. I due fratelli hanno inserito un meccanismo d'accensione molto simile allo snaphaunce svedese. I Klett erano una famiglia di archibugiarci che nel 1634 trasferirono la bottega da Suhl a Salisburgo servendo i vescovi di quella città. In particolare i fratelli Hans Paul e Sigmund, figli di Johan Paul il Vecchio, sono noti per la canna dell'archibuso D 99 dell'Hofjagd-und Rustkammer del Kunsthistorisches Museum di Vienna e la M 159 Musée de l'Armée di Parigi, esemplari molto raffinati che si discostano dal presente archibuso che è invece di chiara destinazione militare. Ebbero un terzo fratello, Cornelius, anche lui noto per aver firmato raffinate canne di archibuso. Trascrizione dall'Inventario del 1878: «Archibuso egualmente a serie di colpi, fino a venti, ma molto più rozzo degli altri e guasto nel meccanismo. Lung. della canna m 0,61, lung. totale m 1,02».

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione assegnazione

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica proprietà Stato

CDGS - Indicazione specifica Museo Nazionale del Bargello

CDGI - Indirizzo Via del Proconsolo, 4

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo fotografia digitale (file)

FTAN - Codice identificativo AM70

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo fotografia digitale (file)

FTAN - Codice identificativo AM70_canna_firma

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo fotografia digitale (file)

FTAN - Codice identificativo AM70_codolo di culatta

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo fotografia digitale (file)

FTAN - Codice identificativo AM70_piastra

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Støckel J.F.

BIBD - Anno di edizione 1938-1943

BIBH - Sigla per citazione BAR00023

BIBN - V., pp., nn. pp. 152-154

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Hoff A.
BIBD - Anno di edizione	1959
BIBH - Sigla per citazione	BAR00112
BIBN - V., pp., nn.	pp. 133-139

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Hayward J.F.
BIBD - Anno di edizione	1962-1963
BIBH - Sigla per citazione	BAR00006
BIBN - V., pp., nn.	I, pp. 183-186, 215-218

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Peterson H.L.
BIBD - Anno di edizione	1963
BIBH - Sigla per citazione	BAR00077
BIBN - V., pp., nn.	pp. 229-231

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Blackmore H.L.
BIBD - Anno di edizione	1968
BIBH - Sigla per citazione	BAR00111
BIBN - V., pp., nn.	scheda L 226, p. 36

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	di Carpegna N.
BIBD - Anno di edizione	1968
BIBH - Sigla per citazione	BAR00009
BIBN - V., pp., nn.	pp. 77-78

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Lupi G.
BIBD - Anno di edizione	1976
BIBH - Sigla per citazione	BAR00106
BIBN - V., pp., nn.	pp. 17, 64

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE**

CMPD - Data	2019
CMPN - Nome	D'Andrea, Giulia
RSR - Referente scientifico	Ciseri, Ilaria
FUR - Funzionario responsabile	Ciseri, Ilaria
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	Schedatura a cura di Marco Merlo nell'ambito della campagna di catalogazione promossa dal Museo Nazionale del Bargello nell'anno 2013/2014.