

SCHEDA N. 23

COLLOCAZIONE: Lascito Cuneo, sala ricordi.

INVENTARIO GENERALE:

INVENTARIO PARTICOLARE: 43, 44, 45, 46, 47, 48 a – b

43 cannello di metallo avvolto di filo

44 cannello di metallo

45 cuneo di legno

46 cuneo di legno

47 anello di ferro

48 a – b custodia

ACQUISIZIONE: Di proprietà dei fratelli Franco, Stefano e Gian Paolo Costa, attualmente in deposito presso il Lascito Cuneo a Calvari.

COLLEZIONE: Pifferi di “Peetrun”.

INVENTARIO TOPOGRAFICO:

CATEGORIA:

STRUMENTO: Custodia contenente un cannello di metallo ricoperto di filo, un altro cannello di metallo, due cunei di legno e un anello di ferro.

TAXON HORNBOSTEL-SACHS:

HSN:

DEFINIZIONE TIPOLOGICA:

LUOGO DI FABBRICAZIONE: Calvari?

LUOGO D'USO: Appennino delle Quattro Province.

COSTRUTTORE: Pietro Cuneo, detto “Peetrun” (1825 – 1903)?¹

NOME ORIGINARIO:

EPOCA DI FABBRICAZIONE: Seconda metà XIX – inizio XX sec.

EPOCA D'USO: Seconda metà XIX – inizio XX sec.

CARTIGLIO O ISCRIZIONI: Assenti.

¹ L'attribuzione di questo strumento a Pietro Cuneo (1825 – 1905) di Calvari è stata ipotizzata da Getto Viarengo (Viarengo 2000: 116) sulla base di fonti orali e documentazione archivistica segnalate da Renato Lagomarsino e da Pierfelice Torre.

DESCRIZIONE: Custodia di canna costituita da due internodi di diametro diverso, entrambi chiusi da un nodo a una estremità. L'internodio di diametro maggiore, avente anche lunghezza maggiore, funge da contenitore, quello di diametro minore funge da tappo: l'estremità aperta di questo internodio è stata assottigliata in modo da potersi inserire nell'altro internodio. Sono presenti tracce di colla nel contenitore.

All'interno sono contenuti due cannelli di metallo di cui uno avvolto di filo (43), due cunei di legno per tenere in forma le ancie e un piccolo anello di ferro con un forellino lungo la circonferenza la cui funzione è attualmente ignota.

STATO DI CONSERVAZIONE: Buono.

RESTAURI: Non rilevabili.

MATERIALI: Legno, canna *Arundo Donax L.*, filo, metallo.

MISURE

Cannello 43

Lunghezza: 27,3

Diametro interno all'estremità distale: 3,5 ca

Diametro esterno all'estremità distale: 4,5

Cannello 44

Lunghezza: 35

Diametro interno all'estremità distale: 4,5 ca

Diametro esterno all'estremità distale: 5,5

Cuneo di legno 45

Lunghezza: 31,5

Cuneo di legno 46

Lunghezza: 25

Anello di ferro

Diametro interno: 10,5 – 10,8

Diametro esterno: 15 – 15,3

ANNOTAZIONI:

DOCUMENTAZIONE:

ARCHIVIO FOTOGRAFICO: Fotografie di Cristina Ghirardini: 38.

ESPOSIZIONI: 4 giugno 1983, in occasione della serata dedicata alle musiche popolari dell'Appennino ligure – piacentino, presso la Sala consiliare del Comune di Cicagna.

BIBLIOGRAFIA: BALMA 1990; CITELLI e GRASSO 1989 e 1990; GUIZZI 1990a; LEYDI 1976: 39-46; PIANTA 1972 e 1976; SCARSELLINI, STARO e ZACCHI 1990; VIARENGO 1985a: 9-12 e 1985b; VIARENGO 2000: 113-122.

ALLEGATI: Fotografie di Cristina Ghirardini.

DATA: 14 luglio 2003.



Fig. 1 Sopra: custodia 48 a – b; sotto, da sinistra a destra: cannello 44, cuneo 45, cannello 43, cuneo 46, anello di ferro 47 (foto n. 38).