



12/00098339

ITA:

SOPR. SPECIALE MUSEO PREISTORICO ETNOGRAFICO, ROMA

48

LAZIO

RGL 1

PROVINCIA E COMUNE: Roma

LUOGO DI COLLOCAZIONE: Museo "L.Pigorini"

INV. 95991

PROVENIENZA: REGIONE DEI GRANDI LAGHI (Uganda Sett.)

a) Popolazione: ACHOLI

b) Famiglia o gruppo linguistico: Niloti Centrali

c) Area culturale di consumo:

d) Area culturale di fabbricazione:

e) Località ed epoca dell'acquisto: distretti di Gulu e Kitgum, Uganda Sett.,
1933 - '34

OGGETTO:

a) Denominazione: anello di intreccio vegetale ("otac kongo")

b) Categoria generale: oggetti di uso domestico / intreccio

FUNZIONE: usato come base per recipienti

EPOCA DI COSTRUZIONE:

MATERIA E TECNICA:

intreccio

MISURE:

diam.cm. 12

ACQUISIZIONE: dono R.Boccassino

ISCRIZIONI:

STATO DI CONSERVAZIONE: buono

CONDIZIONE GIURIDICA: Proprietà dello Stato

NOTIFICHE:

ALIENAZIONI:

DESCRIZIONE:

anello formato di più bacchette di legno tenute assieme da un rivestimento di corda di fibra di scorza d'albero, avvolta a spirale.



RGL 108

AURI:

BIBLIOGRAFIA, INVENTARI

R. BOCCASSINO, Una raccolta di oggetti etnografici degli Aciëli dell'Uganda, "Annali del R.I.S.Orientale di Napoli" 1937 vol.IX fasc.II.

OGRAFIE:

foto Soprintendenza serie /E neg.n°5573

MOSTRE

PILATORE DELLA SCHEDA

Alessandra CARDELLI ANTINORI

A. P. Antinori

A 10 agosto 1980

ISIONI

EGATI

Io sottoscritto mi obbligo alla conservazione dell'oggetto descritto nel presente foglio secondo le norme della Legge 1 Giugno 1939 n. 1089 e Regolamento approvato con Decreto n. 363 del 30 Gennaio 1913; di conseguenza a non rimuoverlo dal posto che occupa, a non apportarvi modifica-zione senza conseguire preventiva approvazione del Ministero dell'Istruzione, e a non menomarne in alcun modo il pubblico godimento.

DATA 15 SET. 1980

VISTO DEL SOPRINTENDENTE
IL SOPRINTENDENTE R. E.
(Dott. Valeria PETRUCCI)

Valeria Petrucci

FIRMA



RISCONTRI INVENTARIALI

DATA

VISTO DEL SOPRINTENDENTE

FIRMA

DATA

VISTO DEL SOPRINTENDENTE

FIRMA

DATA

VISTO DEL SOPRINTENDENTE

FIRMA

OSSERVAZIONI