

ASSOCIAZIONE

La bricula

Museo Romeo Becuti

Pala da granaglie

Pòla

197.GRA.19

N
o
m
e:
P
a
l
a
d
a
g
r
a
n
a
g
l
i
e
N



Nome dialettale: *Pòla*

Dimensioni (in cm): lunghezza 42, larghezza 23, manico 125

Funzione: come vaglio o per trasferire piccole quantità di grano.

Modalità d'uso: le operazioni sopra descritte si effettuano ricorrendo a movimenti a leva o rotatori, a seconda dell'operazione da compiere.

Descrizione: un "cucchiaio" è solidale col lungo manico.

ASSOCIAZIONE

La bricula

Museo Romeo Becuti

Vaglio

Vòl

200.GRA.20



Nome:
Vagli

O
Nome
dialett
ale:

Vòl
Dimen
sioni
(in
cm):

larghezz
a 70,
profondi
tà 64

**Funzio
ne:**
separare

il grano dalla pula.

Modalità d'uso: impugnando con i due manici si lanciava in aria il contenuto misto di grano e pula di modo che il vento disperdesse la pula e nel cesto ricadessero i semi di grano.

Descrizione: cesto a due manici con un bordo rialzato.

ASSOCIAZIONE

La bricula

Museo Romeo Becuti

Crivello

Crivè

201.GRA.21



Nome:
Crivello
Nome dialettale:
Crivè
Dimensioni (in cm):
diametro

48, altezza 10

Funzione: separare la semente da scorie e impurità varie.

Modalità d'uso: con un movimento rotatorio si smuovono le granaglie preventivamente versate nel recipiente in modo che i corpi più piccoli cadano a terra e separati dalle sementi.

Descrizione: recipiente circolare con parete di legno e fondo costituito da una griglia metallica.

ASSOCIAZIONE

La bricula

Museo Romeo Becuti

Vaglio

Vòl

202.GRA.22



Nome:
Vaglio
Nome
diale
ettale:
Vòl
Dim
ensi
oni
(in
cm):
largh
ezza
70,
profo

ndità 64

Funzione: separare il grano dalla pula.

Modalità d'uso: impugnando con i due manici si lanciava in aria il contenuto misto di grano e pula di modo che il vento disperdesse la pula e nel cesto ricadessero i semi di grano.

Descrizione: cesto a due manici con un bordo rialzato.

ASSOCIAZIONE

La bricula

Museo Romeo Becuti

Falce messoria

Amsuria

176.GRA.23



Nome: Falce messoria

Nome dialettale: Amsuria.

Dimensioni (in cm): lama cm 40 x 20, impugnatura cm 12

Funzione: recidere gli steli delle spighe trattenuti dall'operatore con la mano sinistra, manello dopo manello, a schiena curva.

Modalità d'uso: con la mano libera si tratteneva un fascetto di spighe e con la falce si recidevano gli steli; si formavano così i manelli, che venivano poi raccolti in fasci (*che* □ *v*) legati, impilati poi nei covoni.

Descrizione: si tratta di una lama ricurva con una impugnatura cilindrica di legno. Si affilava di quando in quando con la cote (*cu*) portata alla cintola in un corno vuotato con un po' di erba bagnata.

ASSOCIAZIONE

La bricula

Museo Romeo Becuti

Falce messoria

Amsuria.

177.GRA.24



Nome: Falce messoria

Nome dialettale: *Amsuria.*

Dimensioni (in cm): lama cm 40 x 20, impugnatura cm 12

Funzione: recidere gli steli delle spighe trattenuti dall'operatore con la mano sinistra, manello dopo manello, a schiena curva.

Modalità d'uso: con la mano libera si tratteneva un fascetto di spighe e con la falce si recidevano gli steli; si formavano così i manelli, che venivano poi raccolti in fasci (*che*□*v*) legati, impilati poi nei covoni.

Descrizione: si tratta di una lama ricurva con una impugnatura cilindrica di legno. Si affilava di quando in quando con la cote (*cu*) portata alla cintola in un corno vuotato con un po' di erba bagnata.

ASSOCIAZIONE

La bricula

Museo Romeo Becuti

Falce messoria

Amsuria.

180.GRA.25



Nome: Falce messoria

Nome dialettale: Amsuria.

Dimensioni (in cm): lama cm 40 x 20, impugnatura cm 12

Funzione: recidere gli steli delle spighe trattenuti dall'operatore con la mano sinistra, manello dopo manello, a schiena curva.

Modalità d'uso: con la mano libera si tratteneva un fascetto di spighe e con la falce si recidevano gli steli; si formavano così i manelli, che venivano poi raccolti in fasci (*che* □ *v*) legati, impilati poi nei covoni.

Descrizione: si tratta di una lama ricurva con una impugnatura cilindrica di legno. Si affilava di quando in quando con la cote (*cu*) portata alla cintola in un corno vuotato con un po' di erba bagnata.

ASSOCIAZIONE

La bricula

Museo Romeo Becuti

Emina

Mein-na

324.GRA.26



Nome: Emina

Nome dialettale: *Mein-na*

Dimensioni (in cm): altezza 21, diametro 35 equivalente a 20 litri di capacità

Funzione: misura per granaglie

Modalità d'uso: il recipiente veniva riempito e poi rasato con una stecca di legno

Descrizione: recipiente cilindrico in legno con un manico interno costituito da un'asta metallica lungo il diametro

ASSOCIAZIONE

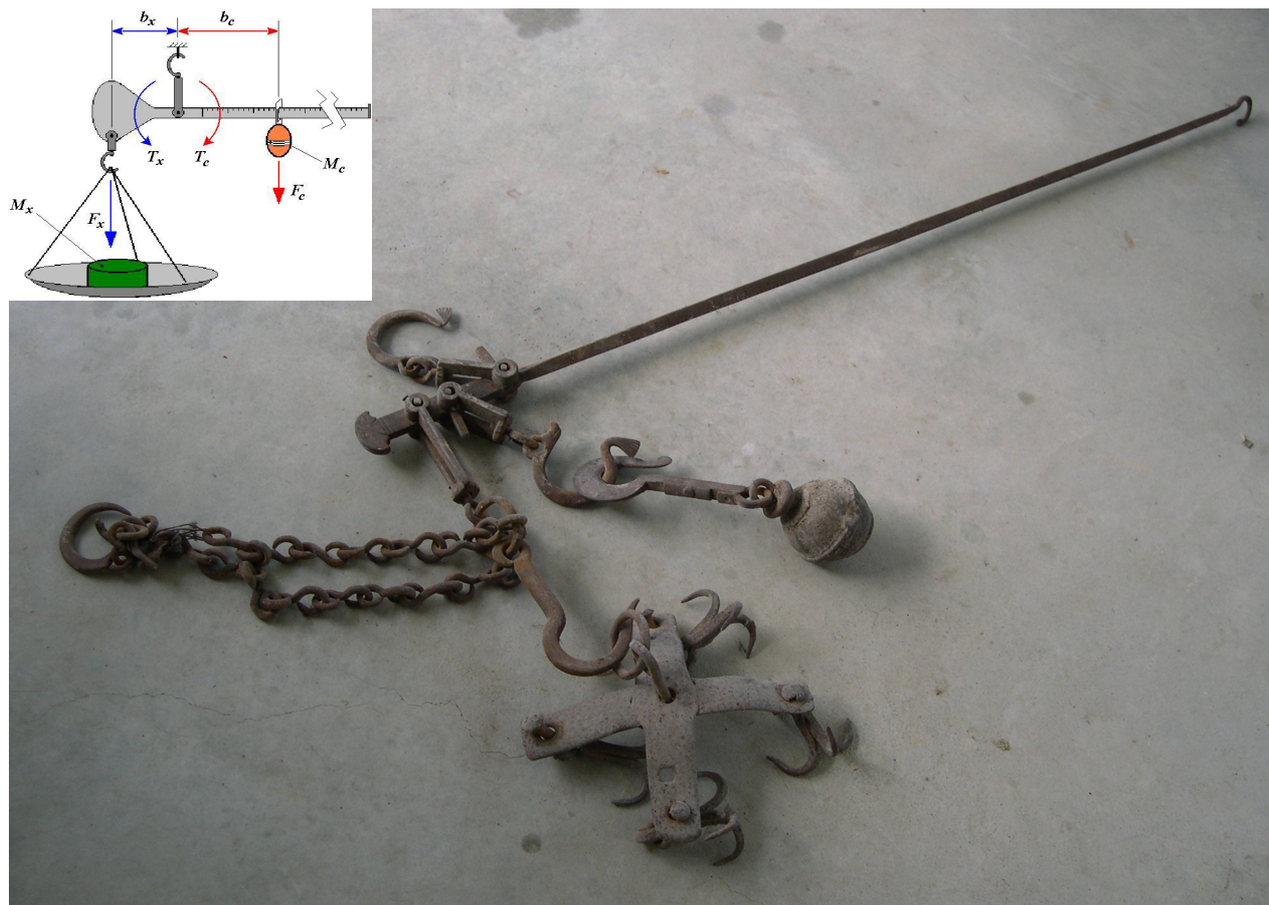
La bricula

Museo Romeo Becuti

Stadera doppia

Cantòr

330.GRA.27



Nome: Stadera doppia

Nome dialettale: *Cantòr*

Dimensioni (in cm): lunghezza 120, portata

Funzione: pesare sacchi di cereali

Modalità d'uso: ai ganci posti all'estremità di una croce in ferro veniva ancorato il sacco di grano aperto per il rabbocco (più punti di ancoraggio evitavano strappi). Il gancio di sospensione era ancorato ad un trave o ad una stanga sorretta da due uomini. La portata della stadera era maggiore se per la sua sospensione si utilizzava il gancio più vicino a quello di sospensione del peso

Descrizione: braccio in ferro con gancio di sospensione, due ganci per determinare la doppia portata, catena e telaio con uncini per l'ancoraggio del sacco