



ID Samira: 81961  
 Tipo scheda: BDM  
 ID Contenitore: RE022  
 Località: San Martino in Rio  
 Denominazione del contenitore architettonico/ambientale:  
 Museo dell'Agricoltura e del Mondo Rurale  
 Numero catalogo generale: RE02200000752  
 Definizione oggetto: briglia  
 Materia: cuoio cuoio cuoio cuoio ottone ottone acciaio acciaio  
 corda  
 Tecnica: taglio incisione foratura cucitura laminatura battitura  
 forgiatura saldatura intreccio

CD CODICI		
TSK	Tipo scheda	BDM
NCT CODICE UNIVOCO		
NCTN	Numero catalogo generale	RE02200000752
RV RELAZIONI		
RVE STRUTTURA COMPLESSA		
RVEL	Livello	3
RVER	Codice bene radice	08RE02200000752
LC LOCALIZZAZIONE		
PVC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE		
PVCP	Provincia	RE
PVCC	Comune	San Martino in Rio
PVCL	Località	San Martino in Rio
LDC COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCT	Tipologia	museo
LDCN	Denominazione del contenitore architettonico/ambientale	Museo dell'Agricoltura e del Mondo Rurale

LDCC	Complesso architettonico/ambientale di appartenenza	Rocca Estense
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	Corso Umberto I, 22
LDCS	Specifiche	sezione 12, mostra "Conservare il Tempo"

<b>UB</b>	<b>UBICAZIONE</b>
-----------	-------------------

<b>INV</b>	<b>INVENTARIO</b>
------------	-------------------

INVN	Numero	1882
------	--------	------

<b>OG</b>	<b>OGGETTO</b>
-----------	----------------

<b>OGT</b>	<b>OGGETTO</b>
------------	----------------

OGTD	Definizione oggetto	briglia
------	---------------------	---------

<b>OGA</b>	<b>DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO</b>
------------	--

OGAD	Denominazione	brìa
------	---------------	------

<b>AU</b>	<b>AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b>
-----------	---

<b>DTF</b>	<b>CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE</b>
------------	---

DTFZ	Datazione	sec. XIX
------	-----------	----------

<b>MT</b>	<b>DATI TECNICI</b>
-----------	---------------------

<b>MTC</b>	<b>MATERIA E TECNICA</b>
------------	--------------------------

MTCM	Materia	cuoio
------	---------	-------

MTCT	Tecnica	taglio
------	---------	--------

<b>MTC</b>	<b>MATERIA E TECNICA</b>
------------	--------------------------

MTCM	Materia	cuoio
------	---------	-------

MTCT	Tecnica	incisione
------	---------	-----------

<b>MTC</b>	<b>MATERIA E TECNICA</b>
------------	--------------------------

MTCM	Materia	cuoio
------	---------	-------

MTCT	Tecnica	foratura
------	---------	----------

<b>MTC</b>	<b>MATERIA E TECNICA</b>
------------	--------------------------

MTCM	Materia	cuoio
------	---------	-------

MTCT	Tecnica	cucitura
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	ottone
MTCT	Tecnica	laminatura
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	ottone
MTCT	Tecnica	battitura
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	acciaio
MTCT	Tecnica	forgiatura
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	acciaio
MTCT	Tecnica	saldatura
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	corda
MTCT	Tecnica	intreccio
MIS	MISURE	
MISU	Unità	cm
MISN	Lunghezza	136
MISV	Varie	paraocchi 12 x 11,7
MISV	Varie	diametro piastre tonde 6,5
UT	USO	
UTF	Funzione	guidare il cavallo
UTM	Modalità d'uso	Stando sul fianco destro del cavallo, vicino alla sua testa, si tiene la briglia con la mano destra per la testiera e la si accompagna dal basso verso l'alto con la mano sinistra, in modo da far entrare il muso del cavallo introducendo delicatamente l'imboccatura nella bocca; quindi si procede facendo passare nella testiera prima l'orecchio destro e poi

quello sinistro. Infine si affibbia il sottogola alla capezzina. Per ultimo viene adattato il morso, sistemandolo nella giusta posizione (connessione delle labbra dell'animale) modificando le distanza sui montanti.

DA DATI ANALITICI

DES DESCRIZIONE

DESO Indicazioni sull'oggetto

Briglia costituita da sottili cinghie perpendicolari tra loro, agganciate mediante numerose piccole fibbie. Le strisce più sottili e più lunghe sono unite ad U rovesciata (montanti e testiera), reggenti alle estremità due anelli con elemento sporgente in senso verticale, tenuti a loro volta uniti da due cannoni leggermente conici, disposti orizzontalmente, agganciati al centro mediante anellini collocati sulle estremità sottili. Altre cinghie più strette e leggere sono disposte perpendicolarmente ai due montanti (frontale, capezzina, sottocoda, barbozzale). Infine due forme rettangolari (paraocchi), ispessite da strati sovrapposti e rifinite da un elemento decorativo lineare che ne costeggia il perimetro, sono disposte simmetricamente sulle cinghie verticali (i montanti); sopra, sono collocati due piatti medaglioni, il cui bordo è sottolineato da una incisione parallela.

NSC Notizie storico-critiche

Briglia sottile e di piccole dimensioni costituita da frontale, montanti, testiera, capezzina, sottogola, barbozzale e imboccatura a filetto. La presenza del paraocchi caratterizza questa briglia come finimento per cavalli di piccole dimensioni da attaccare a piccoli calessi. Fonti di documentazione 3/4

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAP Tipo fotografia digitale

FTAZ Nome File



**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBX	Genere	bibliografia di confronto
BIBA	Autore	De Maria L.
BIBD	Anno di edizione	1989
BIBH	Sigla per citazione	70001868
BIBN	V., pp., nn.	pp. 75-80

**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBX	Genere	bibliografia di confronto
BIBA	Autore	Probst S.E.L.
BIBD	Anno di edizione	1993
BIBH	Sigla per citazione	70001883
BIBN	V., pp., nn.	pp. 16, 33-35

**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBX	Genere	bibliografia di confronto
BIBA	Autore	Baroni G.
BIBD	Anno di edizione	2000
BIBH	Sigla per citazione	70001864

BIBN	V., pp., nn.	pp. 141-143, 152-153, 155-156, 179
BIL	Citazione completa	De Maria L., Il grande libro del cavallo, Novara, 1989
BIL	Citazione completa	Probst S.E.L., Sproni, morsi, staffe, Modena, 1993
BIL	Citazione completa	Baroni G., Cavalli e carrozze, Bologna, 2000
CM	COMPILAZIONE	
CMP	COMPILAZIONE	
CMPD	Data	2008
CMPN	Nome	Pomelli E.