

SCHEDA

CD - IDENTIFICAZIONE	
TSK - Tipo modulo	MODI
CDR - Codice Regione	09
CDM - Codice Modulo	ICCD_MODI_0559447550641
ESC - Ente schedatore	ICCD
ECP - Ente competente per tutela	ICCD
OGM - Modalità di individuazione	documentazioni audio-visive
OG - ENTITA'	
AMB - Ambito di tutela MiBACT	etnoantropologico
AMA - Ambito di applicazione	entità immateriali
CTG - Categoria	tecniche
OGD - Definizione	Ferratura di muli
LC - LOCALIZZAZIONE	
LCS - Stato	ITALIA
LCR - Regione	Toscana
LCP - Provincia	FI
LCC - Comune	Firenzuola
LCL - Località	CORNACCHIAIA
DT - CRONOLOGIA	
DTR - Riferimento cronologico	XX
CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI	
CMR - Responsabile dei contenuti	Tucci, Roberta (coordinatore del progetto)
CMR - Responsabile dei contenuti	Magnani, Fabrizio (collaboratore al coordinamento del progetto)
CMR - Responsabile dei contenuti	Vietri, Luisa (collaboratore al coordinamento del progetto)
CMC - Responsabile ricerca e redazione	Onnis, Elisabetta
CMA - Anno di redazione	2016
CMM - Motivo della redazione del MODI	Inventario patrimonio culturale immateriale/ ICCD: progetto PCI 500 giovani
ADP - Profilo di accesso	1
OSS - Note sui contenuti del modulo	Tema trattato nell'ambito del progetto PCI: Artigianato
DA - DATI ANALITICI	
	Due uomini stanno ferrando un mulo. Mentre uno dei due regge uno zoccolo posteriore, l'altro, il maniscalco, con una raspa lo prepara per la ferratura, rendendo la superficie di base il più omogenea possibile. Prende poi un ferro di cavallo e lo blocca sulla base dello zoccolo con diversi chiodi a testa quadrata: inizia inserendo il primo chiodo nel

DES - Descrizione	centro, per continuare su un lato e poi sull'altro del ferro di cavallo, per un totale di 8 chiodi. Batte i chiodi con un martello e, se inseriti male, li estrae con una tenaglia per poi inserirli meglio. Batte non solo sulla testa del chiodo, ma anche sulla sua punta, che spesso fuoriesce sotto, dalla #muraglia#. Nel frattempo, un terzo uomo, per distrarre il mulo da tale operazione, lo accarezza con una frasca.
NSC - Notizie storico critiche	Il naturale consumo e indurimento delle strutture dello zoccolo nel cavallo in libertà è assicurato dal contatto diretto e continuo con il suolo senza che si verifichi una eccessiva usura o eccessiva crescita. Nel cavallo domestico, come nel mulo, invece, la gestione dello zoccolo è svolta dal maniscalco a intervalli regolari, in quanto la presenza del ferro di cavallo impedisce del tutto l'usura della #muraglia# e il fisiologico contatto con il suolo. Le due azioni che svolge il maniscalco sono il pareggio e la ferratura. Il pareggio viene effettuato con la raspa, simile ad una lima, ma con dentatura più grossa e rada e con la lama di acciaio. Dopo aver pareggiato in modo omogeneo la base dello zoccolo, il maniscalco procede con la ferratura con la mazza e l'incudine. Ottenuta una maggiore corrispondenza fra zoccolo e ferro, il maniscalco procede all'inchiodatura, utilizzando particolari chiodi di ferro dolce infissi obliquamente nei vari strati della muraglia ed affioranti a 15–20 mm dal margine inferiore dello zoccolo. Dopo un adeguato accorciamento della parte sporgente, la punta dei chiodi viene ribattuta verso il basso.
RI - RILEVAMENTO ENTITA' IMMATERIALI	
RIM - Rilevamento/contesto	rilevamento nel contesto
DRV - DATI DI RILEVAMENTO	
DRVL - Rilevatore	Tedeschi, Gilberto (riprese)
DRVD - Data del rilevamento	1991/08/17
CAO - OCCASIONE	
CAOD - Denominazione	lavoro
DO - DOCUMENTAZIONE	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	PC_Toscana_EO_F0002
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAK - Nome file digitale	PC_Toscana_EO_F0002_.jpg
FTAT - Note	Fermo-immagine tratto da documento video-cinematografico (vedi VDC).
VDC - DOCUMENTAZIONE VIDEO-CINEMATOGRAFICA	
VDCN - Codice identificativo	PC_Toscana_EO_V0002
VDCX - Genere	documentazione esistente
VDCP - Tipo/formato	file digitale
VDCA - Denominazione /titolo	Ferratura di muli
VDCS - Specifiche	Durata: 5'52" (estratto da 16'8" a 22'0")
VDCR - Autore	Tedeschi, Gilberto (riprese)
VDCC - Riferimento cronologico	1991/08/17

VDCW - Indirizzo web (URL)	https://www.youtube.com/embed/33eGBDEzF0I?start=968&end=1320
VDCT - Note	Il documento è tratto da: I Muli di Renzo 1991 Firenzuola; durata 24'43"; pubblicato online il 1 ottobre 2012. Il documento è corredata dalla seguente nota. "Florio e Pirazza ex mulai in passato, vanno a trovare un suo amico Renzino di Firenzuola, che con due muli e un cavallo bianco continua a fare qualche lavoretto di esbosco di legna. Io mi aggrego subito visto che da militare ero conducente Muli in Artiglieria da Montagna. Munito di telecamera per documentare questa più unica che rara giornata di muli e Vetturini. Nel video la cronaca della giornata, con la ferratura dei Muli. Riprese di Gilberto Tedeschi da Monghidoro".
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBR - Abbreviazione	BLASIO 2013
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBF - Tipo	monografia
BIBM - Riferimento bibliografico completo	Blasio Vincenzo, La scuola italiana nell'arte del ferrare: mascalcia e tecniche di ferratura equina, Rosia 2013.
RM - RIFERIMENTI AD ALTRE ENTITÀ	
RMF -	MODI ICCD_MODI_3439676399541 è in relazione con Le due entità sono tra loro in relazione perchè contenute nel medesimo documento audiovisivo.