

SCHEDA

CD - IDENTIFICAZIONE

TSK - Tipo modulo	MODI
CDR - Codice Regione	13
CDM - Codice Modulo	ICCD_MODI_6053041396541
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	Tecniche di carico dei muli

LC - LOCALIZZAZIONE

LCS - Stato	ITALIA
LCR - Regione	Abruzzo
LCP - Provincia	AQ
LCC - Comune	Rivisondoli
LCL - Località	RIVISONDOLI

DT - CRONOLOGIA

DTR - Riferimento cronologico	XXI
-------------------------------	-----

CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI

CMR - Responsabile dei contenuti	Magnani, Fabrizio (collaboratore al coordinamento del progetto)
CMR - Responsabile dei contenuti	Tucci, Roberta (coordinatore del progetto)
CMR - Responsabile dei contenuti	Vietri, Luisa (collaboratore al coordinamento del progetto)
CMC - Responsabile ricerca e redazione	Onnis, Elisabetta
CMA - Anno di redazione	2015
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

DES - Descrizione	Un tagliaboschi, dopo aver tagliato la legna, la sistema sul basto di un mulo per poterla trasportare. Fissa un paletto accanto ad un fianco dell'animale e su di esso sistema una doppia corda connessa al basto. Proprio su tale corda il tagliaboschi inizia a caricare la legna: prima sistema i tronchi più grandi e pesanti e poi sempre più leggeri. Per
-------------------	---

	bilanciare il peso effettua la stessa operazione anche sull'altro fianco del mulo. Una volta terminato il carico, il tagliaboschi toglie i paletti, blocca con un nodo le corde ed esorta il mulo a trasportare il carico.
NSC - Notizie storico critiche	Il mulo, come l'asino, è da sempre stato impiegato in bosco per l'esbosco a soma di legna da ardere o di tronchi di lunghezza inferiore ai 2 m, su distanze di qualche centinaio di metri e utilizzando il basto, una sorta di rozza sella di legno su cui si pone il carico. Tale attività è realizzata normalmente con un gruppo di 3-6 animali, con un conducente per gruppo e un addetto per l'accatastamento della legna esboscata all'imposto, arrivando ad esboscare circa 6-10 tonnellate al giorno di legname. Un ulteriore impiego degli animali per i lavori in bosco è il concentramento a strascico, impiegabile su aree con pendenza del 40%, dove lo strascico del legname può avvenire solo in discesa. Queste attività possono considerarsi quasi superate dal punto di vista tecnologico ed economico, ma hanno sicuramente un impatto ambientale migliore rispetto al transito dei mezzi cingolati o gommati, permettendo inoltre anche lo sfruttamento di boschi in aree che altrimenti sarebbero impossibile da utilizzare.

RI - RILEVAMENTO ENTITA' IMMATERIALI

RIM - Rilevamento/contesto	rilevamento nel contesto
-----------------------------------	--------------------------

DRV - DATI DI RILEVAMENTO

DRVL - Rilevatore	NR
--------------------------	----

DRVD - Data del rilevamento	2013/10/29
------------------------------------	------------

CAO - OCCASIONE

CAOD - Denominazione	lavoro
-----------------------------	--------

DO - DOCUMENTAZIONE

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAN - Codice identificativo	PC_Abruzzo_EO_F0002
-------------------------------------	---------------------

FTAX - Genere	documentazione allegata
----------------------	-------------------------

FTAK - Nome file digitale	PC_Abruzzo_EO_F0002.jpg
----------------------------------	-------------------------

FTAT - Note	Fermo-immagine tratto da documento video-cinematografico (vedi VDC).
--------------------	--

VDC - DOCUMENTAZIONE VIDEO-CINEMATOGRAFICA

VDCN - Codice identificativo	PC_Abruzzo_EO_V0002
-------------------------------------	---------------------

VDCX - Genere	documentazione esistente
----------------------	--------------------------

VDCP - Tipo/formato	file digitale
----------------------------	---------------

VDCA - Denominazione /titolo	Tecniche di carico dei muli
-------------------------------------	-----------------------------

VDCS - Specifiche	Durata: 3'13" (estratto da 3'3" a 6'16")
--------------------------	--

VDCD - Riferimento cronologico	2013/10/29
---------------------------------------	------------

VDCW - Indirizzo web (URL)	https://www.youtube.com/embed/pGxsCYO9CAI?start=183&end=376
-----------------------------------	---

VDCT - Note	Il documento è tratto da: 29ott13 Rivisondoli visita qualità carico muli; durata 6'32". Il documento è corredato dalla seguente nota. "Visita Qualità CO.L.A.FOR. - Cantiere Rivisondoli (AQ) PA 4-23 - CF Alto Sangro - Socio Pallotta Demetrio - Carico muli per l'esbosco".
--------------------	--

BIB - BIBLIOGRAFIA**BIBR - Abbreviazione**

BARONCINI 2001

BIBX - Genere

bibliografia di confronto

BIBF - Tipo

monografia

**BIBM - Riferimento
bibliografico completo**

Baroncini Raffaele, L' asino, il mulo e il bardotto, Bologna 2001.

BIB - BIBLIOGRAFIA**BIBR - Abbreviazione**

HIPPOLITI - PIEGAI 2000

BIBX - Genere

bibliografia di confronto

BIBF - Tipo

monografia

**BIBM - Riferimento
bibliografico completo**

Hippoliti Giovanni - Piegai Franco, La raccolta del legno: tecniche e sistemi di lavoro, Arezzo 2000.