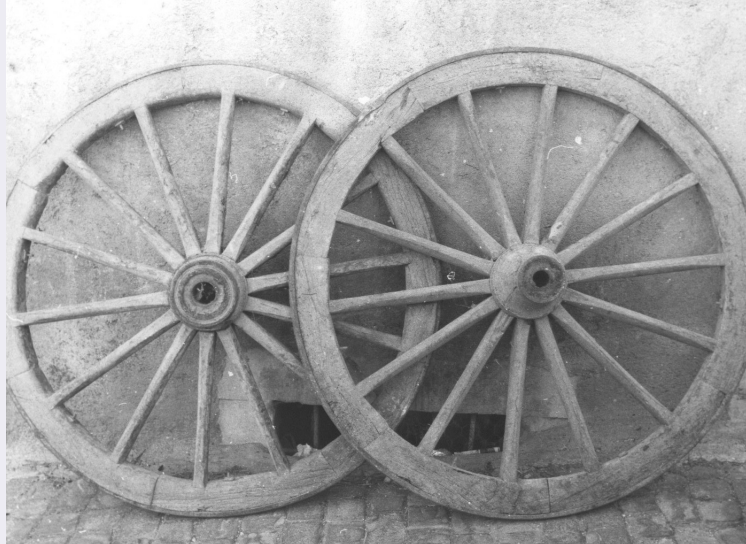


# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca C

## NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 13

NCTN - Numero catalogo generale 00144966

ESC - Ente schedatore S22

ECP - Ente competente S107

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia AQ

PVCC - Comune L'Aquila

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

## DR - RILEVAMENTO

### DRV - DATI DI RILEVAMENTO

DRVRR - Nome del responsabile della ricerca Masciocchi M. Paola

DRVDR - Data rilevamento 1994/10/12

## OG - OGGETTO

### OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione ruota

OGTV - Identificazione coppia

### OGA - DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO

OGAG - Genere di denominazione locale

OGAD - Denominazione le rote

## SGT - SOGGETTO

SGTI - Identificazione ruote per carretto

**AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE****ATB - AMBITO DI PRODUZIONE**

<b>ATBD - Denominazione</b>	ambito abruzzese
<b>ATBM - Motivazione</b>	analisi stilistica

**LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

<b>LDFR - Regione</b>	Abruzzo
<b>LDFP - Provincia</b>	AQ
<b>LDFC - Comune</b>	L'Aquila
<b>LDFL - Localita'</b>	PAGANICA - TEMPERA
<b>MOF - Modalita' di fabbricazione/ esecuzione</b>	Legno di olmo e ferro formato da 14 raggi. Il carro trasportava 12 quintali di barbabietole con una coppia di buoi. Il legno è lavorato a mano, il ferro è battuto a mano dal ferraio.

**DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE**

<b>DTFZ - Datazione</b>	sec. XX
-------------------------	---------

**MT - DATI TECNICI****MTC - MATERIA E TECNICA**

<b>MTCM - Materia</b>	legno
<b>MTCT - Tecnica</b>	NR (recupero pregresso)

**MTC - MATERIA E TECNICA**

<b>MTCM - Materia</b>	ferro
<b>MTCT - Tecnica</b>	battitura

**MIS - MISURE**

<b>MISD - Diametro</b>	148
------------------------	-----

**UT - USO**

<b>UTF - Funzione</b>	ruote per carretto, per trasportare le barbabietole, il grano
<b>UTM - Modalita' d'uso</b>	Nella ruota c'era la "martinicchia", un freno costituito da una sbarra che tirata premeva sulla ruota e frenava il carro. Con il carretto si trasportavano le barbabietole alla stazione, il grano dalla terra all'aia e dall'aia al locale di sgombero. In inverno per trasportare il letame delle stalle in campagna.
<b>UTO - Occasione</b>	In primavera e in autunno.
<b>UTA - Collocazione nell'ambiente</b>	Locale di sgombero, nella stalla entrando a sinistra della porta.

**UTN - UTENTE**

<b>UTNM - Mestiere o professione</b>	contadini proprietari
<b>UTNC - Categorie sociali di utenza</b>	contadini

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<b>STCC - Dati di conservazione</b>	NR
-------------------------------------	----

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

La ruota presenta 14 raggi in ferro. Sulla circonferenza è montato un

<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	nastro in ferro (cerchio) di contatto per il terreno. I raggi convergono in un foro centrale (arzicolo) dove viene inserito l'asse di congiunzione delle due ruote. L'asse veniva montato al cassone del carro.
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo di acquisizione</b>	successione
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà privata
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	specifiche allegate
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia b/n
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SBAAAS AQ 225080
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	1994
<b>CMPN - Nome</b>	Battista V.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Tropea C.
<b>RVM - TRASCRIZIONE</b>	
<b>RVMD - Data</b>	2005
<b>RVMN - Nome</b>	ARTPAST/ Marcelli S.
<b>AGG - AGGIORNAMENTO</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2005
<b>AGGN - Nome</b>	ARTPAST/ Marcelli S.
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	