

SCHEDA

CD - IDENTIFICAZIONE

TSK - Tipo modulo	MODI
CDR - Codice Regione	18
CDM - Codice Modulo	ICCD_MODI_3282493285641
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	Costruzione di una carbonaia

LC - LOCALIZZAZIONE

LCS - Stato	ITALIA
LCR - Regione	Calabria
LCP - Provincia	VV
LCC - Comune	Serra San Bruno

DT - CRONOLOGIA

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

CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI

CMR - Responsabile dei contenuti	Magnani, Fabrizio (collaboratore al coordinamento al progetto)
CMR - Responsabile dei contenuti	Tucci, Roberta (coordinatore del progetto)
CMR - Responsabile dei contenuti	Vietri, Luisa (collaboratore al coordinamento al progetto)
CMC - Responsabile ricerca e redazione	Rutigliano, Sara
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. La colonna sonora del documento audiovisivo in cui è rappresentata l'entità in esame appare del tutto estranea alle immagini.

DA - DATI ANALITICI

I carbonai accatastano i tronchi di legna disponendoli in cerchio intorno alla piazza della carbonaia, allestita in un bosco. Procedono a costruire una pira davanti ad una prima carbonaia già in attività. Mentre un carbonaio dispone la legna sulle cataste, un secondo in cima alla carbonaia dispone i tronchi a formare la pira. Un uomo tramite una scala a pioli sale sulla carbonaia già accesa e, infilando un palo

DES - Descrizione	all'interno del #camino#, smuove la brace interna. Poi copre la bocca del #camino# con zolle di terra e balle di paglia, aiutandosi anche con una vanga. Per assicurarsi che avvenga una giusta carbonatazione, il carbonaio con una pala di legno batte sulla copertura di terra. Dai fori di tiraggio presenti sui fianchi della carbonaia accesa esce il fumo della combustione. Il carbone ottenuto è raccolto in sacchi di juta, che vengono poi accatastati.
NSC - Notizie storico critiche	Le carbonaie sono allestite nei boschi in idonei spiazzati, grandi tanto da garantire la sicurezza del lavoro. Vicino alle carbonaie a volte vengono create delle capanne in cui si riparavano i carbonai per tutto il tempo necessario all'operazione, che poteva durare anche decine di giorni. La carbonaia è una sorta di pira o catasta centrale che funge da camino principale, alla quale si appoggiano in verticale piccoli tronchi di legna in modo da formare un cono sempre più grande, fino alla misura voluta, che può anche raggiungere i 6-7 metri di diametro e 2-3 metri di altezza. Il cumulo di legna è ricoperto con foglie e frasche, ed infine con uno strato di circa 10 cm di terra per impedire che la carbonaia prenda fuoco come una normale catasta di legna. Il mantello di terra, bloccando la combustione a fiamma libera, fa sì che la legna si trasformi in carbone. I carbonai praticano dei fori di tiraggio affinché il fuoco proceda nella corretta direzione, ma li richiudono quando il fuoco diventa troppo alto o quando finisce la sua funzione. Per cui la carbonaia va attentamente sorvegliata, giorno e notte, fino a quando tutta la legna non si è trasformata in carbone, stando attenti che il carbone non bruci. Notizie tratte dal sito http://digilander.libero.it/digitus/pareto/carbonaia/carbonaia.htm (Consultazione online: 2016/06/14).

RI - RILEVAMENTO ENTITA' IMMATERIALI

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

DRV - DATI DI RILEVAMENTO

DRVL - Rilevatore	Letizia, Anselmo (riprese)
--------------------------	----------------------------

DRVD - Data del rilevamento	2010/00/000
------------------------------------	-------------

CAO - OCCASIONE

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

DO - DOCUMENTAZIONE

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAN - Codice identificativo	PCI_Calabria_SR_F0001
-------------------------------------	-----------------------

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

FTAK - Nome file digitale	PCI_Calabria_SR_F0001.jpg
----------------------------------	---------------------------

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

VDC - DOCUMENTAZIONE VIDEO-CINEMATOGRAFICA

VDCN - Codice identificativo	PCI_Calabria_SR_V0001
-------------------------------------	-----------------------

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

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

VDCA - Denominazione /titolo	Costruzione di una carbonaia
-------------------------------------	------------------------------

VDCS - Specifiche	Durata: 2'4" (estratto da 0'25" a 2'29")
--------------------------	--

VDCR - Autore	Letizia, Anselmo - Pelaia, Sergio
VDCD - Riferimento cronologico	2010/00/000
VDCW - Indirizzo web (URL)	https://www.youtube.com/embed/2Sjtvcnruco?start=25&end=149
VDCT - Note	Il documento è tratto da: Produzione carbone Serra San Bruno; durata 2'35". Il documento è accompagnato dalla seguente nota. "Produzione del carbone a Serra San Bruno. Estratto dal documentario 'E mmai si vida l'arva... passato e presente di un borgo fuori dal tempo' di Anselmo Letizia e Sergio Pelaia".
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBR - Abbreviazione	STRATI 1961
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBF - Tipo	monografia
BIBM - Riferimento bibliografico completo	Saverio Strati, Carbonai di Calabria, in Le vie d'Italia e del mondo: rivista mensile del Touring club italiano, Milano 1961.