



ID Samira: 165182
 Tipo scheda: BDM
 ID Contenitore: RN043
 Località: Peticara
 Denominazione del contenitore architettonico/ambientale:
 Sulphur Museo Storico Minerario
 Numero catalogo generale: 00000098
 Definizione oggetto: manichino con respiratore
 Materia: polimaterico

CD		CODICI	
TSK	Tipo scheda	BDM	
NCT		CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000098	
LC		LOCALIZZAZIONE	
PVC		LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCP	Provincia	RN	
PVCC	Comune	Novafeltria	
PVCL	Località	Peticara	
LDC		COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT	Tipologia	museo	
LDCN	Denominazione del contenitore architettonico/ambientale	Sulphur Museo Storico Minerario	
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	Via Montecchio, 20 (c/o cantiere Certino)	
LDCS	Specifiche	Sala degli strumenti di lavoro	
UB		UBICAZIONE	
INV		INVENTARIO	

INVN Numero 00000098

OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione oggetto	manichino con respiratore
OGTG	Definizione della categoria generale	strumenti e accessori
AU	AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTF	CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE	
DTFZ	Datazione	sec. XX prima metà
MT	DATI TECNICI	
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	polimaterico
MIS	MISURE	
MISU	Unità	cm
MISA	Altezza	180
MISL	Larghezza	80
UT	USO	
UTF	Funzione	respirazione in ambienti con atmosfera venefica
UTM	Modalità d'uso	L'aria è aspirata da un serbatoio (polmone) dove avviene la rigenerazione dell'aria stessa, la quale è prima depurata in una scatola cartuccia contenente soda caustica usata per l'assorbimento di CO2 e poi immessa nel polmone per la rigenerazione con l'aggiunta di ossigeno. L'ossigeno è generalmente immagazzinato sotto pressione in bombole di acciaio. Il collegamento fra il polmone e la maschera è assicurato da un tubo di gomma.
DA	DATI ANALITICI	
DES	DESCRIZIONE	
DESO	Indicazioni sull'oggetto	L'oggetto è composto da uno zaino metallico da indossare in spalla, contenente il 'polmone', gli organi di filtraggio e la bombola d'ossigeno, che è collegata alla maschera tramite un tubo di gomma. Il respiratore indossato dal manichino reca la scritta 'Marca Pirelli mod.205'.

NSC Notizie storico-critiche

Gli apparecchi respiratori possono essere di tre tipi: apparecchi ad atmosfera chiusa; apparecchi con presa d'aria diretta; filtri. Il respiratore in oggetto è un apparecchio ad atmosfera chiusa o auto-protettore, perchè consente una completa indipendenza dall'atmosfera esterna; infatti, tramite una provvista di ossigeno combinato con dispositivi di filtraggio e rigenerazione, questo apparecchio fornisce l'aria necessaria alla respirazione, permettendo ai minatori la permanenza in ambienti non solo invasi da gas nocivi ma anche privi di ossigeno.

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAP Tipo fotografia digitale

FTAZ Nome File



CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 2012

CMPN Nome Benassi A.