



ID Samira: 165160  
 Tipo scheda: BDM  
 ID Contenitore: RN043  
 Località: Peticara  
 Denominazione del contenitore architettonico/ambientale:  
 Sulphur Museo Storico Minerario  
 Numero catalogo generale: 00000076  
 Definizione oggetto: maschera antigas granfacciale  
 Materia: gomma vetro ferro  
 Tecnica: stampaggio stampaggio stampaggio

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	BDM
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000076
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 00000076

**OG OGGETTO**

**OGT OGGETTO**

OGTD Definizione oggetto maschera antigas granfacciale

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 gomma

MTCT Tecnica stampaggio

**MTC MATERIA E TECNICA**

MTCM Materia vetro

MTCT Tecnica stampaggio

**MTC MATERIA E TECNICA**

MTCM Materia ferro

MTCT Tecnica stampaggio

**MIS MISURE**

MISU Unità cm

MISL Larghezza 23

MISN Lunghezza 41

MISS Spessore 10

**UT USO**

UTF Funzione respirazione in ambienti con atmosfera venefica

UTM Modalità d'uso La maschera viene usata insieme ad un apparecchio di respirazione ad atmosfera chiusa


**DA DATI ANALITICI**

DES	DESCRIZIONE	
DESO	Indicazioni sull'oggetto	La maschera è composta da una struttura portante in gomma, sagomata sulla forma del viso, in cui sono incapsulate le due lenti per gli occhi, mentre all'altezza della bocca è avviata una doppia valvola per il collegamento all'apparecchio di respirazione ad atmosfera chiusa. Considerato l'uso in ambienti con atmosfera velenosa, la maschera deve aderire perfettamente al viso. Questo si ottiene mediante un bordo morbido e grazie ad un sistema di cinghe che la fissano alla testa.

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.