



#### CODICI

Tipo scheda BDM

#### CODICE UNIVOCO

Numero catalogo generale 00000128

#### LOCALIZZAZIONE

##### LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Provincia RN

Comune Novafeltria

Località Peticara

#### COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia museo

Denominazione del contenitore  
architettonico/ambientale Sulphur Museo Storico Minerario

Denominazione spazio viabilistico Via Montecchio, 20 (c/o cantiere Certino)

Specifiche Sala dei cantieri esterni e della fusione dello zolfo

#### UBICAZIONE

#### INVENTARIO

Numero 00000128

#### OGGETTO

## OGGETTO

Definizione oggetto	coperchio forno gill
Definizione della categoria generale	strumenti e accessori

## AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

## CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE

Datazione	sec. XX prima metà
-----------	--------------------

## DATI TECNICI

### MATERIA E TECNICA

Materia	ghisa
Tecnica	stampaggio

## MISURE

Unità	cm
Altezza	20
Diametro	60

## USO

Funzione	limitare la circolazione d'aria nel forno Gill
Modalità d'uso	Il forno Gill è composto come una grande camera emisferica realizzata in materiale refrattario, caricata dall'alto mediante una bocca di carico che alla fine era chiusa con l'apposito coperchio in modo da impedire che la combustione fosse troppo rapida e bruciasse lo zolfo invece di liquefarlo.

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Indicazioni sull'oggetto	Il coperchio, di forma circolare e bombato in modo emisferico, presenta anche una catena per il suo sollevamento.
--------------------------	---

Notizie storico-critiche	Il forno Gill rappresenta una evoluzione delle modalità d'estrazione dello zolfo dal minerale grezzo, soprattutto in relazione al rendimento produttivo. Nell'area del Cantiere Certino erano attivi 96 forni Gill.
--------------------------	---

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Tipo	fotografia digitale
------	---------------------

Nome File



COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data

2012

Nome

Benassi A.