

SCHEDA

CD - CODICI

| | |
|----------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | PST |
| LIR - Livello catalogazione | P |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice Regione | 20 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00244760 |
| ESC - Ente schedatore | AI456 |
| ECP - Ente competente per tutela | S252 |

OG - BENE CULTURALE

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| AMB - Ambito di tutela MiC | demoetnoantropologico |
| OGT - DEFINIZIONE BENE | |
| OGTD - Definizione | Lampada ad acetilene |
| OGR - Disponibilità del bene | bene disponibile |

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| PVCS - Stato | ITALIA |
| PVCR - Regione | Sardegna |
| PVCP - Provincia | SU |
| PVCC - Comune | Carbonia |
| PVCL - Località | Grande Miniera di Serbariu |
| PVZ - Tipo di contesto | contesto urbano |
| PVG - Area storico-geografica | Sulcis |

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

| | |
|------------------------------|-------------------|
| LDCT - Tipologia | parco |
| LDCQ - Qualificazione | minerario |
| LDCN - Denominazione attuale | Museo del Carbone |
| LDCF - Uso | museo |

ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE

| | |
|----------------------|----|
| ACBA - Accessibilità | sì |
|----------------------|----|

DT - CRONOLOGIA

DTN - NOTIZIA STORICA

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| DTNS - Notizia (sintesi) | anno di realizzazione |
|--------------------------|-----------------------|

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

| | |
|--|---------------|
| DTZG - Fascia cronologica /periodo | XX |
| DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo | anni settanta |

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| DTSI - Da | 1970 |
| DTSV - Validità | ca |
| DTSF - A | 1970 |
| DTSL - Validità | ca |
| DTM - Motivazione/fonte | analisi tecnica |

DA - DATI ANALITICI

| | |
|--------------------------|---|
| DES - Descrizione | Lampada ad acetilene artigianale di provenienza francese, a fuoco nudo superiore laterale, di forma cilindrica, chiusura a ponte con vite (gancio parzialmente mancante). Composta da due contenitori sovrapposti: quello inferiore per il carburo di calcio, quello superiore per l'acqua. |
|--------------------------|---|

MT - DATI TECNICI

MTC - MATERIA E TECNICA

| | |
|-----------------------|----------------|
| MTCM - Materia | metallo |
| MTCT - Tecnica | stampigliatura |

MIS - MISURE

| | |
|-------------------------------|---------|
| MISZ - Tipo di misura | altezza |
| MISU - Unità di misura | cm |
| MISM - Valore | 22.7 |

MIS - MISURE

| | |
|-------------------------------|----------|
| MISZ - Tipo di misura | diametro |
| MISU - Unità di misura | cm |
| MISM - Valore | 9.40 |

MIS - MISURE

| | |
|-------------------------------|------|
| MISZ - Tipo di misura | peso |
| MISU - Unità di misura | g |
| MISM - Valore | 1118 |

MIS - MISURE

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| MISP - Riferimento alla parte | Gancio parziale |
| MISZ - Tipo di misura | lunghezza |
| MISU - Unità di misura | cm |
| MISM - Valore | 7 |

UT - UTILIZZAZIONI

UTU - DATI DI USO

| | |
|-------------------------------|--|
| UTUT - Tipo | storico |
| UTUF - Funzione | illuminazione in miniera |
| UTUM - Modalità di uso | Per mezzo di un apposito regolatore l'acqua cade nel serbatoio inferiore e venendo a contatto con il carburo di calcio reagisce generando acetilene che, incanalato in un apposito beccuccio, fuoriesce esternamente per essere innescato dando origine alla fiamma. |

CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

| | |
|--------------------------------------|----------|
| STCC - Stato di conservazione | discreto |
|--------------------------------------|----------|

| | |
|--|--|
| STCS - Specifiche | corrosione, erosione, mancanza di parti |
| RST - INTERVENTI | |
| RSTI - Tipo intervento | pulitura meccanica, pulitura chimica, trattamento parti metalliche |
| RSTD - Riferimento cronologico | 2006 |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA | |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDICA | |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà Ente pubblico territoriale |
| ACQ - ACQUISIZIONE | |
| ACQT - Tipo acquisizione | donazione |
| BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi | no |
| DO - DOCUMENTAZIONE | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAN - Codice identificativo | New_1595158999393 |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAF - Formato | jpg |
| FTAA - Autore | Locci, Claudia |
| FTAK - Nome file originale | Lampada 4.jpg |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAF - Formato | jpg |
| FTAA - Autore | Locci, Claudia |
| AD - ACCESSO AI DATI | |
| ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI | |
| ADSP - Profilo di accesso | 2 |
| ADSM - Motivazione | scheda contenente dati personali |
| CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI | |
| CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA | |
| CMPD - Anno di redazione | 2020 |
| CMPN - Responsabile ricerca e redazione | Villani, Mauro |
| RSR - Referente verifica scientifica | Pillola, Gian Luigi |
| FUR - Funzionario responsabile | Pillola, Gian Luigi |
| RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE | |
| RVMD - Anno di trascrizione /informatizzazione | 2020 |
| RVME - Ente/soggetto responsabile | AI 456 Centro Italiano della Cultura del Carbone |

| | |
|-------------------------|--------------------|
| RVMN - Operatore | Locci, Claudia |
| RVMN - Operatore | Marzeddu, Loredana |