

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda A

LIR - Livello ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00244493

ESC - Ente schedatore S255

ECP - Ente competente S255

## RV - RELAZIONI

### RVE - STRUTTURA COMPLESSA

RVEL - Livello 2

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione tipologica miniera

OGTN - Denominazione Pozzo Rolandi

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
<b>PVCR - Regione</b>	Sardegna
<b>PVCP - Provincia</b>	NU
<b>PVCC - Comune</b>	Lula
<b>PVCL - Località</b>	LULA

**CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE**

<b>CTL - Tipo di localizzazione</b>	localizzazione fisica
-------------------------------------	-----------------------

**CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE**

<b>CTSC - Comune</b>	Lula
<b>CTSF - Foglio/Data</b>	53
<b>CTSN - Particelle</b>	74

**GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

<b>GPI - Identificativo punto</b>	2
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	localizzazione fisica

**GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO****GPDP - PUNTO**

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	9.449536
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	40.442133

<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto approssimato
---	--------------------

<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
--	---

<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84
--	-------

**GPB - BASE DI RIFERIMENTO**

<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	goole maps
<b>GPBT - Data</b>	2019

**AU - DEFINIZIONE CULTURALE****ATB - AMBITO CULTURALE**

<b>ATBR - Riferimento all'intervento</b>	costruzione
<b>ATBD - Denominazione</b>	maestranze locali
<b>ATBM - Fonte dell'attribuzione</b>	analisi stilistica

**RE - NOTIZIE STORICHE****REN - NOTIZIA**

<b>REN R - Riferimento</b>	intero bene
<b>RENS - Notizia sintetica</b>	costruzione
<b>RENN - Notizia</b>	L'attività di estrazione dei minerali nella miniera di Sos Enattos risale con molta probabilità all'epoca romana (I secolo A.C.)
<b>RENF - Fonte</b>	59000905 (p.:25)

**REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO**

<b>RELS - Secolo</b>	I A.C.
----------------------	--------

**REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE**

<b>REVS - Secolo</b>	I A.C.
----------------------	--------

**RE - NOTIZIE STORICHE****REN - NOTIZIA**

<b>REN R - Riferimento</b>	intero bene
----------------------------	-------------

<b>RENS - Notizia sintetica</b>	costruzione
---------------------------------	-------------

<b>RENN - Notizia</b>	Risale al 1868 la concessione mineraria di Sos Enattos alla società Paganelli per lo sfruttamento della galena
-----------------------	--

<b>RENF - Fonte</b>	59000900 (pp.:444;445)
---------------------	------------------------

<b>RENF - Fonte</b>	n.d.c ( <a href="http://www.igeaspa.it">http://www.igeaspa.it</a> , consultazione in data 25/09/2019)
---------------------	---

**REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO**

<b>RELS - Secolo</b>	XIX
----------------------	-----

**REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE**

<b>REVS - Secolo</b>	XIX
----------------------	-----

**RE - NOTIZIE STORICHE****REN - NOTIZIA**

<b>REN R - Riferimento</b>	intero bene
----------------------------	-------------

<b>RENN - Notizia</b>	Il 16 Ottobre 1896 i lavoratori delle miniere indissero uno dei primi scioperi per denunciare le cattive condizioni di lavoro in cui operavano uomini, donne e bambini
-----------------------	--

<b>RENF - Fonte</b>	n.d.c. ( <a href="http://www.igeaspa.it">http://www.igeaspa.it</a> , consultazione in data 25/09/2019)
---------------------	--

<b>RENF - Fonte</b>	n.d.c. (intervista all'ex minatore Piras Pietro)
---------------------	--

**REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO**

<b>RELS - Secolo</b>	XIX
----------------------	-----

**REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE**

<b>REVS - Secolo</b>	XIX
----------------------	-----

**RE - NOTIZIE STORICHE****REN - NOTIZIA**

<b>REN R - Riferimento</b>	intero bene
----------------------------	-------------

<b>RENS - Notizia sintetica</b>	passaggio di proprietà
---------------------------------	------------------------

<b>RENN - Notizia</b>	Nel 1905 la miniera passa alla Società Anonime Des Mines De Malfitano, compagnia mineraria franco-belga
-----------------------	---

<b>RENF - Fonte</b>	n.d.c. ( <a href="http://www.igeaspa.it">http://www.igeaspa.it</a> , consultazione in data 25/09/2019)
---------------------	--

**REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO**

<b>RELS - Secolo</b>	XX
----------------------	----

**REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE**

<b>REVS - Secolo</b>	XX
----------------------	----

**RE - NOTIZIE STORICHE****REN - NOTIZIA**

<b>REN R - Riferimento</b>	intero bene
----------------------------	-------------

<b>RENS - Notizia sintetica</b>	ristrutturazione
---------------------------------	------------------

<b>RENN - Notizia</b>	Negli anni Sessanta del Novecento la miniera viene rinnovata per il trattamento dei minerali estratti. Le opere interessarono complessivamente tutte le strutture, comprese quelle del Pozzo: nel
-----------------------	---

1971 venne ultimato il Pozzo Rolandi, nelle forme e materiali che ora si possono ammirare

**RENF - Fonte** n.d.c. (<http://www.igeaspa.it>, consultazione in data 25/09/2019)

**RENF - Fonte** n.d.c. (intervista all'ex minatore Piras Pietro)

**RENF - Fonte** n.d.c. (<http://www.minieredisardegna.it>, consultazione in data 25/09/2019)

#### **REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO**

**RELS - Secolo** XX

#### **REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE**

**REVS - Secolo** XX

### **RE - NOTIZIE STORICHE**

#### **REN - NOTIZIA**

**RENr - Riferimento** intero bene

**RENS - Notizia sintetica** variazione d'uso

**RENN - Notizia** Nel 1996 la miniera cessa l'attività estrattiva. Per alcuni anni accoglie la funzione museale, che per il momento è sospesa

**RENF - Fonte** n.d.c. (<http://www.igeaspa.it>, consultazione in data 25/09/2019)

**RENF - Fonte** n.d.c. (intervista all'ex minatore Piras Pietro)

**RENF - Fonte** n.d.c. (osservazione durante il sopralluogo)

#### **REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO**

**RELS - Secolo** XX

#### **REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE**

**REVS - Secolo** XXI

### **IS - IMPIANTO STRUTTURALE**

#### **IST - Configurazione strutturale primaria**

Il Pozzo Rolandi ha una profondità di 80 metri e un diametro di tre metri circa. Al suo esterno presenta una grande struttura metallica, l'argano che consente di muovere due gabbie, mediante funi d'acciaio, collegate a una macchina su apposito edificio destinato ad accogliere i macchinari con i comandi di manovra

### **TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

#### **CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

**CDGG - Indicazione generica** proprietà Ente pubblico territoriale

### **DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

#### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**FTAX - Genere** documentazione allegata

**FTAP - Tipo** fotografia digitale (file)

**FTAD - Data** 23/09/2019

**FTAN - Codice identificativo** S255176071

**FTAT - Note** vista generale sull'esterno del pozzo

#### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**FTAX - Genere** documentazione allegata

**FTAP - Tipo** fotografia digitale (file)

**FTAD - Data** 23/09/2019

**FTAN - Codice identificativo** S255176072

<b>FTAT - Note</b>	vista esterna dell'edificio di manovra dell'argano
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAD - Data</b>	23/09/2019
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	S255176073
<b>FTAT - Note</b>	vista interna della stanza con i macchinari per le manovre
<b>DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA</b>	
<b>DRAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>DRAT - Tipo</b>	mappa delle prese fotografiche
<b>DRAN - Codice identificativo</b>	presefoto_31
<b>DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA</b>	
<b>DRAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>DRAT - Tipo</b>	estratto di mappa catastale
<b>DRAN - Codice identificativo</b>	catasto_29
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Corbetta C.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1877
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	59000900
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Rolandi N.S.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1981
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	59000856
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Ronaldi G.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1971
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	59000901
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Sella Q.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1999
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	59000902
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Manconi F.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1986
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	59000903
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Mezzolani S., Simoncini A.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2007
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	59000905
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2019
<b>CMPN - Nome</b>	Dessì M.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Dettori M.P.