

# SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00194024
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S10
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MLPCA
ACI - Codice internazionale	IT
ACO - Codice collezione	M
ACK - Codice campione	1159
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	ematite
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	scatola di cartone
OGTC - Denominazione collezione	coll. generale
SM - SISTEMATICA MINERALI	
SMN - NOMENCLATURA	
SMNA - Specie (nome italiano)	ematite
SMNI - Specie (I.M.A.)	hematite
SMS - SISTEMATICA	
SMSD - Classe (New Dana)	Simple Oxides
SMSK - Codice (New Dana)	4.3.1.2
SMSC - Classe (Strunz)	Metal:Oxygen = 2:3, 3:5, and similar
SMSS - Sottoclasse (Strunz)	With medium-sized cations
SMSX - Codice (Strunz)	4.CB.05
SMSG - Gruppo (I.M.A.)	Hematite
SMSE - Formula semplificata	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
SMT - TIPO	
SMTT - Tipo	non tipo
SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE	
SMCS - Sistema	Trigonale

**SMCL - Classe** Scalenoedrica ditrigonale

**SMCP - Gruppo puntuale** -3 m

**SMCG - Gruppo spaziale** 167

#### SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA

**SMAB - Aspetto** cristalli distinti su matrice

**SMAA - Abito** prismatico-tabulare

#### SMF - PROPRIETA' FISICHE

**SMFB - Lucentezza** metallica

**SMFP - Diafanità** opaco

#### LR - DATI DI RACCOLTA

##### LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

**LRVT - Tipo di localizzazione** località di raccolta - dati storici

**LRVK - Continente** Europa

**LRVS - Stato** Italia

**LRVR - Regione** Toscana

**LRVP - Provincia** LI

**LRVC - Comune** Rio Marina

**LRVL - Località** Isola d'Elba

#### LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

##### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

**PVCS - Stato** Italia

**PVCR - Regione** Sardegna

**PVCP - Provincia** CA

**PVCC - Comune** Cagliari

##### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

**LDCT - Tipologia** Istituto museale

**LDCQ - Qualificazione** universitario

**LDCN - Denominazione attuale** Dipartimento di Scienze della Terra

**LDCC - Complesso di appartenenza** Dipartimento di Scienze della Terra

**LDCU - Indirizzo** Via Trentino, 51

**LDCM - Denominazione raccolta** Museo di Mineralogia "Leonardo de Prunner"

**LDCS - Specifiche** piano terra a sinistra dell'atrio, bacheca 2 cassetto 4a

#### UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

##### INV - INVENTARIO

**INVD - Data** 1993-

**INVN - Numero** 1159

#### GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

**GPI - Identificativo punto** 2

**GPL - Tipo di localizzazione** luogo di deposito

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

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	509737
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4342247

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

<b>GPCT - Tipo</b>	punto approssimato
<b>GPCL - Quota s.l.m.</b>	52
<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto approssimato
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea con sopralluogo
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84 UTM32

**GPB - BASE DI RIFERIMENTO**

<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	foto aerea
<b>GPBT - Data</b>	2010

**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE**

<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	6,7
<b>MISL - Larghezza</b>	9,7
<b>MISN - Lunghezza</b>	5,7

**MIS - MISURE**

<b>MISU - Unità</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	520

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
--------------------------------------	-------

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	donazione
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	sec. XX

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli Studi di Cagliari
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Via Università, 40

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale
<b>FTAA - Autore</b>	Sanna, Fiorella

<b>FTAD - Data</b>	2011/10/00
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	S0900194024f
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Dana New
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1997
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	NR
<b>BIBN - V., p., n.</b>	pp. 217-220
<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>	2011
<b>CMPN - Nome</b>	Carta, Marco
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Frau, Franco
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	I cristalli si presentano nella varietà "iridescente".