SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00189372
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	3021
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	malachite
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTC - Denominazione collezione	coll. generale
SM - SISTEMATICA MINERALI	
SMN - NOMENCLATURA	
SMNA - Specie (nome italiano)	malachite
SMNI - Specie (I.M.A.)	malachite

SMS - SISTEMATICA		
SMSD - Classe (New Dana)	Carbonates containing hydroxyl or halogen	
SMSK - Codice (New Dana)	16a.3.2.1	
SMSC - Classe (Strunz)	Carbonates with additional anions, without H2O	
SMSS - Sottoclasse (Strunz)	With Cu, Co, Ni, Zn, Mg, Mn	
SMSX - Codice (Strunz)	5.BA.10	
SMSE - Formula semplificata	Cu2+2(CO3)(OH)2	
SMT - TIPO		
SMTT - Tipo	non tipo	
SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE		
SMCS - Sistema	Monoclino	
SMCL - Classe	Prismatica	
SMCP - Gruppo puntuale	2/m	
SMCG - Gruppo spaziale	14	
SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA		
SMAB - Aspetto	aggregato di cristalli con matrice	
SMAA - Abito	patina	
SMF - PROPRIETA' FISICHE		
SMFB - Lucentezza	vitrea	
SMFP - Diafanità	opaco	
LR - DATI DI RACCOLTA		
LRV - LOCALITA' DI RACCOI	LTA	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici	
LRVK - Continente	Europa	
LRVS - Stato	Germania	
	Germaina	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	AFICO-AMMINISTRATIVA OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR PVC - LOCALIZZAZIONE GEO PVCS - Stato	AFICO-AMMINISTRATIVA OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE Italia	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGR PVCS - Stato PVCR - Regione	AFICO-AMMINISTRATIVA OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE Italia Sardegna	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGR PVCS - Stato PVCR - Regione PVCP - Provincia	AFICO-AMMINISTRATIVA OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE Italia Sardegna CA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGR PVCS - Stato PVCR - Regione PVCP - Provincia PVCC - Comune	AFICO-AMMINISTRATIVA OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE Italia Sardegna CA Cagliari	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGR PVCS - Stato PVCR - Regione PVCP - Provincia PVCC - Comune LDC - COLLOCAZIONE SPEC	AFICO-AMMINISTRATIVA DGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE Italia Sardegna CA Cagliari IFICA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGR PVCS - Stato PVCR - Regione PVCP - Provincia PVCC - Comune LDC - COLLOCAZIONE SPECT	AFICO-AMMINISTRATIVA OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE Italia Sardegna CA Cagliari IFICA Istituto museale	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGR PVCS - Stato PVCR - Regione PVCP - Provincia PVCC - Comune LDC - COLLOCAZIONE SPECT	AFICO-AMMINISTRATIVA DGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE Italia Sardegna CA Cagliari IFICA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGR PVCS - Stato PVCR - Regione PVCP - Provincia PVCC - Comune LDC - COLLOCAZIONE SPECT LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCN - Denominazione attuale	AFICO-AMMINISTRATIVA OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE Italia Sardegna CA Cagliari IFICA Istituto museale	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGR PVCS - Stato PVCR - Regione PVCP - Provincia PVCC - Comune LDC - COLLOCAZIONE SPECT LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCN - Denominazione	AFICO-AMMINISTRATIVA OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE Italia Sardegna CA Cagliari IFICA Istituto museale universitario	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGR PVC - LOCALIZZAZIONE GEO PVCS - Stato PVCR - Regione PVCP - Provincia PVCC - Comune LDC - COLLOCAZIONE SPECE LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCN - Denominazione attuale LDCC - Complesso di	AFICO-AMMINISTRATIVA DGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE Italia Sardegna CA Cagliari IFICA Istituto museale universitario Dipartimento di Scienze della Terra	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGR PVCS - Stato PVCR - Regione PVCP - Provincia PVCC - Comune LDC - COLLOCAZIONE SPECT LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCN - Denominazione attuale LDCC - Complesso di appartenenza	AFICO-AMMINISTRATIVA DGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE Italia Sardegna CA Cagliari IFICA Istituto museale universitario Dipartimento di Scienze della Terra Dipartimento di Scienze della Terra	

UB - DATI PATRIMONIALI E CO	LI EZIONI		
INV - INVENTARIO			
INVD - Data	1993-		
INVN - Numero	3021		
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO			
GPI - Identificativo punto	2		
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito		
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO			
GPDP - PUNTO			
GPDPX - Coordinata X	509737		
GPDPY - Coordinata Y	4342247		
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO			
GPCT - Tipo	punto approssimato		
GPCL - Quota s.l.m.	52		
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato		
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea con sopralluogo		
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32		
GPB - BASE DI RIFERIMENTO			
GPBB - Descrizione sintetica	foto aerea		
GPBT - Data	2010		
MT - DATI TECNICI	MT - DATI TECNICI		
MIS - MISURE			
MISU - Unità	cm		
MISA - Altezza	3,4		
MISL - Larghezza	13		
MISN - Lunghezza	8,5		
MIS - MISURE			
MISU - Unità	g		
MISG - Peso	650		
CO - CONSERVAZIONE			
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE		
STCC - Stato di conservazione	buono		
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI		
ACQ - ACQUISIZIONE			
ACQT - Tipo acquisizione	donazione		
ACQD - Data acquisizione	sec. XX		
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA			
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale		
CDGS - Indicazione			

specifica	Università degli Studi di Cagliari	
CDGI - Indirizzo	Via Università, 40	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale	
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella	
FTAD - Data	2011/07/00	
FTAN - Codice identificativo	S0900189372f	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia di confronto	
BIBA - Autore	Dana New	
BIBD - Anno di edizione	1997	
BIBH - Sigla per citazione	NR	
BIBN - V., p., n.	pp. 488-490	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1	
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE		
CMPD - Data	2011	
CMPN - Nome	Carta, Marco	
RSR - Referente scientifico	Frau, Franco	
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola	
AN - ANNOTAZIONI		
OSS - Osservazioni	Il reperto è in paragenesi con barite e Cu.	