

SCHEDA

CD - CODICI

| | |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | BNM |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 20 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00190078 |
| 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 | 367 |

OG - OGGETTO

| | |
|---------------------------------|----------------|
| OGT - OGGETTO | |
| OGTD - Definizione | Calcopirite |
| OGTL - Codice lingua | ita |
| OGTV - Identificazione | esemplare |
| OGTC - Denominazione collezione | coll. generale |

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

| | |
|-------------------------------|--------------|
| SMNA - Specie (nome italiano) | Calcopirite |
| SMNI - Specie (I.M.A.) | Chalcopyrite |

SMS - SISTEMATICA

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------------------|
| SMSD - Classe (New Dana) | Sulfides, including Selenides and Tellurides |
| SMSK - Codice (New Dana) | 2.9.1.1 |
| SMSC - Classe (Strunz) | Metal Sulfides, M:S = 1:1 (and similar) |
| SMSS - Sottoclasse (Strunz) | With Zn, Fe, Cu, Ag, etc. |
| SMSX - Codice (Strunz) | 2.CB.10 |
| SMSG - Gruppo (I.M.A.) | Chalcopyrite |
| SMSE - Formula semplificata | Cu ₁ +Fe ₃ +S ₂ |

SMT - TIPO

| | |
|-------------|----------|
| SMTT - Tipo | non tipo |
|-------------|----------|

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

| | |
|------------------------|---------------|
| SMCS - Sistema | Tetragonale |
| SMCL - Classe | Scalenoedrica |
| SMCP - Gruppo puntuale | -4 2 m |

| | |
|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| SMCG - Gruppo spaziale | 122 |
| SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA | |
| SMAB - Aspetto | aggregato di cristalli con matrice |
| SMAA - Abito | massivo |
| 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 | Sardegna |
| LRVP - Provincia | Villacidro-Sanluri |
| LRVC - Comune | Arbus |
| LRVL - Località | Ingurtosu |
| IM - INFORMAZIONI DI CONTESTO | |
| IMA - ALTRE INFORMAZIONI | |
| IMAR - Emergenza mineralogica | Miniera di Ingurtosu |
| 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 3 ripiano 3a |
| UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI | |
| INV - INVENTARIO | |
| INVD - Data | 1993- |
| INVN - Numero | 367 |
| 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 |
| GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO | |
| GPL - Tipo di localizzazione | luogo di raccolta |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO | |
| GPDP - PUNTO | |
| GPDPX - Coordinata X | 457935 |
| GPDPY - Coordinata Y | 4374613 |
| GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO | |
| GPCT - Tipo | punto approssimato |
| GPCL - Quota s.l.m. | 250 |
| GPM - Metodo di georeferenziazione | punto approssimato |
| GPT - Tecnica di georeferenziazione | rilievo da foto aerea senza sopralluogo |
| GPP - Proiezione e Sistema di riferimento | WGS84 UTM32 |
| GPB - BASE DI RIFERIMENTO | |
| GPBB - Descrizione sintetica | foto aerea |
| GPBT - Data | 2010 |
| MT - DATI TECNICI | |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | cm |
| MISA - Altezza | 5,9 |
| MISL - Larghezza | 6,3 |
| MISN - Lunghezza | 10,5 |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | g |
| MISG - Peso | 813 |

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

| | |
|--------------------------------------|-------|
| 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 Trentino 51 |
|-------------------------|-----------------|

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

| | |
|----------------------|-------------------------|
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
|----------------------|-------------------------|

| | |
|--------------------|---------------------|
| FTAP - Tipo | fotografia digitale |
|--------------------|---------------------|

| | |
|----------------------|-----------------|
| FTAA - Autore | Sanna, Fiorella |
|----------------------|-----------------|

| | |
|--------------------|------------|
| FTAD - Data | 2011/10/00 |
|--------------------|------------|

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| FTAN - Codice identificativo | S0900190078f |
|-------------------------------------|--------------|

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. 87-88 |
|--------------------------|-----------|

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

| | |
|----------------------------------|---|
| ADSP - Profilo di accesso | 1 |
|----------------------------------|---|

| | |
|---------------------------|------------------------------------------------|
| ADSM - Motivazione | scheda contenente dati liberamente accessibili |
|---------------------------|------------------------------------------------|

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE**

| | |
|--------------------|------|
| CMPD - Data | 2011 |
|--------------------|------|

| | |
|--------------------|----------------|
| CMPN - Nome | Arrigo, Manila |
|--------------------|----------------|

| | |
|------------------------------------|--------------|
| RSR - Referente scientifico | Frau, Franco |
|------------------------------------|--------------|

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| FUR - Funzionario responsabile | Pittau, Paola |
|---------------------------------------|---------------|

AN - ANNOTAZIONI

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| OSS - Osservazioni | Associata a quarzo, blenda e galena. |
|---------------------------|--------------------------------------|