SCHEDA

TSK - Tipo scheda BNP LIR - Livello ricerca C NCT - CODICE UNIVOCO NCTR - Codice regione 20 NCTN - Numero catalogo generale 25 ESC - Ente schedatore UNICA ESC - Ente schedatore S09 AC - ALTRI CODICI ACM - Codice collezione GP ACK - Codice collezione 320 OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - Definizione specifica Scisto marrone con resti di piante specifica OGTV - Identificazione contenitore OGTO - Tipologia contenitore OGT - Definizione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - Specie Pecopteris SPS - SPS - Data determinazione/Revisione SPM - Tipologia tipo SPM - Tipologia tipo SPM - Denominazione - SPZ - ALTRI DATI SPZ - ALTRI DATI SPZ - Sesso I SPZ - Statio di sviluppo SPZ - Materiale originale SPS - Note registro del 1966.		
LIR - Livello ricerca NCT - CODICE UNIVOCO NCTR - Codice regione NCTN - Numero catalogo generale ESC - Ente schedatore ESC - Ente schedatore UNICA ECP - Ente competente S09 AC - ALTRI CODICI ACM - Codice museo ACO - Codice collezione GP ACK - Codice compione OGT - OGGETTO OGT - Definizione OGT - Definizione OGTO - Tipologia contenitore OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SPS - SISTEMATICA SPS - Regno SPS - Seseie SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/Revisione SPM - TIPO SPM - TIPO SPM - TIPO SPM - Tipologia core proportion of tipologia core proportion of tipologia contenitore SPZ - ALTRI DATI SPZ - Sesso SPZ - ALTRI DATI SPZ - Sesso SPX - State SPN - State SPN - State SPN - State SPN - Seson SPZ - State SPN - State SPN - State SPN - State SPN - Materiale originale SPN - Materiale originale SPN - Mote SPN - Mote onto del SPN - Materiale originale SPN - Mote SPN - Mote onto del SPN - Mote SPN - State SPN - Materiale originale SPN - Mote SPN - State SPN - Mote SPN - State SPN - Mote SPN - Mote SPN - State SPN - Mote SPN - Mote SPN - Mote SPN - State SPN - Mote SPN - Mote SPN - Mote SPN - Mote SPN - State SPN - Mote SPN - Materiale originale SPN - Mote SPN	CD - CODICI	
NCT - CODICE UNIVOCO NCTR - Codice regione NCTN - Numero catalogo generale ESC - Ente schedatore UNICA ECP - Ente competente S09 AC - ALTRI CODICI ACM - Codice collezione ACN - Codice campione GP ACK - Codice campione OGT - OGGETTO OGT - Definizione OGTD - Definizione Specifica OGTV - Identificazione OGTO - Tipologia contenitore OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SPS - SISTEMATICA SPS - Regno SPS - Regno SPSR - Genere SPSS - Specie SPSL - Determinatore/ Revisore SPS - Data determinazione/Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPM - Tipologia SPZ - ALTRI DATI SPZ - Sesso SPZ - Statio di sviluppo SPZN - Statio di sviluppo SPZN - Materiale originale SIN Note SPN - Statio di sviluppo SPZN - Materiale originale SIN Note SPN - Specie Sesso Spon - Sprond	_	
NCTR - Codice regione NCTN - Numero eatalogo generale ESC - Ente schedatore UNICA ECP - Ente competente S09 AC - ALTRI CODICI ACM - Codice museo ACC - Codice collezione GP ACK - Codice campione 320 OG - OGGETTO OGT - OEGITIO OGT - Definizione specifica OGTV - Identificazione OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SPS - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SpSc - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/Revisione SPM - TIPO SPM - Materiale tipico SPM - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZ - Sesso I SPN - Stadio di sviluppo SPZM - Materiale originale SPN - Note Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del SPN - Note Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del		C
NCTN - Numero catalogo generale ESC - Ente schedatore ESC - Ente competente S09 AC - ALTRI CODICT ACM - Codice museo ACO - Codice campione OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione specifica OGTV - Identificazione OGTO - Tipologia contenitore OGTO - Denominazione collezione SPS - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPS - Specie SPSS - Data determinazione/Revisione SPM - Tipologia spM - Tipologia tipo SPM - Denominazione SPZ - Stadio di sviluppo SPZ - Nate SPS - Note SPS - Note SPS - Note SPS - Note SPS - Stadio di sviluppo SPZ - Nate SPS - Stadio di sviluppo SPZ - Nate SPS - Note SPS - Note SPS - Note SPS - Note SPS - Specie SPS - Stadio di sviluppo SPZ - Nate SPS - Note SPS - SPS - Stadio di sviluppo SPZ - Nate SPS - Note SPS - SPS - Stadio di sviluppo SPZ - Nate SPS - Note SPS - SPS - Stadio di sviluppo SPZ - Nate SPS - SP		
generale ESC - Ente schedatore ECP - Ente competente AC - ALTRI CODICI ACM - Codice musco MDLCA ACO - Codice collezione ACK - Codice campione OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione specifica OGTV - Identificazione OGTC - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPS - Regno SPSS - Specie SPSS - Specie SPSS - Specie SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPZ - ALTRI DATI SPZ - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo SPZM - Materiale originale SPN Mete Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	G	20
ECP - Ente competente AC - ALTRI CODICI ACM - Codice museo AC - Codice campione GP ACK - Codice campione GOG- OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - Definizione specifica OGTV - Identificazione OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP- SISTEMATICA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSR - Genere SPSS - Specie SPSS - Specie SPSS - Specie SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/Revisione SPM - Tipologia SPM - Materiale tipico SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso SPZV - Stadio di sviluppo SPZM - Materiale originale SPN - Mater SPS - Stado di sviluppo SPZM - Materiale originale SPN - Materiale originale SPN - Mater SPSM - Materiale originale SPN - Materiale originale S	generale	00190660
AC - ALTRI CODICI ACM - Codice museo MDLCA ACO - Codice collezione GP ACK - Codice campione 320 OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione fossile OGTT - Definizione specifica Scisto marrone con resti di piante OGTO - Tipologia contenitore vertina espositore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SPSR - Genere Pecopteris SPSR - SPSR - Pecopteris SPSR - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPM - Materiale tipico no SPM - Tipologia tipo SPM - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZV - Stadio di sviluppo spy. Noto. Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	ESC - Ente schedatore	UNICA
ACM - Codice museo MDLCA ACO - Codice collezione GP ACK - Codice campione 320 OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione fossile OGTT - Definizione specifica Scisto marrone con resti di piante OGTO - Tipologia contenitore collezione OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPS - Regno Plantae SPSR - Genere Pecopteris SPSS - Specie Pecopteris sp. SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZV - Stadio di sviluppo spezze cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del		S09
ACO - Codice collezione ACK - Codice campione 320 OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione	AC - ALTRI CODICI	
ACK - Codice campione OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione fossile OGTT - Definizione specifica Scisto marrone con resti di piante OGTO - Tipologia contenitore vetrina espositore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Plantae SPSR - Genere Pecopteris SPSS - Specie Pecopteris sp. SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZN - Materiale originale SPN - Nata. Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	ACM - Codice museo	MDLCA
OGT - OGGETTO OGT - OF Definizione OGTT - Definizione specifica OGTV - Identificazione OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SPS - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPS - Regno SPSR - Genere SPSS - Specie SPSS - Specie SPSS - Specie SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso SPZV - Stadio di sviluppo SPZ - Materiale originale SPN - Note SPN - Victor SPN -	ACO - Codice collezione	GP
OGT - OGGETTO OGTD - Definizione fossile OGTT - Definizione specifica Scisto marrone con resti di piante OGTV - Identificazione esemplare OGTO - Tipologia contenitore Vetrina espositore OGTC - Denominazione collezione Coll. Museo SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPS - Regno Plantae SPSR - Genere Pecopteris SPSS - Specie Pecopteris sp. SPSL - Determinatore/Revisore Serso Pecopteris sp. SPSC - Data determinazione/Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione - SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale SPN - Nata	ACK - Codice campione	320
OGTD - Definizione OGTT - Definizione specifica OGTV - Identificazione OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Plantae SPSR - Genere Pecopteris SPSS - Specie Pecopteris sp. SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo SPZM - Materiale originale SPZN - Note Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	OG - OGGETTO	
OGTT - Definizione specifica OGTV - Identificazione esemplare OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPSP - Regno Plantae SPSR - Genere Pecopteris SPSS - Specie Pecopteris sp. SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale SPZN - Note Note SPZ - Injoha tipo persente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	OGT - OGGETTO	
Scisto marrone con resti di piante OGTV - Identificazione esemplare OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione Coll. Museo SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Plantae SPSR - Genere Pecopteris SPSS - Specie Pecopteris sp. SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale SPN - Moteriale originale	OGTD - Definizione	fossile
OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Plantae SPSR - Genere Pecopteris SPSS - Specie Pecopteris sp. SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo SPZM - Materiale originale SPN - Note Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del		Scisto marrone con resti di piante
contenitore OGTC - Denominazione collezione Coll. Museo SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPS - Regno Plantae SPSR - Genere Pecopteris SPSS - Specie Pecopteris sp. SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo SPZM - Materiale originale SPN Note Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	OGTV - Identificazione	esemplare
collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Plantae SPSR - Genere Pecopteris SPSS - Specie Pecopteris sp. SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione - SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale SPN - Note Note SPS - I'identificazione si è tenuto conto del		vetrina espositore
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Plantae SPSR - Genere Pecopteris SPSS - Specie Pecopteris sp. SPSL - Determinatore/ Revisore Scanu, Giovanni G. SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione - SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale SPN - Noto Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del		Coll. Museo
SPSP - Regno SPSR - Genere SPSS - Specie Pecopteris sp. SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMD - Denominazione SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso SPZV - Stadio di sviluppo SPZM - Materiale originale SPN Note Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
SPSR - Genere Pecopteris SPSS - Specie Pecopteris sp. SPSL - Determinatore/ Revisore Scanu, Giovanni G. SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione - SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale si Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	SPS - SISTEMATICA	
SPSS - Specie Pecopteris sp. SPSL - Determinatore/ Revisore Scanu, Giovanni G. SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione - SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale SPN - Noto Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	SPSP - Regno	Plantae
SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo SPZM - Materiale originale SPN - Note Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	SPSR - Genere	Pecopteris
Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMD - Tipologia SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo SPZM - Materiale originale SPN - Note SPN - Note SPSS - Sesso Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	SPSS - Specie	Pecopteris sp.
determinazione/ Revisione SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione - SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale si SPN - Noto Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del		Scanu, Giovanni G.
SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione - SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale si Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del		2011
SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione - SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale si Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	SPM - TIPO	
SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	SPMT - Materiale tipico	no
SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso I SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale si Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	SPMP - Tipologia	tipo
SPZS - Sesso SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale SPN - Note Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	SPMD - Denominazione	-
SPZV - Stadio di sviluppo adulto SPZM - Materiale originale si Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	SPZ - ALTRI DATI	
SPZM - Materiale originale si Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	SPZS - Sesso	I
Non è presente cartellino. Per l'identificazione si è tenuto conto del	SPZV - Stadio di sviluppo	adulto
YPN - NATA	SPZM - Materiale originale	si
	SPN - Note	•

DES - DESCRIZIONE		
DESO - Descrizione oggetto	Frammento di fronda di felce di dimensioni 45x53 mm, con asse di larghezza 1 mm. Dall'asse principale dipartono gli assi secondari che portano le pinnule. Esse sono sub-opposte, con apice arrotondato, e dimensione 3x1,6 mm.	
DAF - Figurato	no	
C - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	Italia	
PVCR - Regione	Sardegna	
PVCP - Provincia	CA	
PVCC - Comune	Cagliari	
PVL - Altro toponimo	Sa Duchessa	
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA	
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 Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"	
LDCS - Specifiche	Piano terra a sinistra dell'atrio, vetrina 4G	
R - DATI DI RACCOLTA		
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici	
LRV - LOCALITA' DI RACCOI	LTA	
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa	
LRVS - Stato	Italia	
LRVR - Regione	Sardegna	
LRVP - Provincia	SS	
LRVC - Comune	Alghero	
LRVL - Località	Lu Caparoni	
LRI - INFORMAZIONI SULLA	RACCOLTA	
LRIY - Data	1966	
B - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI		
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	1996	
INVN - Numero	-	
STI - STIMA		
COL - COLLEZIONI		
COL - COLLEZION		

COLA - Data ingresso del bene nella collezione	1966	
COLI - Numero inventario bene nella collezione	320	
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 DE	EL 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	
GPDI - Data	2010	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
	l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	RAMITE PUNTO luogo di raccolta	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI GPL - Tipo di localizzazione	RAMITE PUNTO luogo di raccolta	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	RAMITE PUNTO luogo di raccolta	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO	RAMITE PUNTO luogo di raccolta NTO	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TO GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X	luogo di raccolta NTO 526585	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TO GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di	luogo di raccolta NTO 526585 4412043	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TO GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di	luogo di raccolta NTO 526585 4412043 punto approssimato	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TO GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di	luogo di raccolta NTO 526585 4412043 punto approssimato rilievo da foto aerea senza sopralluogo WGS84 UTM32	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TO GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	luogo di raccolta NTO 526585 4412043 punto approssimato rilievo da foto aerea senza sopralluogo WGS84 UTM32	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TO GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO	luogo di raccolta NTO 526585 4412043 punto approssimato rilievo da foto aerea senza sopralluogo WGS84 UTM32	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TO GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica	luogo di raccolta NTO 526585 4412043 punto approssimato rilievo da foto aerea senza sopralluogo WGS84 UTM32 foto aerea	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TO GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data	luogo di raccolta NTO 526585 4412043 punto approssimato rilievo da foto aerea senza sopralluogo WGS84 UTM32 foto aerea 2011	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TO GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data ET - ETA' GEOLOGICA	luogo di raccolta NTO 526585 4412043 punto approssimato rilievo da foto aerea senza sopralluogo WGS84 UTM32 foto aerea 2011	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TO GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data ET - ETA' GEOLOGICA ETG - GEOCRONOLOGIA (CR	luogo di raccolta NTO 526585 4412043 punto approssimato rilievo da foto aerea senza sopralluogo WGS84 UTM32 foto aerea 2011 ONOSTRATIGRAFIA)	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TO GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data ET - ETA' GEOLOGICA ETGE - GEOCRONOLOGIA (CR	luogo di raccolta NTO 526585 4412043 punto approssimato rilievo da foto aerea senza sopralluogo WGS84 UTM32 foto aerea 2011 CONOSTRATIGRAFIA) Fanerozoico	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TO GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data ET - ETA' GEOLOGICA ETGE - GEOCRONOLOGIA (CR ETGE - Eon (Eontema) ETGR - Era (Eratema)	luogo di raccolta NTO 526585 4412043 punto approssimato rilievo da foto aerea senza sopralluogo WGS84 UTM32 foto aerea 2011 ONOSTRATIGRAFIA) Fanerozoico Paleozoico	

ETGT - Età (Piano)	Asseliano-Sakmariano	
ETGN - Altre suddivisioni cronologiche	Autuniano (Permiano inferiore)	
ETL - LITOSTRATIGRAFIA		
ETLF - Formazione	Formazione di Punta Lu Caparoni	
ETA - ALTRE INFORMAZION		
ETAC - Contesto geologico	Succ. cont. del Carb. sup Trias medio	
ETAO - Litotipo	Scisto marrone	
ETAB - Bibliografia specifica	NRCarmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S. (2001) - Note illustrative alla Carta Geologica della Sardegna a scala 1:200.000. Mem. Descr. Carta Geol. d'It. 60: pp. 283.	
ETAN - Note	I sedimenti che costituiscono la Formazione di Punta Lu Caparoni poggiano in discordanza sul basamento Paleozoico. Sono costituiti da alternanze di litologie carbonatiche e terrigene in facies lacustre. Questa formazione è seguita in discordanza da una successione detritica di 300 metri (?Permiano sup-Trias inf.)	
MT - DATI TECNICI		
MIS - MISURE		
MISU - Unità	cm	
MISA - Altezza	1	
MISL - Larghezza	8	
MISN - Lunghezza	7	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	120	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
STCP - Riferimento alla parte	Scisto con Pecopteris sp.	
STCT - Tipo di conservazione	fossile	
STCE - Specifiche tipo di conservazione	carbonificato	
STCD - Data	2011	
STCC - Stato di conservazione	buono	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI		
ACQ - ACQUISIZIONE		
ACQT - Tipo acquisizione	donazione	
ACQN - Nome	Pecorini, Giuseppe	
ACQD - Data acquisizione	1966	
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA	
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	2011/07/00	
FTAN - Codice identificativo	S0900190660f	
FTAT - Note	Pecopteris	
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	Scanu, Giovanni Giuseppe	
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola	