SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo	
generale	00192996
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	10152
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato, teca di echinide
OGTV - Identificazione	serie
OGTO - Tipologia contenitore	scatola di cartone
OGTC - Denominazione collezione	coll. Lovisato
QNT - QUANTITA'	
QNTI - Quantità insieme	3
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Echinodermata
SPSB - Classe	Echinoidea
SPSO - Ordine	Spatangoida
SPSF - Famiglia	Brissidae
SPSR - Genere	Brissopsis
SPSS - Specie	Brissopsis crescenticus
SPSD - Autore e anno specie	Wright, 1855
SPV - Nome volgare	Riccio di mare
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-
SPZ - ALTRI DATI	

SPZS - Sesso I SPZM - Materiale originale SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo 77W Brissopsis crescentius Fra Tresnuraghes e Bosa D.Lovisato SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescentius Wright calcare compatto diregione fra Tresnuraghes e Bosa (un esemplare). SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pitolampas. SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare 1° cartellino posto accanto all'esemplare 1° cartellino cartellino posto accanto all'esemplare 1° cartellino posto accanto all'esemplare 2° cartellino cartellino carte in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta di martice marmosa, si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un si riconoscono ne peristona ne periproto poichè ricoperti da uno strato di martice marmosa, si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi di ridotte d		
SPET - Testo 77W Brissopsis crescentius Fra Tresnuraghes e Bosa D.Lovisato SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare originali SPE - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto diregione fra Tresnuraghes e Bosa (un esemplare). SPEP - Tipologia di scrittura a mano scartellino posto accanto all'esemplare originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pilolampas. SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali carte in posterio esemplare esemplare non si riconoscono ne peristorna ne periprocto poiche ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulaci petaloidi di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posteriore della teca; si osservano il peristona ane periprocto poiche ricoperti da uno strato di margine destro; si distin	SPZS - Sesso	I
SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pliolampas. 3 mano 3 per - Cartellino posto accanto all'esemplare 3 mano 3 per - Supporto dati originali 3 cartellino posto accanto all'esemplare 3 mano 3 per - Cartellino testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito. A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nei peristoma ne periproteo poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulaci petaloli di ridotte dimensioni. Il secondo mosta invece un taglio netto lungo il margine posteriore della teca: si osservazioni peristoma sub-fellito in posizione anteriore e parte degli ambulaci complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di co	SPZM - Materiale originale	si
SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto diregione fra Tresnuraghes e Bosa (un esemplare). SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Tresto Spera la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali servitura SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pliolampas. SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare Priscopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pliolampas. SPES - Supporto dati originali cartellino: testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco in restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta di minulari petaloli di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posteriore della teca: si osservano il peristoma sub-elliticio in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloli di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posteriore della teca: si osservano il peristoma sub-elliticio in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloli di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posterio	SPE - CARTELLINI/ ETICHE	TTE
scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). Brissopsis crescenticus Wright calcare argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare) a mano SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pliolampas. SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino posto accanto all'esemplare SPEN - Note Cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali SPE - Supporto dati originali SPE - Supporto dati originali Cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino posto accanto all'esemplare 2º cartellino posto accanto all'esemplare 2º cartellino posto accanto all'esemplare 2º cartellino p	SPET - Testo	77W Brissopsis crescentius Fra Tresnuraghes e Bosa D.Lovisato
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto diregione fra Tresnuraghes e Bosa (un esemplare). SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPES - Supporto dati originali SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPES - Supporto dati originali SPES - Supporto dati originali SPES - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pliolampas. SPES - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali a mano spess - Supporto dati originali 1º cartellino posto accanto all'esemplare cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta ingialito. A-DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono ne peristoma ne periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marmosa; si risecono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine posteriore della teca; si osservano il peristoma sub-ellitico in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici.		a mano
SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pliolampas. SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino: testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti cono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti cono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti cono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta tingiallito. A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice mamosa, si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destor, si distinguoro solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cartivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato		cartellino posto accanto all'esemplare
SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pliolampas. SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito. A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periproto poichè ricoperti da uno strato di matrice marmosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare posteriore della teca; si osservano il peristoma sub-el·littico in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro, si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato	SPE - CARTELLINI/ ETICHE	TTE
SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pliolampas. SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare 1° cartellino: testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito. A-DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro; si distinguono solamente re dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato	SPET - Testo	
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pliolampas. SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPES - Supporto dati originali 1º cartellino posto accanto all'esemplare cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali 1º cartellino: testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito. A-DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posteriore della teca; si osservano il peristoma sub-ellittico in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloidi, L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro; si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici.		a mano
Brissopsis crescenticus Wright calcari argillosi del sistema collinifero sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un esemplare). SPEP - Tipologia di scrittura a mano		cartellino posto accanto all'esemplare
SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pliolampas. SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPN - Note Cartellino: testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito. A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono ne peristoma ne periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro; si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato	SPE - CARTELLINI/ ETICHE	TTE
SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pliolampas. SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino: testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito. A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi, L'ultimo esemplare si presenta ono il peristoma sub-ellittico in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro; si distinguono solamente re dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato	SPET - Testo	sopra la fermata di S.Giorgio (ferrovia Sassari-Alghero) (Un
spe - Cartellino posto accanto an esemplare SPE - Cartellini Fitchette SPET - Testo Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pliolampas. SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino: testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito. A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi. I' antici di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posteriore della teca; si osservano il peristoma sub-ellittico in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro; si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato	• 0	a mano
Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittinuri assieme ai Pliolampas. SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino: testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito. A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro; si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato Brissopsis crescenticus Wright calcare compatto di Santa Caterina di Pittora pit postoritora in Pittora pit postoritora mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica ne		cartellino posto accanto all'esemplare
Pittinuri assieme ai Pliolampas. SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali a mano cartellino posto accanto all'esemplare 1º cartellino: testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito. A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posteriore e parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare sub-ellittico in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro; si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato no	SPE - CARTELLINI/ ETICHE	TTE
SPES - Supporto dati originali 1° cartellino posto accanto all'esemplare 1° cartellino: testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito. A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posteriore della teca; si osservano il peristoma sub-ellittico in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro; si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato	SPET - Testo	
PESO - Descrizione oggetto DESO - Descrizione oggetto Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posteriore della teca; si osservano il peristoma sub-ellittico in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro; si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici.		a mano
SPN - Note carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito. A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posteriore della teca; si osservano il peristoma sub-ellittico in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro; si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato		cartellino posto accanto all'esemplare
DESO - Descrizione oggetto Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare in on si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posteriore della teca; si osservano il peristoma sub-ellittico in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro; si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato no	SPN - Note	carta bianco. I restanti sono scritti a penna stilografica nera su foglio di
DESO - Descrizione oggetto Serie di tre esemplari di piccola taglia appartenenti al genere Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posteriore della teca; si osservano il peristoma sub-ellittico in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro; si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato	A - DATI ANALITICI	
Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posteriore della teca; si osservano il peristoma sub-ellittico in posizione anteriore e parte degli ambulacri petaloidi. L'ultimo esemplare si presenta anch'esso visibilmente rotto lungo il margine destro; si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato no	DES - DESCRIZIONE	
lungo il margine destro; si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali caratteri diagnostici. DAF - Figurato no	DESO - Descrizione oggetto	Brissopsis, con teca sub-ovale di colore beige. Nel primo esemplare non si riconoscono nè peristoma nè periprocto poichè ricoperti da uno strato di matrice marnosa; si riescono a distinguere parte degli ambulacri petaloidi di ridotte dimensioni. Il secondo mostra invece un taglio netto lungo il margine posteriore della teca; si osservano il peristoma sub-ellittico in posizione anteriore e parte degli ambulacri
<u> </u>		lungo il margine destro; si distinguono solamente tre dei cinque ambulacri. Complessivamente i fossili si presentano in cattivo stato di conservazione poichè non si riescono a distinguere i principali
Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato, che può	DAF - Figurato	no
		Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato, che può

NSC - Notizie storico critiche	essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato alla cattedra di Geologia e Mineralogia e il 1916, anno della sua morte.		
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA		
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-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 destra dell'atrio, armadio XXIXa		
LR - 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	OR		
LRVL - Località	Fra Tresnuraghes e Bosa		
LRI - INFORMAZIONI SULLA	RACCOLTA		
LRIY - Data	non specificata, ma sicuramente periodo "Lovisato" (seconda metà 1800 prima metà 1900)		
UB - DATI PATRIMONIALI E CO	LLEZIONI		
INV - INVENTARIO			
INVD - Data	1996-		
INVN - Numero	-		
STI - STIMA			
COL - COLLEZIONI			
COLD - Denominazione	collezione degli Echinidi del Miocene della Sardegna		
COLC - Nome del collezionista	Lovisato, Domenico		
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	non conosciuta		

GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	NTO
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	509737
GPDPY - Coordinata Y	4342247
GPC - CARATTERISTICHE DE	L PUNTO
GPCT - Tipo	punto approssimato del luogo di deposito
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	NR
GPBT - Data	2010
GP - GEOREFERENZIAZIONE TE	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	VTO
GPDP - PUNTO	450206
GPDPX - Coordinata X	458386
GPDPY - Coordinata Y	4458392
GPC - CARATTERISTICHE DE	baricentro dell'area di raccolta
GPCT - Tipo GPM - Metodo di	baricentro dell'area di faccolta
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	NR
GPBT - Data	2010
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene
ETGO - Epoca (Serie)	Miocene
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAC - Contesto geologico	depositi marini 2° ciclo sedimentario miocenico
ETAO - Litotipo	arenaria marnosa

ETAB - Bibliografia specifica	Carmignani et al. (2001). Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma.
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	1,4
MISL - Larghezza	2,9
MISN - Lunghezza	3,4
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	21
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	1,3
MISL - Larghezza	2,4
MISN - Lunghezza	2,2
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	13
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	1,5
MISL - Larghezza	2,2
MISN - Lunghezza	3
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	16
MIST - Validità	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZ	ZIONE
STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	fossile originale
STCE - Specifiche tipo di conservazione	fossilizzato
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	cattivo

ACQ - ACQUISIZIONE ACQN - Nome ACQN - Nome ACQN - Nome ACQD - Data acquisizione CDG - CONDIZIONE GIURIDICA CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione specifica CDGG - Indicazione specifica CDGG - Indirizzo CDG - Indirizo CDG - Indirizzo CDG - Indirizo CDG - Indirizo	'U - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI
ACQN - Nome ACQD - Data acquisizione GCG - CONDIZIONE GIURIDICA CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione specifica CDGI - Indirizzo Via Trentino, 51 O - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAY - Genere FTAP - Tipo fotografia digitale FTAA - Autore Sanna, Fiorella FTAT - Note Serie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBB - Anno di edizione BIBB - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBS - Genere BIBD - Anno di edizione BIBB - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBS - Genere BIBD - Anno di edizione BIBB - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBS - Genere BIBD - Anno di edizione BIBB - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBS - Genere BIBB - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBS - Genere BIBB - Sigla per citazione NR Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. mic. XI, n. 111, Cagliari, di Cagliari, vol. mic. XI, n. 111, C	ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQD - Data acquisizione CDG - CONDIZIONE GIURIDICA CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione specifica CDGI - Indirizzo Via Trentino, 51 DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAY - Genere FTAP - Tipo fotografia digitale FTAP - Tipo fotografia digitale FTAA - Autore Sanna, Fiorella FTAT - Note Serie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBB - Antore BIBD - Anno di edizione BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - Antore BIBB - Antore BIBB - Antore Comaschi Caria, Ida BIBY - Genere BIBB - Antore BIBB - Anno di edizione BIBB - Sigla per citazione BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - Anno di edizione BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - Anno di edizione BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - Anno di edizione BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - Anno di edizione BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBH - Sigla per citazione Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, 4.1 pp., Cagliari. BIL - Citazione completa	ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione generica CDGS - Indicazione specifica CDGI - Indirizzo Via Trentino, 51 OO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere fotografia digitale FTAP - Tipo fotografia digitale FTAD - Data FTAN - Codice identificativo FTAN - Note Serie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione BIBA - Autore BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBB - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBS - Genere BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBB - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBS - Genere BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione BIBB - Anno di edizione BIBBB - Anno di edizione BIBB - Anno di ediz	ACQN - Nome	Lovisato, Domenico
CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione generica CDGS - Indicazione specifica CDGI - Indirizzo Via Trentino, 51 OO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere fotografia digitale FTAP - Tipo fotografia digitale FTAD - Data FTAN - Codice identificativo FTAN - Note Serie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione BIBA - Autore BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBB - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBS - Genere BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBB - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBS - Genere BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione BIBB - Anno di edizione BIBBB - Anno di edizione BIBB - Anno di ediz	ACQD - Data acquisizione	fine 1800 primi 1900
generica CDGS - Indicazione specifica CDGI - Indirizzo Via Trentino, 51 DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAY - Genere FTAP - Tipo fotografia digitale FTAA - Autore FTAT - Note Sanna, Fiorella FTAT - Note Serie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIB - Anno di edizione BIB - Sigla per citazione BIB - Anno di edizione BIBA - Autore BIBB - Anno di edizione BIBB - Anno di edizione BIBB - Anno di edizione BIBB - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBB - Anno di edizione BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBX - Genere BiBB - Anno di edizione BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBB - Anno di edizione BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - Anno di edizione BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - Anno di edizione BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBA - Autore Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. III, Cagliari. Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. III, Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique BIL - Citazione completa BIL - Citazione completa BIL - Citazione completa BIL - Citazione completa	•	
Specifica 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 FTAA - Note Serie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto Comaschi Caria, Ida BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione BIBA - Autore BIBA - Autore BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIB - Autore BIB - BIBLIOGRAFIA BIB - Autore BIB - BIBLIOGRAFIA BIB - Autore BIB - Autore BIB - BIBLIOGRAFIA BIB - Autore BIB - BIBLIOGRAFIA BIB -		proprietà Ente pubblico non territoriale
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale FTAA - Autore Sanna, Fiorella FTAD - Data 2011/10/00 FTAT - Note Serie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIB - Autore Comaschi Caria, Ida BIB - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBN - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIB - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIB - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIB - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBL - Citazione completa BIL - Citazione completa		Università degli Studi di Cagliari
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale FTAA - Autore Sanna, Fiorella FTAD - Data 2011/10/00 FTAN - Codice identificativo S0900192996f FTAT - Note Serie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIB - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBY - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBY - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BI	CDGI - Indirizzo	Via Trentino, 51
FTAX - Genere FTAP - Tipo fotografia digitale FTAA - Autore Sanna, Fiorella FTAD - Data 2011/10/00 FTAN - Codice identificativo Soy00192996f FTAT - Note Serie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto Comaschi Caria, Ida BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto RIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto Comaschi Caria, Ida BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBH - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto Comaschi Caria, Ida BIBY - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto Lambert, J. BIBO - Anno di edizione BIBA - Autore BIBA - Autore BIBA - Autore BIBA - Sigla per citazione NR Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sorcietè Paleontologique	O - FONTI E DOCUMENTI DI RI	IFERIMENTO
FTAP - Tipo FOTAGE SANNA, Fiorella FTAA - Autore SANNA, Fiorella FTAD - Data 2011/10/00 FTAN - Codice identificativo SO900192996f FTAT - Note Serie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBA - Autore BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBY - Genere BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBA - Autore BIBA - Autore BIBA - Autore BIBA - Sigla per citazione BIBA - Autore BIBA - BIBLIOGRAFIA BIBA - Genere BIBA - BIBLIOGRAFIA BIBA - Genere BIBA - BIBLIOGRAFIA BIBA - Genere BIBA - BIBLIOGRAFIA BIBA - Autore BI	FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAA - Autore FTAD - Data FTAD - Data FTAN - Codice identificativo Soy00192996f FTAT - Note Serie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBA - Autore BIBA - Autore BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBH - Sigla per citazione BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBA - Autore BIBA - Autore BIBA - Autore BIBA - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBA - Autore BIBA - Citazione completa BIL - Citazione completa BIL - Citazione completa BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologiques dellocation dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari.	FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAD - Data FTAN - Codice identificativo FTAT - Note Serie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBY - Genere BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBA - Autore BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBA - Autore BIBA - Autore BIBA - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBA - Autore BIBA - Citazione completa BIL - Cit	FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAN - Codice identificativo FTAT - Note Scrie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBY - Genere BIBA - Autore BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBY - Genere BIBH - Sigla per citazione BIBH - Sigla per citazione BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBH - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBH - Sigla per citazione BIBH - Sigla per citazione BIBH - Autore BIBH - Sigla per citazione BIBH - Citazione completa BIL - Citazione completa	FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBH - Sigla per citazione BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBH - Sigla per citazione BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIBH - Sigla per citazione BIBH - Autore Lambert, J. BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione BIBH - Citazione completa Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stuc Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique.	FTAD - Data	2011/10/00
BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione 1972 BIBH - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione 1949 BIBH - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Lambert, J. BIBD - Anno di edizione 1909 BIBH - Sigla per citazione NR BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique	FTAN - Codice identificativo	S0900192996f
BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione 1972 BIBH - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBH - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Lambert, J. BIBD - Anno di edizione 1909 BIBH - Sigla per citazione NR BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique.	FTAT - Note	Serie di Brissopsis ciascuno in veduta superiore ed inferiore.
BIBX - Genere BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBH - Sigla per citazione BIBH - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBA - Autore BIBH - Sigla per citazione Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stuc Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique	BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBA - Autore BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBH - Sigla per citazione BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologiques		bibliografia di confronto
BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBA - Autore BIBA - Autore BIBB - Sigla per citazione BIBA - Sigla per citazione BIBA - Autore BIBH - Sigla per citazione BIBH - Sigla per citazione BIBH - Citazione completa BIL - Citazione completa 1972 NR BIL - Citazione completa 1949 NR BIL - Citazione completa 1949 bibliografia di confronto Lambert, J. BIBO - Anno di edizione NR Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologiques	BIBA - Autore	-
BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione 1949 BIBH - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Lambert, J. BIBD - Anno di edizione 1909 BIBH - Sigla per citazione NR BIBL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique		
BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione 1949 BIBH - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Lambert, J. BIBD - Anno di edizione 1909 BIBH - Sigla per citazione NR Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologiques		
BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Comaschi Caria, Ida BIBD - Anno di edizione 1949 BIBH - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Lambert, J. BIBD - Anno di edizione 1909 BIBH - Sigla per citazione NR Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologiques		
BIBA - Autore BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBD - Anno di edizione BIBA - Autore BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione BIBH - Sigla per citazione BIL - Citazione completa BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologiques		bibliografia di confronto
BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione NR BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione NR BIBU - Citazione completa BIL - Citazione completa		
BIBH - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore Lambert, J. BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione NR Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique		
BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto Lambert, J. BIBD - Anno di edizione 1909 BIBH - Sigla per citazione NR Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologiques		
BIBX - Genere BIBA - Autore Lambert, J. BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione NR Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologiques	ŭ .	IVIX
BIBA - Autore BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione NR Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique.		hibliografia di confronto
BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione NR Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique.		
BIBH - Sigla per citazione BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique		
BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique		
BIL - Citazione completa Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Studi Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique		Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università
BIL - Citazione completa miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique	BIL - Citazione completa	Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud
	BIL - Citazione completa	miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique

ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2011
CMPN - Nome	Pusceddu, Valeria
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi
RSR - Referente scientifico	Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola