

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	AT
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00241073
NCTS - Suffisso numero catalogo generale	AT
ESC - Ente schedatore	S256
ECP - Ente competente	S256

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	reperti antropologici pertinenti a un unico individuo
OGTT - Tipologia	reperto osteo-dentario
OGTM - Morfologia	morfologia/ struttura alterata post mortem per cause naturali
OGTP - Categoria	inumato

### OGC - CONTESTO

OGCT - Tipo di contesto	sepoltura singola primaria
-------------------------	----------------------------

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	VS
PVCC - Comune	Villanovaforru
PVCL - Località	VILLANOVAFORRU

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	Deposito Museo Archeologico
LDCN - Denominazione attuale	Museo Archeologico "Genna Maria"

## LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione	luogo di reperimento
------------------------------	----------------------

### PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Sardegna
PRVP - Provincia	OR
PRVC - Comune	Cabras
PRVL - Località	CABRAS
PRL - Altra località	Monti 'e Prama
PRE - Diocesi	ORISTANO

## RE - MODALITA' DI REPERIMENTO

**DSC - SCAVO**

<b>SCAN - Denominazione dello scavo</b>	Necropoli di Mont'e Prama
<b>DSCF - Ente responsabile</b>	Soprintendenza Archeologia della Sardegna
<b>DSCA - Responsabile scientifico</b>	Usai, Alessandro
<b>DSCT - Motivo</b>	ricerca scientifica
<b>DSCM - Metodo</b>	scavo stratigrafico
<b>DSCD - Data</b>	2015
<b>DSCS - Numero deposizione</b>	Pozzetto semplice J
<b>DSCN - Specifiche</b>	Tomba sigillata

**DT - CRONOLOGIA****DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	Età del Bronzo-Età del Ferro
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi storico-scientifica

**DA - DATI ANALITICI****NIA - NUMERO INDIVIDUI ATTESTATI**

<b>NIAN - Numero</b>	1
<b>NIAC - Criteri</b>	scavo e analisi antropologica

**DES - DESCRIZIONE**

<b>DESO - Descrizione analitica</b>	Scheleto incompleto. Tutti i distretti sono rappresentati, ma tutti gli elementi sono molto fragili. Del cranio pervengono diversi frammenti della parte neurale, mentre lo splancnocranio è quasi assente. La dentatura è incompleta. Scheletro postcaniale incompleto e frammentario. Le ossa sono molto frammentarie, e spesso le diafisi sono tenute insieme solo dalla terra contenuta nel canale midollare. Sono presenti tutti i distretti, anche se diversamente rappresentati. Del torace restano solo frammenti di coste, mentre le vertebre si limitano alle prime cervicali; gli arti superiori si sono conservati meglio di quelli inferiori. Mancano la mano dx e quasi tutti gli elementi dei piedi. Non è stato possibile effettuare nessuna misurazione.
-------------------------------------	---

**STS - STIMA DEL SESSO**

<b>STSS - Sesso</b>	maschio?
<b>STSC - Criteri</b>	Presenti indicatori di sesso maschile (arcate sopracciliari, margine sopraorbitario, processo frontale dello zigomatico, linee nucali; mandibola; dimensioni delle ossa) ma lo spessore della teca cranica è basso, e l'incisura ischiatica è di grado intermedio.

**SEM - STIMA DELL'ETA' ALLA MORTE**

<b>SEME - Età</b>	Adulto g.
<b>SEMC - Criteri</b>	Adulto: M3 eretto; giovane: suture craniche aperte, usura dei denti lieve

**EL - ELEMENTI****ELE - ELEMENTI**

<b>ELEE - Elemento</b>	cranio
<b>ELEM - Numero</b>	1
	Si conservano numerosi frammenti del neurocranio fra cui si

<b>ELES - Caratteristiche</b>	identificano il frontale, il parietale dx e l'occipitale. Dello splancnocranio si identificano solo lo zigomatico ed il mascellare dx. Erosione del tavolato esterno moderata.
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	atlante e mandibola
<b>ELER - Criteri di connessione</b>	lassa
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	mandibola
<b>ELEM - Numero</b>	1
<b>ELES - Caratteristiche</b>	6 frammenti poco erosi
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	cranio
<b>ELER - Criteri di connessione</b>	lassa
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	dente
<b>ELEM - Numero</b>	26
<b>ELES - Caratteristiche</b>	Mancano 5 elementi: M2M3 superiori sx, canino e M1 inferiori sx, P2 inferiore dx. Basso grado di usura.
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	Sul mascellare dx il canino, i premolari e i molari sono in situ; tutti gli altri sono pervenuti sparsi.
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	atlante
<b>ELEM - Numero</b>	1
<b>ELES - Caratteristiche</b>	Frammentario
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	cranio e C2
<b>ELER - Criteri di connessione</b>	lassa
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	epistrofeo
<b>ELEM - Numero</b>	1
<b>ELES - Caratteristiche</b>	le dimensioni dell'osso, frammentario, sono notevoli
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	C1 e C3
<b>ELER - Criteri di connessione</b>	lassa
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	vertebra
<b>ELEM - Numero</b>	1
<b>ELES - Caratteristiche</b>	Terza cervicale frammentaria
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	C2
<b>ELER - Criteri di connessione</b>	lassa

<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	costa
<b>ELEM - Numero</b>	pochi fram
<b>ELES - Caratteristiche</b>	Pochi frammenti, prelevati per lo più sparsi durante lo scavo
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	scapola
<b>ELEM - Numero</b>	1
<b>ELES - Caratteristiche</b>	Dx: 2 frammenti della porzione articolare e del margine superiore dell'osso dx. La consistenza è tale che l'osso tende a sbriciolarsi.
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	omero dx
<b>ELER - Criteri di connessione</b>	stretta
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	clavicola
<b>ELEM - Numero</b>	1
<b>ELES - Caratteristiche</b>	Dx: 3 frammenti
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	omero
<b>ELEM - Numero</b>	2
<b>ELES - Caratteristiche</b>	Dx: 4 frammenti di diafisi. Sx: è pervenuta solo l'estremità distale. Hanno tutti erosione moderata
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	scapola dx; ulna e radio sx e dx
<b>ELER - Criteri di connessione</b>	stretta a dx; dislocata a sx
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	ulna
<b>ELEM - Numero</b>	2
<b>ELES - Caratteristiche</b>	Dx: 3 frammenti della diafisi. Sx: diafisi quasi completa Superfici poco erose
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	omero e radio
<b>ELER - Criteri di connessione</b>	stretta a dx; dislocata a sx
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	radio
<b>ELEM - Numero</b>	2
<b>ELES - Caratteristiche</b>	Dx: 3 frammenti. Sx: 2 frammenti Superfici poco erose
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	omero e ulna
<b>ELER - Criteri di connessione</b>	stretta a dx; dislocata a sx
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	cinto pelvico

<b>ELEM - Numero</b>	1
<b>ELES - Caratteristiche</b>	1 frammento di ilio dx
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	femore
<b>ELER - Criteri di connessione</b>	stretta
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	metacarpale
<b>ELEM - Numero</b>	3
<b>ELES - Caratteristiche</b>	diafisi frammentarie del 2°, del 3° e del 4° sx
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	femore
<b>ELEM - Numero</b>	2
<b>ELES - Caratteristiche</b>	Sx: 1 frammento della parte prossimale della diafisi e dell'epifisi. Dx: 6 frammenti di diafisi. Erosione meno marcata nella parte prossimale, più marcata nella parte intermedia.
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	coxali
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	tibia
<b>ELEM - Numero</b>	2
<b>ELES - Caratteristiche</b>	Sx: 3 frammenti della diafisi. Dx: 9 frammenti della diafisi. Erosione debole su tutte le superfici
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	peroni
<b>ELER - Criteri di connessione</b>	stretta
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	perone
<b>ELEM - Numero</b>	1
<b>ELES - Caratteristiche</b>	Dx: pochi frammenti attestano un basso grado di erosione
<b>ELEA - Connessione con altri elementi</b>	tibie
<b>ELER - Criteri di connessione</b>	stretta
<b>ELE - ELEMENTI</b>	
<b>ELEE - Elemento</b>	metatarsale
<b>ELEM - Numero</b>	5
<b>ELES - Caratteristiche</b>	Dx: frammenti dei cinque elementi
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCP - Riferimento intero bene/parte</b>	intero bene
<b>STCD - Data</b>	2016
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	cattivo

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

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	scavo
---------------------------------	-------

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
------------------------------------	-----------------

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

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Pacciani Elsa, Fonzo Ornella
<b>FTAD - Data</b>	2015
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	immagine243

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Pacciani Elsa. Fonzo Ornella
<b>FTAD - Data</b>	2016

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Chiarugi G., Bucciante L.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1969
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	Chia1969
<b>BIBN - V., p., n.</b>	Vol.1-2

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Fonzo O., Pacciani E.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2014
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	Fon 2014
<b>BIBN - V., p., n.</b>	Vol.3. p.175-200

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

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	2
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati personali

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2016
<b>CMPN - Nome</b>	Fonzo, Ornella
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pilo, Chiara