

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	MA
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00100874
ESC - Ente schedatore	S255
ECP - Ente competente	S255

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	nuraghe
OGTN - Denominazione /dedicazione	Nuraghe Sa Tanchitta

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Banari
PVCL - Località	Tanca de su rettore

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
------------------------------	-----------------------

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune	Banari
---------------	--------

CTSF - Foglio/Data	20
CTSN - Particelle	65
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo Punto	1
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	8.687809
GPDPY - Coordinata Y	40.56265
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto esatto
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia con sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	IGM
GPBT - Data	1995
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	PERIODIZZAZIONI/ PROTOSTORIA/ Età del Bronzo/ Età del Bronzo medio
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Età nuragica
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	m
MISA - Altezza	2,40
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	discreto
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	Nuraghe (complesso?) a tholos, in trachite. La planimetria e l' alzato sono difficilmente rilevabili a causa della vegetazione arbustiva che ricopre le strutture, oltre che per i crolli e le superfetazioni di età moderna. L' elevato si conserva per 4 filari a nord, 4 a sud, 2 a ovest. Il diametro, allo sveltamento è di m. 12,50 sull'asse E/O e di m. 13,80 lungo quello N/S. Il diametro (stimato allo sveltamento) della camera (riempita dai crolli) è di m. 4,10 lungo l' asse E-O. Il vano scala (non praticabile, perché ostruito dai crolli) ha andamento SE/NW e una larghezza di m. 0,70; sbuca a NO dove il suo paramento interno è rilevabile per circa 2,50 /3,00 di altezza per 5 filari. Sul lato sud sono

visibili resti di incerte strutture, forse pertinenti ad una torre aggiunta, residue per un'altezza di m. 2,40 circa.

INT - Interpretazione Nuraghe (complesso?) a tholos

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica dato non disponibile

NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA

NVCT - Tipo provvedimento DM (L. 1089/1939, artt. 1, 4)

NVCD - Data notificazione 20/04/1968

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo positivo colore

FTAN - Codice identificativo GW 25/3

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Taramelli A.

BIBD - Anno di edizione 1940

BIBH - Sigla per citazione 59000981

BIBN - V., pp., nn. 717

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 1995

CMPN - Nome Caputa, Graziano

RSR - Referente scientifico Lo Schiavo, Fulvia

FUR - Funzionario responsabile Corraïne, Pina

RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

RVMD - Data 2021

RVMN - Nome Caria, Antonio Marco