

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	MA
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00241262
ESC - Ente schedatore	S256
ECP - Ente competente	S256

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	nuraghe
OGTC - Categoria di appartenenza	monumento
OGTN - Denominazione /dedicazione	Nuraghe Tutturuddu
OGTU - Denominazione storica	Tutturuddu

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	VS
PVCC - Comune	Tuili
PVCL - Località	TUILI
PVCE	Giara di Tuili

LS - LOCALIZZAZIONE STORICA

LST - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
------------------------------	-----------------------

LCS - LOCALIZZAZIONE STORICA

LCSR - Area di appartenenza territoriale	Giudicato di Arborea
LCST - Ripartizione territoriale	Curatoria di Marmilla
LCSI - Insediamento /Località	Tutturuddu
LCSD - Data	XIV secoli
LCSF - Fonte	censimenti fiscali

LTS - TOPONOMASTICA STORICA

LTST - Toponimo	Tutturuddu
LTSD - Data	anni Trenta del Novecento
LTSF - Fonte	catasto storico

CSS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE STORICA

CSSD - Denominazione e tipologia del catasto	catasto storico
CSSF	Foglio 1
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	8.57930
GPDPY - Coordinata Y	39.44211
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCL - Quota s.l.m.	567 metri
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto esatto
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	NR (rilievo GPS)
GPBT - Data	2016
RE - MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - RICOGNIZIONI	
RCGU - Uso del suolo	arborato
RCGC - Condizioni di visibilità	erboso
RCGA - Responsabile scientifico	Pilo, Chiara
RCGE - Motivo	campagna catalografica
RCGD - Data	2016
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età del bronzo
DTM - Motivazione cronologia	analisi delle strutture murarie
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	160 cm
ORT - Orientamento	NO
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	discreto
DA - DATI ANALITICI	

DES - DESCRIZIONE**DESO - Descrizione**

nuraghe di tipo complesso non determinabile (tancato?), munito di cortile con feritoia.

ELE - ELEVATI**ELEP - Posizione**

altopiano in prossimità del ciglio della Giara

ELEN - Definizione

filari a doppio paramento e sacco

ELET - Tipo di tecnica

ciclopica poligonale

ELEA - Misure

altezza media di un filare circa 60 cm

ELED - Descrizione

filari irregolari in tecnica ciclopica poligonale

ELEX

basalto

ELEC

basalto

ELEL - Componenti materiale edilizio legante

malta di fango

ELER - Componenti del paramento

massi basalto

INT - Interpretazione

monumento nuragico

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE****ACQT - Tipo acquisizione**

ricognizione archeologica

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**CDGG - Indicazione generica**

proprietà privata

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

documentazione allegata

FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

FTAA - Autore

Serra, Maily

FTAD - Data

ottobre 2016

FTAN - Codice identificativo

New_1484329055325

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**FTAX - Genere**

documentazione allegata

FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

FTAA - Autore

Serra, Maily

FTAD - Data

2016

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**FTAX - Genere**

documentazione allegata

FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

FTAA - Autore

Serra, Maily

FTAD - Data

ottobre 2016

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI****ADSP - Profilo di accesso**

2

ADSM - Motivazione

scheda di bene di proprietà privata

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE****CMPD - Data**

2016

CMPN - Nome

Maily Serra

RSR - Referente scientifico

Chiara Pilo

**FUR - Funzionario
responsabile**

Chiara Pilo

AN - ANNOTAZIONI