

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	MA
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00243421
ESC - Ente schedatore	S252
ECP - Ente competente	S252

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	nuraghe
OGTC - Categoria di appartenenza	struttura di fortificazione
OGTN - Denominazione /dedicazione	Nuraghe Monte del Castello di Quirra II

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Villaputzu

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPDP - PUNTO

GPDPX - Coordinata X	551426
GPDPY - Coordinata Y	4375434

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

GPCT - Tipo	baricentro
-------------	------------

GPCL - Quota s.l.m.	50 m
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto esatto
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	NR
GPBT - Data	2017
RE - MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - RICOGNIZIONI	
RCGU - Uso del suolo	incolto
RCGC - Condizioni di visibilità	erboso
RCGD - Data	2017
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Bronzo medio Bronzo recente
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	m
MISA - Altezza	2,53
MISL - Larghezza	18,53
MISN - Lunghezza	19,05
MISV - Varie	diametro torre principale 7 m
MIST - Validità	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STCS - Indicazioni specifiche	si intravedono alcune strutture, ma lo stato attuale del suolo e i crolli subiti dall'edificio rendono difficoltosa la lettura generale.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	nuraghe complesso realizzato sul fronte roccioso alla base del monte in cui è ubicato il Castello di Quirra. Realizzato con grossi blocchi calcarei non lavorati, disposti a filari più o meno regolari, presenta una pianta generale complessa. Il nuraghe è infatti costituito da diverse torri (se ne notano almeno 3) disposte secondo uno schema inconsueto, e legate da un paramento murario bastionato massiccio. . Nel lato N è possibile riconoscere una feritoria, forse aperta nel bastione che lega le torri E e O, messa in luce da scavi clandestini.
INT - Interpretazione	nuraghe con funzione di controllo del territorio.

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**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	Cassanello, Davide
FTAD - Data	2017
FTAN - Codice identificativo	New_1493253796452
FTAF - Formato	jpg

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Cassanello, Davide
FTAD - Data	2017
FTAN - Codice identificativo	New_1493254053999
FTAF - Formato	jpg

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Tatti, Matteo/ Cassanello, Davide
FTAD - Data	2017
FTAN - Codice identificativo	New_1493254145528
FTAF - Formato	jpg

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Tatti, Matteo/ Cassanello, Davide
FTAD - Data	2017
FTAN - Codice identificativo	New_1493254282719
FTAF - Formato	jpg

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Ledda, Roberto
BIBD - Anno di edizione	1989
BIBH - Sigla per citazione	LED1989
BIBN - V., pp., nn.	pp. 303-307

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	2017
CMPN - Nome	Tatti, Matteo
FUR - Funzionario responsabile	Pilo, Chiara