# **SCHEDA**

CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	A	
LIR - Livello ricerca	I	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	20	
NCTN - Numero catalogo generale	00240365	
ESC - Ente schedatore	S255	
ECP - Ente competente	S59	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione tipologica	batteria	
OGTQ - Qualificazione	militare	
OGTN - Denominazione	Batteria di Poggio Raso	
OGA - ALTRA DENOMINAZIONE		
OGAG - Genere denominazione	storica	
OGAD - Denominazione	Monte Rasu	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	RAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GE	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Sardegna	
PVCP - Provincia	OT	
PVCC - Comune	La Maddalena	
PVL - Altra località	Poggio Rasu-Caprera	
CS - LOCALIZZAZIONE CATAS	TALE	
CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica	
CTS - LOCALIZZAZIONE CA	TASTALE	
CTSC - Comune	La Maddalena	
CTSF - Foglio/Data	catasto terreni-20	
CTSN - Particelle	A-B	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
ATB - AMBITO CULTURALE		
ATBR - Riferimento all'intervento	costruzione	
ATBD - Denominazione	Grandi fortificazioni	
ATBM - Fonte dell'attribuzione	analisi storica	
RE - NOTIZIE STORICHE		
REN - NOTIZIA		

RENR - Riferimento	carattere generale
RENS - Notizia sintetica	costruzione
RENN - Notizia	A Monte Rasu, alla quota 81, sono in costruzione due batterie, l'una costituita dalle piazzuole, da un terrapieno basso con traverse casamattate per le loro munizioni e da un attiguo ricovero per il presidio, non alla prova. La seconda costituita parimenti dalle piazzuole, da un terrapieno basso, e da una traversa per le munizioni. La prima di queste due batterie di quota 81, il cui armamento deve essere di 4 cannoni da 16 su affusti della Regia Marina con tipo di tiro orizzontale di 62° e già molto avanzata nella sua costruzione, essendo le piazzuole ed il terrapieno e le riservette quasi ultimate. L'attiguo ricovero si trova in costruzione. Per la seconda batteria di quota 81,50 che dovrà essere armata di 4 cannoni da 25 su affusti di bordo con campo di tiro orizzontale di 90°, a giorni saranno ultimati gli scavi. Nella vicinanza di dette batterie ed al rovescio, sono costruiti due baraccamenti in muratura con malta di terra: l'uno capace di 100 uomini ed il secondo di 60.
<b>RENF - Fonte</b>	59000629
REL - CRONOLOGIA, ESTRI	EMO REMOTO
RELS - Secolo	XIX secolo
REV - CRONOLOGIA, ESTRI	EMO RECENTE
REVS - Secolo	XXI secolo
E - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
<b>RENR - Riferimento</b>	carattere generale
RENS - Notizia sintetica	descrizione
RENN - Notizia	Detti baraccamenti sono coperti l'uno con tetto di tegole curve, ed il secondo con lamiera ondulata e zincata. Per essere completate queste baracche mancano soltanto i pavimenti che si costruiranno in uno con le cucine. Presso il primo baraccamento, ma in luogo affatto nascosto tra le rocce, é impiantato un magazzino polvere non alla prova della capacità di tonn. 140. Dei cannoni da 15 G.R.C. retrocarica che si toglierebbero da Nido D'Aquila si propone con 4 di armare la batteria quasi ultimata di Monte Rasu inferiore (olim Cala Portese) che dovrebbe essere armata di 4 cannoni da 16 tubati ad avancarica di limitata efficacia, manovra lenta e richiedenti molto personale.
<b>RENF - Fonte</b>	59000629
REL - CRONOLOGIA, ESTRI	EMO REMOTO
RELS - Secolo	XIX secolo
REV - CRONOLOGIA, ESTRI	EMO RECENTE
REVS - Secolo	XXI secolo
E - NOTIZIE STORICHE	
REN - NOTIZIA	
<b>RENR - Riferimento</b>	carattere generale
RENS - Notizia sintetica	descrizione
	La batteria di Monte Rasu Superiore quota 100 ha per scope di battere il largo davanti allo sbarramento di levante e deve essere armata di 4 cannoni da 25 come l'altra or ora descritta con campo di tiro orizzontale di 90°. La sua costruzione è iniziata con l'eseguiment0 di parte degli scavi. Quantunque i lavori si siano presentemente limitati

#### **RENN - Notizia**

allo scavo e che secondo le disposizioni date la batteria deve essere armata di cannoni ad avancarica della Regia Marina, si possono, una volta ultimati, trasformare con facilità e poca spesa a batterie armate di cannoni a retrocarica incavalcati sopra affusti che permettano un ginocchiello non inferiore a metri 2, pure si fanno voti perché vengano subito commissionati detti cannoni a retrocarica da 25 cm come quelli del Bausan che nella considerazione che tanto i cannoni da 25 ad avancarica, coi quali si vogliono armare le due batterie di Monte Rasu, quanto quelli da 22 cm che debbono armare la batteria degli Arbuticci, distano dal loro obbiettiv

**RENF** - Fonte

59000629

## **REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO**

XIX secolo **RELS - Secolo** 

## **REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE**

**REVS - Secolo** XXi secolo

## IS - IMPIANTO STRUTTURALE

## **IST - Configurazione** strutturale primaria

il complesso di Poggio Rasu inferiore, è quasi inglobato nella vegetazione locale, è formato da cinta muraria, casermamenti nell'interno e piazzole per cannoni. Il complesso superiore a poca distanza presenta un ponte levatoio crollato, cancello di ingresso con nome dell' opera incisa su pietra, e sulla vetta postazioni per 4 obici e 2 per cannoni. Le murature sono in blocchi non squadrati di granito, mentre il loro coronamento è composto di lastre, sempre di granito, ma perfettamente squadrate, così come i cantoni. Le aperture, sono anch'esse in granito, con cornici squadrate. Le piazzole sono in cemento armato e collegate al terreno con delle scale in granito. La copertura degli edifici principali è a due falde, presumibilmente con struttura in legno e manto di copertura in coppi.

## LI - ISCRIZIONI, LAPIDI, STEMMI

#### LSI - ISCRIZIONI, LAPIDI, STEMMI

LSIU - Ubicazione	capitello pilastro sx ingresso
LSIG - Genere	iscrizione
LSII - Trascrizione testo	OPERA
LSIC - Tecnica	incisa/o
LSIM - Materiali	granito

#### LSI - ISCRIZIONI, LAPIDI, STEMMI

LSIU - Ubicazione	capitello pilastro dx ingresso
LSIG - Genere	iscrizione
LSII - Trascrizione testo	P. RASU SUP.
LSIC - Tecnica	incisa/o

granito

# LSIM - Materiali **CO - CONSERVAZIONE**

#### STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCR - Riferimento alla parte	complesso superiore
STCC - Stato di conservazione	buono
STCO - Indicazioni specifiche	le strutture sono in buono stato di conservazione, tranne per le caserme.

STC - STATO DI CONSERVAZI			
STCR - Riferimento alla parte	ex caserma		
STCC - Stato di conservazione	mediocre		
STCO - Indicazioni specifiche	le strutture si presentano ormai prive di copertura ed esposte completamente a qualunque agente atmosferico e all'avanzare della vegetazione.		
STC - STATO DI CONSERVAZIONE			
STCR - Riferimento alla parte	complesso inferiore		
STCC - Stato di conservazione	buono		
STCO - Indicazioni specifiche	le strutture sono in buono stato di conservazione, nonostante sia orma immerso nella vegetazione.		
S - UTILIZZAZIONI			
USA - USO ATTUALE			
USAR - Riferimento alla parte	intero bene		
USAD - Uso	in stato di abbandono		
USO - USO STORICO			
USOR - Riferimento alla parte	intero bene		
USOC - Riferimento cronologico	XIX secolo		
USOD - Uso	forte militare		
U - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI		
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA CA		
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato		
O - FONTI E DOCUMENTI DI RI	IFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata		
FTAP - Tipo	fotografia aerea		
FTAN - Codice identificativo	172088		
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata		
FTAP - Tipo	fotografia aerea, fotografia digitale (file)		
FTAN - Codice identificativo	172089		
DRA - DOCUMENTAZIONE GR	RAFICA		
DRAX - Genere	documentazione allegata		
DRAT - Tipo	estratto di mappa catastale		
DRAN - Codice identificativo	2000240365_DRA_001		
DRAD - Data	2016		

BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di corredo
BIBA - Autore	Cianchetti, Pierluigi
BIBD - Anno di edizione	1995
BIBH - Sigla per citazione	59000629
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	2016
CMPN - Nome	Saba, Valentina
FUR - Funzionario responsabile	Frulio, Gabriela