

NUOVA S.S.125/133bis OLBIA-PALAU
Tratta Olbia Nord al km 330+800 San Giovanni
Adeguamento al tipo B (4 corsie)

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

cod. CA152

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA: <i>Ing. Antonio Scalamandrè</i> <i>Ordine Ing. di Frosinone n. 1063</i>		
IL GEOLOGO <i>Geol. Roberto Laureti</i> <i>Elenco Speciale Ordine Geol. del Lazio n. 483</i>		
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <i>Arch. Roberto Roggi</i>		
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Ing. Francesco Ruggieri</i>		
PROTOCOLLO	DATA	L'ARCHEOLOGO <i>Dott.ssa Paola Mancini</i> <i>Elenco MiBACT n. 608 - Elenco nazionale archeologi n. 1242</i> <i>Paola Mancini</i>

03 - STUDI E INDAGINI

03.04 - ARCHEOLOGIA

SCHEDE DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE

CODICE PROGETTO		NOME FILE			REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROG.	T00SG00AMBSC02_A.dwg				
DPCA0152	P 21	CODICE ELAB.	T00SG00AMBSC02		A	-
D						
C						
B						
A				Dic. 21		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

Scheda SI - 01

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Nuraghe
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Nuraghe Nuragadena – n. 1 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	M. Mura Catena
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°57'49.17"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'39.50"E
GPCL – QUOTA s.l.m	92 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Incolto, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Buone; vegetazione mediamente coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/04
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età nuragica/età punica
DTM - Motivazione cronologia	Caratteristiche strutturali/materiali
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Civiltà nuragica; età punica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Analisi tipologica, elementi di cultura materiale
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Mediocre

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Il monumento occupa la sommità della collina dominante a quota 92 m s.l.m. gran parte della conca e della parte più interna del Golfo di Olbia; dista dal mare, in linea d'aria, circa 3 km e 875 m. Il monumento è interrato e parzialmente distrutto. È visibile la torre centrale (del diametro di 10 m) che conserva in alcuni tratti un'altezza superiore ai 2 m. Intorno si scorgono, appena affioranti, altre strutture ad andamento curvilineo e rettilineo di incerta funzione. Sembra trattarsi di corpi aggiunti. Nella seconda metà dell'Ottocento fu rinvenuto un ripostiglio di monete puniche e, nella <i>tholos</i>, materiali ceramici e resti umani. Quest'ultimo rinvenimento attesterebbe l'uso della costruzione come sepoltura in un periodo in cui aveva perso l'originaria funzione.</p>	
NCS - Interpretazione	Nuraghe monotorre ubicato su una collina a controllo della piana di Olbia
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Si tratta di un rialzo collinare
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua superficiali
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Rialzo collinare
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto, pascoli – terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	L'area è sottoposta a Vincolo Archeologico Diretto e Indiretto con Decreto Ministeriale del 24 Luglio 1985. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R. è stato inserito tra i beni di nuova individuazione e rappresentato con un primo perimetro (l'area di sedime del bene) e un secondo perimetro (la fascia di tutela del contesto in cui il bene è inserito).
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/04
FTAN - Codice identificativo	SI 01_01; SI 01_02
FTAT - Note	SI 01_01: La collina del nuraghe vista da sud SI 01_02: Particolare della torre del nuraghe
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	<p>SPANO 1858: G. Spano, <i>Bullettino Archeologico Sardo</i>, Roma, p. 428.</p> <p>TARAMELLI 1939: A. Taramelli, <i>Edizione Archeologica della Carta d'Italia al 100.000 - Fogli 181-182 (Tempio Pausania-Terranova Pausania)</i>, Regio Istituto Geografico Militare, XVII, Firenze, p. 583, n° 70.</p> <p>PANEDDA 1954: D. Panedda, <i>L'agro di Olbia nel periodo preistorico, punico e romano</i>, Roma, Ristampa Carlo Delfino editore, p. 77, n. 10.</p> <p>AA.VV.1996, <i>Archeologia del Territorio, Territorio dell'Archeologia. Un sistema informativo territoriale orientato sull'archeologia della regione ambientale Gallura</i> (a cura di R. Caprara, A. Luciano e G. Maciocco), Sassari, pp. 493-495 (è qui attribuito al comune di Golfo Aranci).</p> <p>MANCINI 2010: P. Mancini, <i>Gallura Orientale. Preistoria e Protostoria</i>, pp. 64-65.</p>
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio archeologico: il bene dista oltre 500 m dall'inizio dell'intervento in progetto. Il rischio archeologico relativo alle opere in progetto è pertanto nullo.</p> <p>Si segnala che il bene è inserito nel P.U.C. del comune di Olbia Sottozona H1-a - Beni archeologici per il primo perimetro e Sottozona H2 - Zona di interesse paesaggistico per il secondo perimetro.</p>	

SI 01_01



SI 01_02



Scheda SI - 02

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Fortificazione
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Bunker di Sant'Eliseo – n. 2 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Sant'Eliseo
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°58'3.37"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'31.58"E
GPCL – QUOTA s.l.m	86 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Incolto
RCGC – Condizioni di visibilità	Vegetazione coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/05
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Seconda Guerra Mondiale
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Analisi tipologica
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Mediocre

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di uno dei numerosi bunker o fortini militari che presidiano il percorso ferroviario e gli approdi principali durante la Seconda Guerra Mondiale.	
NCS - Interpretazione	Fortino militare di un sistema difensivo a protezione della piana di Olbia e degli approdi costieri
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Il terreno ha andamento collinare
GEFI – Sistema idrico di superficie	È presente nel pianoro sottostante un rigagnolo superficiale
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Zona pianeggiante, collinare
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto – terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	In sede di redazione del P.U.C. di Golfo Aranci in adeguamento al P.P.R. è stato inserito tra i beni di nuova individuazione (ulteriori beni di natura architettonica) e dunque sottoposto a particolare tutela.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale

FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/05
FTAN - Codice identificativo	SI 02_01
FTAT - Note	SI 02_01: vista da nord ovest del bene coperto dalla vegetazione
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio archeologico: il bene dista dal tratto di SS 125 da cui ha inizio l'intervento di adeguamento stradale e di inizio dell'intervento circa 90 m; tra il fortino e la strada costituiscono interferenza i binari della ferrovia Olbia Golfo Aranci. Il rischio archeologico relativo alle opere in progetto è nullo.</p>	

SI 02_01



Scheda SI - 03

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Chiesa
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Chiesa di Sant'Eliseo – n. 3 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Sant'Eliseo
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°58'12.84"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'38.71"E
GPCL – QUOTA s.l.m	50 m

GPM - Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Incolto
RCGC – Condizioni di visibilità	Vegetazione coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/05
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età bassomedievale/Moderna
DTM - Motivazione cronologia	Dati bibliografici/tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Analisi tipologica
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Mediocre
DA - DATI ANALITICI	

DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Si riconosce un'ampia ed allungata aula rettangolare lunga oltre 33 m, e larga 6,20 m con un'abside rettangolare volta a Nord-Est, i cui angoli furono rafforzati da due vistosi contrafforti esterni fra loro divergenti. Il presbiterio era introdotto da un arco oggi crollato (si conta ancora qualche concio fra il groviglio dei lentischi), e sembra immediatamente preceduto da due ingressi laterali contrapposti. L'altro lato breve sud-occidentale, quello da cui oggi si penetra più facilmente all'interno del rudere, è anche esso crollato e mostra sul lato destro due grossi fusti di colonne granitiche spezzate. La tecnica costruttiva è in opera incerta, a pietra e fango, e solo nella parte absidale si riconosce ancora qualche lacerto di intonaco. La chiesa è dedicata al profeta Eliseo e, pertanto, potrebbe avere ascendenze bizantine ma non si hanno elementi che possano suffragare tale ipotesi. L'edificazione della chiesa di Sant'Eliseo si inquadra tra il XV secolo e il pieno Seicento, non escludendo successive trasformazioni ed ampliamenti nell'edificio.</p>	
NCS - Interpretazione	Chiesa presumibilmente di un centro demico estinto, forse Villa Major, la più importante villa della curatoria di Fundi de Monte
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Il terreno ha andamento pianeggiante
GEFI – Sistema idrico di superficie	È presente nei pressi, tra la chiesa e i binari della Ferrovia un rigagnolo superficiale
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Zona pianeggiante
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto, pascoli – terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 615. In sede di redazione del P.U.C. di Golfo Aranci in adeguamento al P.P.R.: BP 1840 (Bene Paesaggistico del Repertorio di cui all'art. 48, comma 1 lett. a delle N.T.A. del P.P.R. generato dall'attività di copianificazione tra R.A.S., Comune e Soprintendenza). Vedi sotto il campo AN_OSS
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Stralcio fotografico da P.U.C. del comune di Golfo Aranci
FTAA - Autore	Comune di Golfo Aranci
FTAD - Data	2016/03/10
FTAN - Codice identificativo	SI 03_01
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/05
FTAN - Codice identificativo	SI 03_02; SI 03_03
FTAT - Note	SI 03_01: Immagine del bene Sant'Eliseo allegata al verbale di copianificazione (Allegato delibera CC n. 13 del 10/03/2016), in rosso il perimetro di tutela integrale e in giallo il perimetro di tutela condizionata; SI 03_02: i resti della chiesa visti da ovest; SI 03_03: particolare delle due colonne che si trovano rovesciate nei pressi dell'aula della chiesa.

BIB - BIBLIOGRAFIA**BIL – Citazione completa**

PANEDDA 1978: D. Panedda, *Il Giudicato di Gallura. Curatorie e centri abitati*, Sassari.

PANEDDA 1991, D. Panedda, *I nomi geografici dell'Agro Olbiese. Toponimi dei territori comunali di Golfaranci, Lòiri-Portosampaolo, Telti, Olbia*, Sassari.

ARGIOLAS, MATTONE 1996: A. Argiolas, A. Mattone, *Ordinamenti portuali e territorio costiero di una comunità della Sardegna moderna. Terranova (Olbia) in Gallura nei secoli XV-XVIII*, in *Da Olbia ad Olbia, Atti del Convegno internazionale di Studi, Olbia 12-14 maggio 1994*, Sassari, vol. 2, pp. 127-251.

AMUCANO 1996: M. A. Amucano, *Golfo Aranci- S. Eliseo*, in AA. VV. 1996, *Archeologia del Territorio. Territorio dell'Archeologia. Un sistema informativo territoriale orientato sull'archeologia della regione ambientale Gallura* (a cura di R. Caprara, A. Luciano, G. Maciocco), Sassari, pp. 493-494.

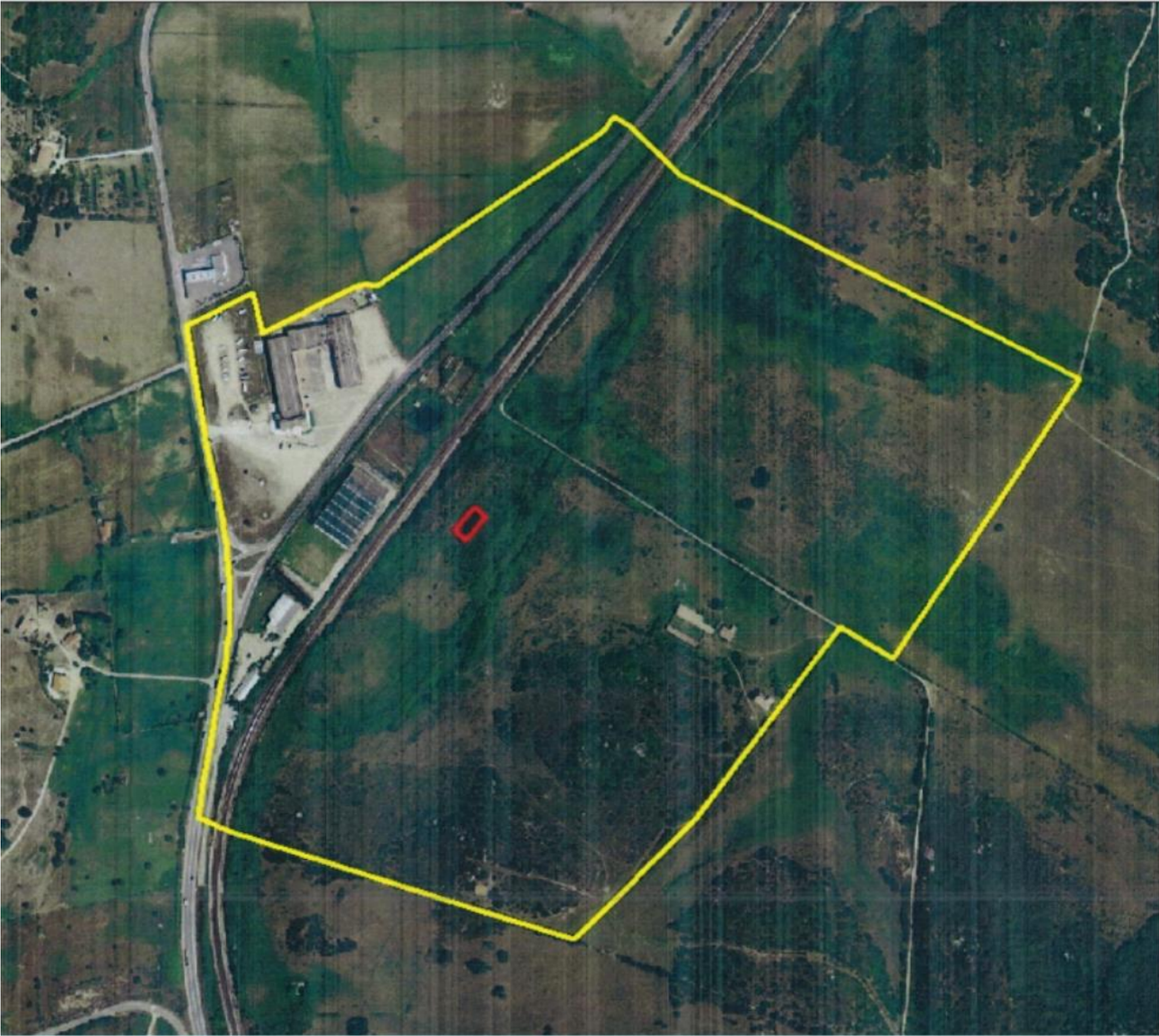
CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE**

CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola

AN - ANNOTAZIONI**OSS – Osservazioni**

Dati di Rischio archeologico: il bene dista dal tratto di SP 16 per il quale è prevista la sistemazione del manto stradale circa 130 m; tra la chiesa e la strada costituiscono interferenza i binari della ferrovia Olbia Golfo Aranci. Il rischio archeologico relativo alle opere in progetto è pertanto nullo. Si segnala tuttavia che il bene è inserito nel P.P.R. 2006 e, a seguito di copianificazione tra Comune, R.A.S. e MiBACT per la redazione del P.U.C. è stato sottoposto a vincolo paesaggistico (vedi sopra campo NCV); il perimetro di tutela condizionata comprende un areale molto vasto (vedi FTAN_SI 03_01) e anche una parte della SP 16 che sarà oggetto di lavorazioni in questo progetto. La norma che regola il perimetro in questione tratta dall'elaborato del P.U.C. "Schede dei Beni Paesaggistici" allegato alla Delibera del CC n. 13 del 10/03/2016 e riportata nell'elaborato N.T.A. del P.U.C., pp. 112-114, allegato alla Delibera del CC n. 18 del 29/04/2020 è la seguente *"Non sono ammesse nuove costruzioni o ristrutturazioni che compromettano le caratteristiche di naturalità del contesto e dei luoghi complementari al bene. Non sono consentiti gli interventi che modifichino lo stato dei luoghi con piantumazioni arboree ex novo tali da compromettere le attuali visuali sceniche del bene. Non sono consentite attività agricole tali da compromettere la naturalità dei luoghi, ma è sempre consentito il pascolo. Dovranno essere mantenuti e valorizzati tutti i caratteri storico tradizionali e naturalistici: in particolare è prescritta la valorizzazione e la conservazione delle recinzioni storiche. Le eventuali nuove sistemazioni a terra (stradelli, viali, etc.) dovranno avere caratteri di semplicità, con materiali ed essenze arboree di tipo locale, e in ogni caso dovranno essere adeguati o riutilizzati in via prioritaria i tracciati eventualmente già esistenti. Non è in alcun modo consentita l'installazione di cartellonistica pubblicitaria, ma è consentito l'inserimento di cartellonistica e/o di altri sistemi informativi e didattici attinenti al bene stesso purché di proporzionate dimensioni e che non pregiudichino né le visuali verso il bene né quelle verso il paesaggio circostante, prediligendo localizzazioni ai margini dell'area. Sono sempre ammessi piani, programmi e progetti coordinati di tutela, valorizzazione e riassetto paesaggistico autorizzati dagli enti preposti alla tutela del bene e del paesaggio. Sono ammessi eventuali interventi relativi a opere pubbliche di difesa del suolo, di irrigazione o reti di distribuzione nei casi in cui risulti che la collocazione più idonea debba indispensabilmente gravare sull'area. Sono consentite opere edili minori aventi il fine di rendere possibile al pubblico l'accessibilità, la fruizione e il godimento del bene stesso, senza alterare la qualità naturale e ambientale del paesaggio in cui il bene si trova inserito. Tali opere devono essere di disegno semplice ed essenziale, e devono essere privilegiati materiali naturali locali. Gli eventuali sistemi di illuminazione pubblica e di trasporto dell'energia elettrica devono essere rispettosi del paesaggio e del territorio, privilegiando in ogni caso soluzioni che prevedano l'interramento dei cavi o delle tubazioni"*.

SI 03_01



SI 03_02



SI 03_03



Scheda SI - 04

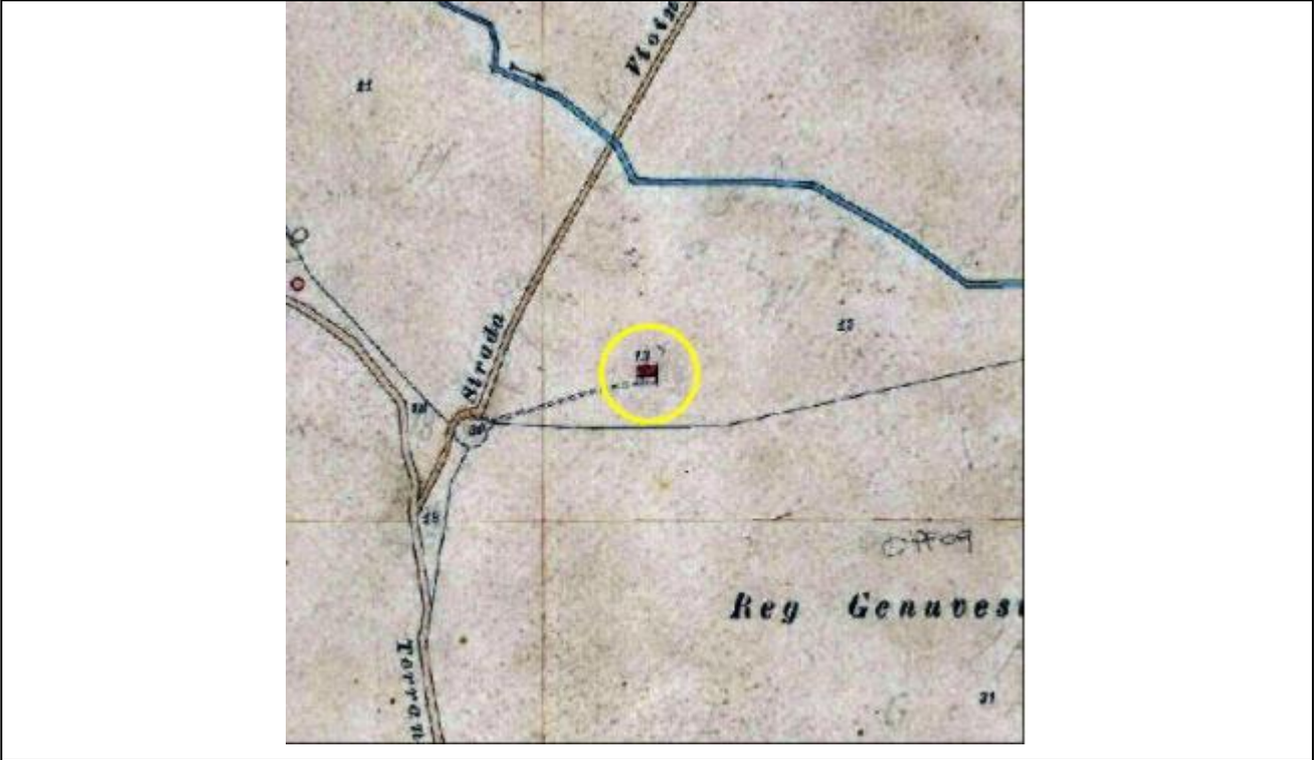
CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo di Piliezzo – n. 4 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zo Piliezzo
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°58'46.48"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'34.00"E
GPCL – QUOTA s.l.m	55 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, prato, giardino
RCGC – Condizioni di visibilità	Vegetazione erbosa
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Mediocre (fortemente alterato nelle caratteristiche storiche)

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Lo stazzo, costruito dopo il 1850 (è assente nella cartografia del Catasto De Candia), è presente nella cartografia catastale storica del 1920 nella sua forma originaria: unica struttura lineare bicellulare. L'analisi delle ortofoto storiche ha evidenziato lo sviluppo dell'area con la nascita di nuovi volumi e la modifica della struttura originaria a partire dal 1977: attualmente lo stazzo è sede di un agriturismo.</p>	
NCS - Interpretazione	Insedimento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Il terreno ha andamento collinare
GEFI – Sistema idrico di superficie	
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Zona pianeggiante
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto, pascoli – terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 4886. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1331 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D.Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale

FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/01/15
FTAN - Codice identificativo	SI 04_01; SI 04_02; SI 04_03
FTAT - Note	SI 04_01: Lo stazzo nel Catasto del 1920 SI 04_02: La collina dello stazzo vista da sud SI 04_03: Lo stazzo come si presenta oggi
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio archeologico: il bene dista circa 70 m dalla rotatoria esistente sulla SS 125 al bivio per Porto Rotondo (SP 73) e dunque circa 100 m dal tracciato della SS 125 oggetto di adeguamento in questo progetto. Non sono previste opere di alcun genere nell'areale di riferimento; il rischio archeologico relativo alle opere è pertanto nullo.</p>	

SI 04_01



SI 04_02



SI 04_03



Scheda SI - 05

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Nuraghe
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Nuraghe Culatolzu – n. 5 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Li Puntitti (I.G.M./C.T.R.). Sor Battor Pontittos de Santa Lughia (denominazione locale)
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°57'56.64"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'7.73"E

GPCL – QUOTA s.l.m	168 m
GPM - Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Incolto, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre; vegetazione coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/04
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età nuragica ?/età punica ?
DTM - Motivazione cronologia	Caratteristiche strutturali
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Civiltà nuragica ?; età punica ?
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Analisi tipologica
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Mediocre

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di una struttura circolare a doppio paramento murario, ottenuta con blocchi ben squadrate; allo stato attuale dei luoghi emerge solo un filare, il resto è interrato. Non sono stati ritrovati elementi che possano suffragare o confutare l'attribuzione della struttura a età nuragica.	
NCS - Interpretazione	Incerta attribuzione. Noto come nuraghe dalle fonti, potrebbe essere invece di età successiva, forse punica
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Si tratta di un rialzo collinare con una fitta vegetazione arbustiva e con copertura di macchia mediterranea
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua superficiali
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Rialzo collinare
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USO DEL SUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto, pascoli – terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R. 2006 è stato inserito tra i beni di nuova individuazione e dotato di una disciplina di tutela urbanistica. È stato inoltre rappresentato con un primo perimetro (l'area di sedime del bene) e un secondo perimetro (la fascia di tutela del contesto in cui il bene è inserito).
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/04
FTAN - Codice identificativo	SI 05_01; SI 05_02
FTAT - Note	SI 05_01: Veduta dalla collina in cui si trova la struttura verso nord est (ben visibile il tratto della SS 125 e l'area in cui ricade l'inizio dell'opera in progetto) SI 05_02: Particolare della torre
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	TARAMELLI 1939: A. Taramelli, <i>Edizione Archeologica della Carta d'Italia al 100.000 - Fogli 181-182 (Tempio Pausania-Terranova Pausania)</i> , Regio Istituto Geografico Militare, XVII, Firenze, p. 84, n. 73. PANEDDA 1954: D. Panedda, <i>L'agro di Olbia nel periodo preistorico, punico e romano</i> , Roma, Ristampa Carlo Delfino editore, pp. 81-82, n. 8. MANCINI 2010: P. Mancini, <i>Gallura Orientale. Preistoria e Protostoria</i> , pp. 64-65.
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio archeologico: il bene dista oltre 500 m dall'inizio dell'intervento in progetto. Il rischio archeologico relativo alle opere in progetto è pertanto nullo.</p> <p>Si segnala che il bene è inserito nel P.U.C. del comune di Olbia Sottozona H1-a - Beni archeologici per il primo perimetro e Sottozona H2 - Zona di interesse paesaggistico per il secondo perimetro.</p>	

SI 05_01



SI 05_02



Scheda SI - 06

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Strada e ponte di età romana
OGTA - Livello di individuazione	Sito ipotizzato sulla base di cartografia storica/documenti d'archivio
OGTN - Denominazione e numero sito	Ponte e viabilità romana di Santa Lucia – n. 6 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Santa Lucia
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	A Portu Tibulas Caralis
LUST – Data	Età romana imperiale
LUSF – Fonte	Carte archeologiche: Taramelli 1939; Panedda 1954
LUSN – Note e osservazioni	Non è stato possibile reperire le tracce sia perché la localizzazione si basa su un dettaglio cartografico a scala troppo ampia e l'areale di riferimento è del tutto invaso dalla vegetazione arbustiva
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	

GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°58'3.69"N
GPDPY - Coordinata Y	9°28'40.25"E
GPCL – QUOTA s.l.m	91 m
GPM - Metodo di georeferenziazione	Punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo da cartografia con sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Seminativo, colture arboree, macchia mediterranea, edificato rurale sparso
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre; vegetazione coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2020/12/04
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età romana
DTM - Motivazione cronologia	Fonti
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Civiltà classica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Bibliografica
CO - CONSERVAZIONE	

STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Non determinabile
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Del rinvenimento si ha notizia nelle carte 1:100000 del Taramelli e del Panedda. Si tratterebbe dei resti di un ponte, della strada e di strutture riconducibili alla viabilità romana che conduceva da Olbia a Tibula. Nel corso degli anni l'area ha subito diversi interventi che hanno modificato irrimediabilmente lo stato dei luoghi: sono stati attuati interventi di sistemazione degli argini del fiume ed è stata oggetto di ampliamenti, sistemazioni la strada che da Santa Lucia proseguiva verso nord (presumibilmente ricalcando la viabilità romana).</p>	
NCS - Interpretazione	Parti di viabilità di età romana forse in relazione alla strada Romana Olbia Tibula
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Lieve rialzo collinare. Copertura vegetale: Aree occupate da colture agrarie e macchia mediterranea
GEFI – Sistema idrico di superficie	Rio di Santa Lucia affluente del Rio de Abba Fritta
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Rialzo collinare
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Seminativo, incolto – terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	
FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	TARAMELLI 1939: A. Taramelli, <i>Edizione Archeologica della Carta d'Italia al 100.000 -Fogli181-182 (Tempio Pausania-Terranova Pausania)</i> , Regio Istituto Geografico Militare, XVII, Firenze, p. 83, n. 71. PANEDDA 1954: D. Panedda, <i>L'agro di Olbia nel periodo preistorico, punico e romano</i> , Roma, Ristampa Carlo Delfino editore 1987, pp. 122-123, n. 17.
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio archeologico: l'areale in cui è presumibile si trovi il bene dista circa 1,5 km dall'intervento in progetto. Il rischio archeologico relativo alle opere in progetto è pertanto nullo. Si segnala tuttavia l'importanza del dato nell'ambito dell'analisi della viabilità di età romana, in particolare, del tracciato della A Portu Tibulas Caralis che ricadeva nell'areale in esame nell'ambito di questo progetto.</p>	

Scheda SI - 07

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Insedimento romano
OGTA - Livello di individuazione	Sito ipotizzato sulla base di cartografia storica/documenti d'archivio
OGTN - Denominazione e numero sito	Rinvenimenti romani di Donnu Itru – n. 7 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Donnu Itru
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST – Data	
LUSF – Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°58'2.42"N
GPDPY - Coordinata Y	9°28'5.17"E
GPCL – QUOTA s.l.m	108 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo da cartografia con sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Incolto
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre; vegetazione coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2020/12/04
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età romana
DTM - Motivazione cronologia	Fonti
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Civiltà classica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Bibliografica
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Non determinabile

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Del rinvenimento si ha notizia nella pubblicazione del Taramelli (Taramelli 1939, p. 78, n. 48). Si tratterebbe dei resti di un insediamento romano che già il Panedda (Panedda 1954, p. 123, n. 19) non aveva più individuato nel corso delle sue ricognizioni perché probabilmente distrutti nel corso delle attività agrarie e antropiche qui compiute.</p>	
NCS - Interpretazione	<p>La situazione dei luoghi, completamente invasi dalla vegetazione e sottoposti a frequenti attività agricole con mezzi meccanici e oggetto di antropizzazione, non ha consentito di individuare con precisione i resti di strutture murarie di cui parlavano Taramelli e Panedda. Secondo Taramelli si trattava di una <i>mansio</i> in stretta relazione con la strada romana A Portu Tibulas Caralis; questa attribuzione non convince Panedda in quanto l'areale dista solo 4 km da Olbia e dunque non avrebbe avuto ragione di esistere</p>
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Area pianeggiante. Copertura vegetale: Aree occupate da colture agrarie e macchia mediterranea
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Pianura
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Seminativo, incolto, – terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	
FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	TARAMELLI 1939: A. Taramelli, <i>Edizione Archeologica della Carta d'Italia al 100.000 – Fogli 181-182 (Tempio Pausania-Terranova Pausania)</i> , Regio Istituto Geografico Militare, XVII, Firenze, p. 78, n. 48. PANEDDA 1954: D. Panedda, <i>L'agro di Olbia nel periodo preistorico, punico e romano</i> , Roma, Ristampa Carlo Delfino editore 1987, p.123, n. 19.
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio archeologico: l'areale in cui è presumibile si trovi il bene dista circa 1,5 km dall'intervento in progetto. Il rischio archeologico relativo alle opere in progetto è pertanto nullo.	

Scheda SI - 08

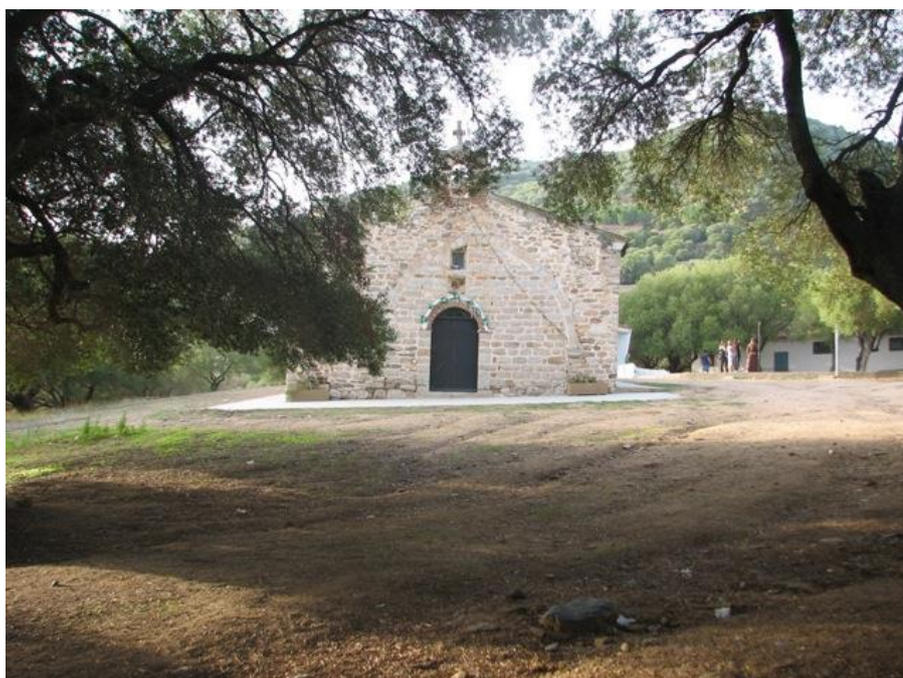
CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Chiesa
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Chiesa di San Vittore – n. 8 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	S. Vittore
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°57'52.42"N
GPDPY - Coordinata Y	9°27'46.50"E
GPCL – QUOTA s.l.m	107 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Incolto
RCGC – Condizioni di visibilità	Vegetazione erbosa
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/08
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Bassomedievale, Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
La chiesa, pur avendo subito diversi interventi di ammodernamento, conserva ancora le caratteristiche dell'impianto del XVII secolo, con pavimento in cotto e copertura a capriate in legno. Nel prospetto principale è ben visibile, inglobato nel paramento murario, parte di un grande arco a sesto acuto pertinente ad una fase precedente.	
NCS - Interpretazione	Chiesa campestre
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Il terreno ha andamento pianeggiante
GEFI – Sistema idrico di superficie	
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto – terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 671. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BP 1293 (Bene Paesaggistico del Repertorio di cui all'art. 48, comma 1 lett. a delle N.T.A. del P.P.R. generato dall'attività di copianificazione tra R.A.S., Comune e Soprintendenza.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale
FTAA - Autore	Mancini, Paola

FTAD - Data	2020/12/05
FTAN - Codice identificativo	SI 08_01
FTAT - Note	SI 08_01: vista del fronte principale della chiesa
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	PANEDDA 1978: D. Panedda, <i>Il giudicato di Gallura, curatorie e centri abitati</i> , Sassari. AA.VV. 1996, <i>Archeologia del territorio, territorio dell'archeologia. Un sistema informativo orientato sull'archeologia della regione ambientale Gallura</i> , a cura di R. Caprara, A. Luciano, G. Maciocco, pp. 540-541.
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio archeologico: il bene dista dalle opere in progetto oltre 2 km, pertanto, il rischio archeologico relativo alle opere è nullo.	

SI 08_01



Scheda SI - 09

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Mustazzone – n. 9 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zo Mustazzone
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°57'52.98"N
GPDPY - Coordinata Y	9°27'12.13"E
GPCL – QUOTA s.l.m	161 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, prato, giardino
RCGC – Condizioni di visibilità	Vegetazione erbosa
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Mediocre (fortemente alterato nelle caratteristiche storiche)

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Stazzo con edificio bicellulare, ormai allo stato di rudere, inserito nei pressi dell'insediamento residenziale di San Vittore. Lo stazzo è presente nel catasto di primo impianto ed è visibile nell'ortofoto del 1954 dove sono riconoscibili l'edificio principale, il volume d'appoggio, i recinti e gli spazi utilizzati: l'analisi delle ortofoto storiche ha evidenziato la progressiva edificazione di nuovi edifici nei pressi dell'edificato e l'abbandono dell'edificio storico a partire dagli anni 2000, con la conseguente perdita degli spazi coltivati.</p>	
NCS - Interpretazione	Insedimento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rilievi orografici, filari, rocce affioranti, scarpate, filari, boschi
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua, specchi d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti, bosco di latifoglie, gariga, prati artificiali, seminativi in aree non irrigue, seminativi semplici e colture orticole a pieno campo, sistemi colturali e particellari complessi - terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 5272. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS1364 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D.Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAX - Genere	
FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio archeologico: il bene dista dalle opere in progetto oltre 3 km; il rischio archeologico relativo alle opere è pertanto nullo.	

Scheda SI - 10

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Nuraghe
OGTA - Livello di individuazione	Sito ipotizzato sulla base di cartografia storica/documenti d'archivio
OGTN - Denominazione e numero sito	Nuraghe Littumbrosu – n. 10 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Littumbrosu/Lattumbrosu
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°58'24.87"N
GPDPY - Coordinata Y	9°28'16.68"E

GPCL – QUOTA s.l.m	250 m
GPM - Metodo di georeferenziazione	Punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo da cartografia senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Incolto
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre; vegetazione coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2020/12/04
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età nuragica
DTM - Motivazione cronologia	Fonti
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Civiltà nuragica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Bibliografia
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Non determinabile

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Del nuraghe è data notizia da Taramelli, ripreso dal Panedda; entrambi lo rappresentano nella loro carta 1:100000 e lo danno per distrutto. Si è deciso di inserirlo in questa sede, dandone una localizzazione imprecisa desunta dalle sole fonti di cui sopra in quanto in occasione di questo studio sono pervenute notizie da verificare circa il ritrovamento nell'areale della collina omonima.</p>	
NCS - Interpretazione	Incerta attribuzione. Noto come nuraghe dalle fonti
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Si tratta di una collina completamente invasa dalla vegetazione arbustiva e dalla macchia mediterranea
GEFI – Sistema idrico di superficie	Rio Litombroso
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto– terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	
FTAP - Tipo	

FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	TARAMELLI 1939: A. Taramelli, <i>Edizione Archeologica della Carta d'Italia al 100.000 - Fogli 181-182 (Tempio Pausania-Terranova Pausania)</i> , Regio Istituto Geografico Militare, XVII, Firenze, p. 84, n. 74. PANEDDA 1954: D. Panedda, <i>L'agro di Olbia nel periodo preistorico, punico e romano</i> , Roma, Ristampa Carlo Delfino editore 1987, p. 82, n. 9.
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio archeologico: l'areale in cui è presumibile si trovi il bene dista circa 1,5 km dall'intervento in progetto. Il rischio archeologico relativo alle opere in progetto è pertanto nullo.	

Scheda SI - 11

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Rinvenimenti di età romana
OGTA - Livello di individuazione	Sito ipotizzato sulla base di cartografia storica/documenti d'archivio
OGTN - Denominazione e numero sito	Rinvenimenti romani di Falchittu – n. 11 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Falchittu
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°58'25.23"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'0.18"E

GPCL – QUOTA s.l.m	88 m
GPM - Metodo di georeferenziazione	Punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo da cartografia senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativo, colture orticole
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre; vegetazione coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2020/12/04
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età romana
DTM - Motivazione cronologia	Fonti
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Civiltà classica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Carta dei beni della Soprintendenza ABAP province SS e NU
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Non determinabile

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Del rinvenimento si ha notizia dalla Carta dei beni archeologici in scala 1:5000 fornita dalla Soprintendenza ABAP per le province di Sassari e Nuoro, sede di Olbia redatta negli anni Novanta del Novecento.	
NCS - Interpretazione	Inseediamento di età romana nell'agro di Olbia
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Area pianeggiante, in alcuni tratti paludosa. Copertura vegetale: Aree occupate da colture agrarie ed edifici a scopo abitativo e agricolo
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua superficiali
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Zona collinare
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Seminativo, orticolo – terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	
FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio archeologico: l'areale in cui è presumibile si trovi il bene dista circa 400 m dall'intervento in progetto. Il rischio archeologico relativo alle opere in progetto è pertanto nullo.</p>	

Scheda SI - 12

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Miliario
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Miliario di Montigione – n. 12 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Montigione
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	A Portu Tibulas Caralis
LUST – Data	Età romana imperiale
LUSF – Fonte	Ricognizione
LUSN – Note e osservazioni	<p>Il miliario è stato rinvenuto rovesciato presso lo stazzo di Montigione (scheda SI 13) nel corso dei sopralluoghi compiuti per la verifica del progetto in esame. Il rinvenimento del miliario conferma l'ipotesi del passaggio in questo areale della strada romana A Portu Tibulas Caralis. Per quanto non si trovi <i>in situ</i> è presumibile che non sia stato portato da molto lontano, anche perché lo stazzo risulta abbandonato almeno dalla prima metà del Novecento. È certamente da mettere in relazione con i rinvenimenti desunti dalle fonti sempre in questa località e rappresentati nelle schede SI 14 e 15.</p>

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°58'50.66"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'4.20"E
GPCL – QUOTA s.l.m	95 m
GPM - Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Macchia mediterranea; incolto
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre; vegetazione altamente coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/06
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età romana
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	

ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Civiltà classica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Caratteristiche elemento
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Mediocre (è spezzato alla base)
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Il miliario si presenta spezzato (è presumibile che la parte mancante possa essere ancora <i>in situ</i> nel luogo di originaria ubicazione). È strettamente connesso con la strada A Portu Tibulas Caralis che passava in questo areale anche se non è noto con precisione il suo effettivo tracciato; nelle vicinanze è stato individuato un sentiero riportato nella cartografia allegata, che potrebbe costituire un tratto residuo dell'antico tracciato.</p>	
NCS - Interpretazione	Il miliario indica la presenza della strada romana che da Olbia conduceva a Tibula passando nelle vicinanze del luogo di rinvenimento.
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Area occupate da macchia mediterranea e un fitto manto erboso
GEFI– Sistema idrico di superficie	Corso d'acqua superficiale
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto– terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	

CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/06
FTAN - Codice identificativo	SI 12_01; SI 12_02
FTAT - Note	SI 12_01: Veduta dall'alto del miliario SI 12_02: Particolare del miliario
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio archeologico: il miliario si trova alla progressiva km 0+600 presso lo stazzo schedato in SI 13, nell'areale in cui ricade la Galleria naturale. Il rischio archeologico relativo alle opere in progetto è pertanto nullo per la tipologia dell'opera che non prevede attività che alterino lo stato dei luoghi.</p>	

SI 12_01



SI 12_02



Scheda SI - 13

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo di Montigione – n. 13 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Montigione
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST – Data	
LUSF – Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°58'50.80"N

GPDPY - Coordinata Y	9°29'4.18"E
GPCL – QUOTA s.l.m	128 m
GPM - Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Macchia mediterranea; incolto
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre; vegetazione altamente coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/06
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Moderna/contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Civiltà degli stazzi
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Caratteristiche strutturali e insediative
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	

STCC - Stato di conservazione	Mediocre
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
<p>DESO - Descrizione Rudere di stazzo con unica camera (conserva tracce di intonaco rosso sulle pareti esterne, manca il tetto, all'interno un camino). All'ingresso si trova rovesciato un miliario (SI 12). Il muro a secco di recinzione della proprietà si appoggia al paramento (sicuramente successivo all'impianto dello stazzo).</p>	
NCS - Interpretazione	Si tratta del tipico edificio dell'insediamento storico sparso gallurese. In questo caso lo stazzo è stato edificato nell'Ottocento ed è stato abbandonato entro la prima metà del Novecento così come lo stazzo di Sannai (SI 16) ubicato nel canalone sottostante e con esso strettamente in relazione.
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Area con molta vegetazione erbacea, finocchio selvatico, olivastri, macchia mediterranea
GEFI– Sistema idrico di superficie	Corso d'acqua superficiale
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto– terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia col drone
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/06
FTAN - Codice identificativo	SI 13_01; SI 13_02
FTAT - Note	SI 13_01: Veduta dello stazzo da sud (nello spiazzo presso l'ingresso si trova il miliario schedato in SI 12) SI 13_02: Veduta dello stazzo da nord
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio archeologico: lo stazzo si trova alla progressiva km 0+600 nell'areale in cui ricade la Galleria naturale. Il rischio archeologico relativo alle opere in progetto è nullo per la tipologia dell'opera che non prevede attività che alterino lo stato dei luoghi.</p>	

SI 13_01



SI 13_02



Scheda SI - 14

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Insedimento di età romana
OGTA - Livello di individuazione	Sito ipotizzato sulla base di cartografia storica/documenti d'archivio
OGTN - Denominazione e numero sito	Rinvenimenti romani di Sannai – n. 14 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Sannai
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	A Portu Tibulas Caralis
LUST – Data	Età romana imperiale
LUSF – Fonte	Carte archeologiche: Taramelli 1939; Panedda 1954
LUSN – Note e osservazioni	La notizia del ritrovamento di strutture riconducibili a età romana in relazione alla strada A Portu Tibulas Caralis che passava nelle vicinanze si ha in Taramelli 1939 p. 84, n.78. I resti di strutture individuate nel corso della ricognizione e qui descritte potrebbero essere riconducibili a questi rinvenimenti.
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica

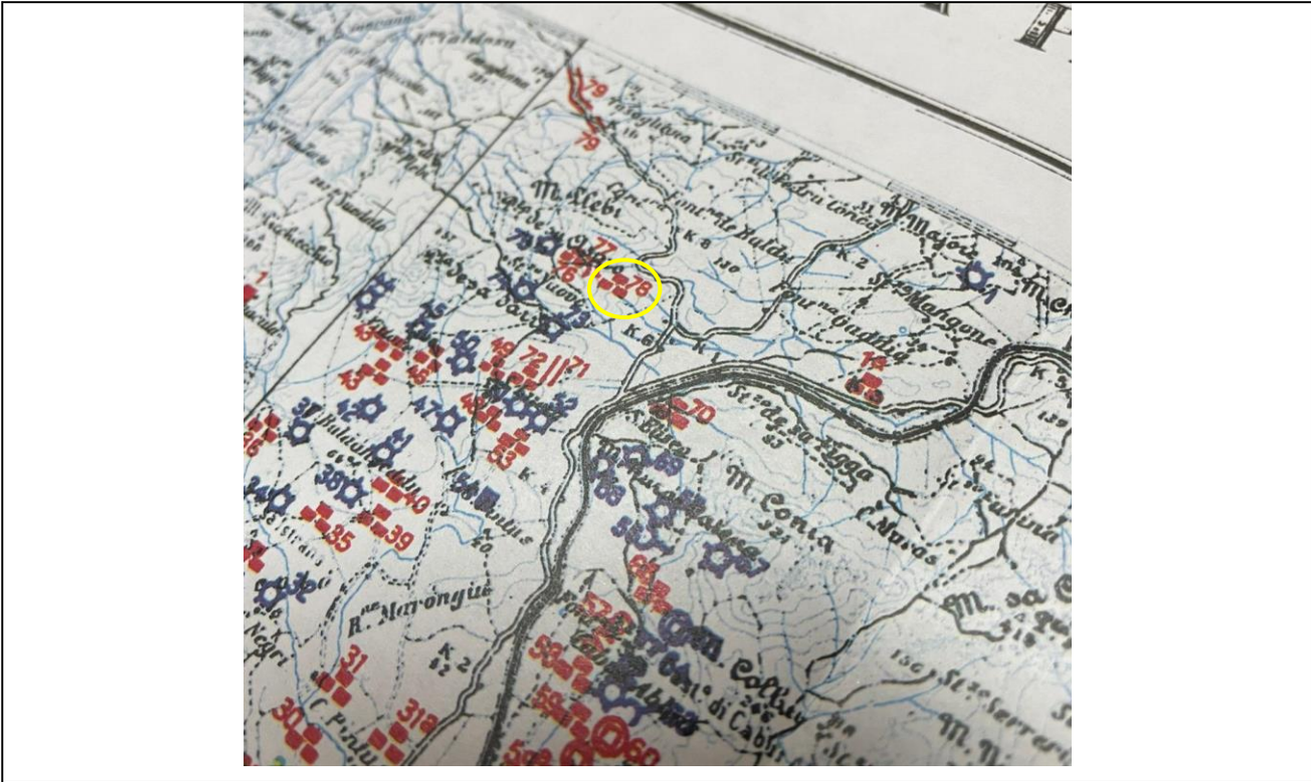
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°58'54.01"N
GPDPY - Coordinata Y	9°28'56.63"E
GPCL – QUOTA s.l.m	90 m
GPM-Metodo di georeferenziazione	Punto esatto
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo da cartografia con sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Macchia mediterranea
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre; vegetazione coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2021/01/22
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età romana
DTM - Motivazione cronologia	Fonti
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Civiltà classica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Bibliografica

CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Non determinabile
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Della presenza di strutture romane in regione Sannai si ha notizia in Tamponi 1892 e soprattutto nei volumi e nelle carte 1:100000 del Taramelli (Taramelli 1939, p. 84, n. 78) e del Panedda (Panedda 1954, p. 123, n. 23) e nello studio di Antonio Sanciu (Sanciu 1998, p. 791, n. 1) sugli insediamenti rustici di età romana dell'agro di Olbia (vedi campo BIB qui sotto). La localizzazione dei resti archeologici nelle opere di Taramelli e di Panedda non è concorde (vedi FTAN SI 14_01 e SI 14_02) ; alla luce dei rinvenimenti e dello studio effettuato per questo lavoro, è evidente che il posizionamento del Panedda non è corretto forse, come già riscontrato per altri beni, per un mero refuso cartografico (la stessa considerazione vale per il bene descritto in SI 15 e forse riconducibile al ponte romano descritto dal Taramelli). Nell'areale indicato dal Taramelli, sebbene a una scala troppo ampia, sono stati invece effettuati i ritrovamenti di cui si dà conto in questa sede e che potrebbero essere riconducibili a quelli di cui parla lo studioso. Si tratterebbe dei resti di un insediamento romano e di strutture riconducibili alla viabilità romana che conduceva da Olbia a Tibula; si riporta la descrizione del Taramelli: <i>“si vede un tratto di muro di 16 m. di lunghezza e varie vasche per raccolta d'acqua; forse una costruzione per gli addetti alla sorveglianza della strada che in questo punto attacca un nodo montuoso”</i>. Lo stato dei luoghi, completamente invasi dalla vegetazione arbustiva, e gli imponenti crolli non consentono di chiarire l'articolazione planimetrica delle strutture individuate; si intravedono murature a secco ottenute con la sovrapposizione di filari di pietre di varia pezzatura in parte scabre e in parte squadrate.</p> <p>A circa 50 m da queste, a pochi metri dal corso d'acqua, si trovano due strutture, l'una di fronte all'altra, e di forma pressoché quadrata (per quanto leggibile tra i crolli) anch'esse con pietre sovrapposte a secco descritte in SI_15 che potrebbero essere riconducibili alle spallette del ponte romano riportato in Taramelli 1939, p. 84, n. 77)</p>	
NCS - Interpretazione	I ritrovamenti effettuati nel corso delle ricognizioni per questo lavoro potrebbero essere riconducibili ai resti delle strutture descritte da Taramelli e poste in relazione alla strada romana A Portu Tibulas Caralis che doveva passare più o meno da queste parti.
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Canalone. Copertura vegetale: Aree occupate da macchia mediterranea
GEFI– Sistema idrico di superficie	Rio Sannai
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USO DEL SUOLO	

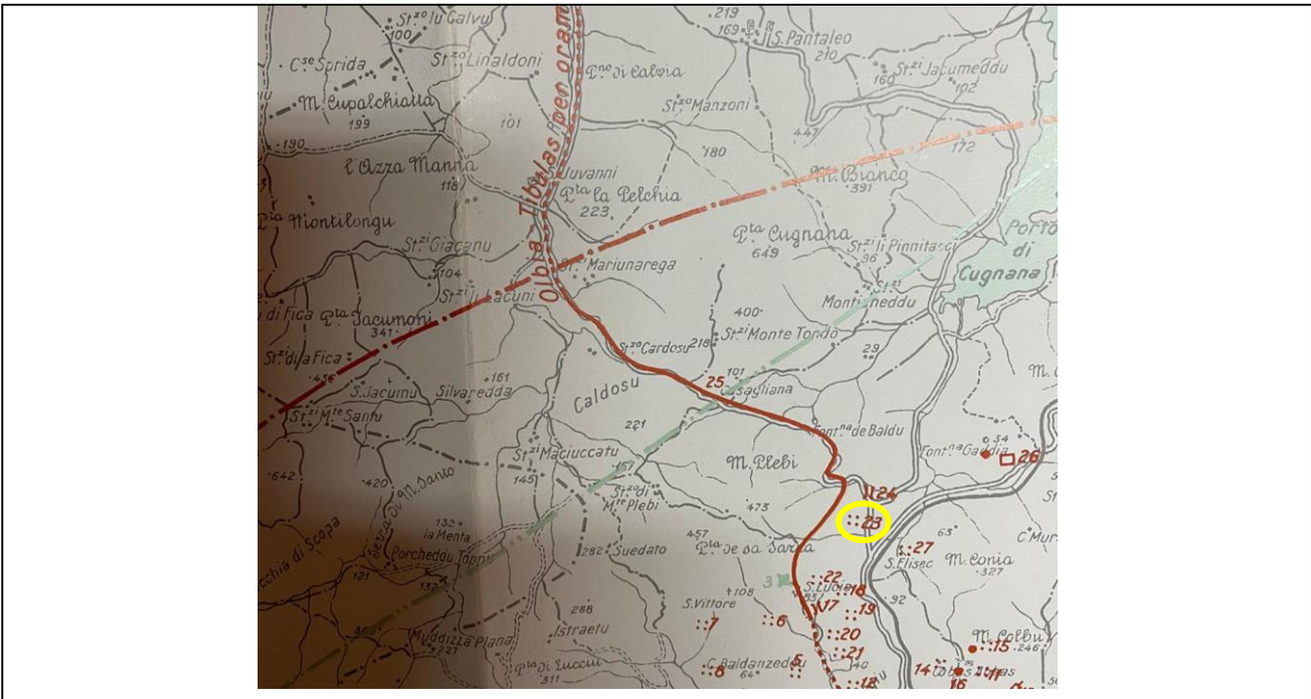
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto – terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Scansione
FTAA - Autore	Mancini, Paola (da Carta Archeologica Taramelli 1939)
FTAD - Data	1939
FTAN - Codice identificativo	SI 14_01
FTAT - Note	SI 14_01: stralcio cartografico da Carta Archeologica Taramelli 1939, scala 1: 100000; il bene è individuato dal cerchio giallo
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Scansione
FTAA - Autore	Mancini, Paola (da Carta Archeologica Panedda 1954)
FTAD - Data	1954
FTAN - Codice identificativo	SI 14_02
FTAT - Note	SI 14_02: Stralcio cartografico da Carta Archeologica Panedda 1954, scala 1: 100000; il bene è individuato dal cerchio giallo
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2021/01/22

FTAN - Codice identificativo	SI 14_03; SI 14_04; SI 14_05
FTAT - Note	SI 14_03: Veduta delle strutture individuate da nord SI 14_04: Particolare del paramento murario SI 14_05: Veduta delle strutture individuate da sud ovest
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	TAMPONI 1892: P. Tamponi, <i>XV – Terranova Fausania – Scoperte di antiche costruzioni e di oggetti vari, avvenute entro e presso l'abitato</i> , Notizie Scavi Antichità. TARAMELLI 1939: A. Taramelli, <i>Edizione Archeologica della Carta d'Italia al 100.000 – Fogli 181-182 (Tempio Pausania-Terranova Pausania)</i> , Regio Istituto Geografico Militare, XVII, Firenze, p. 84, n. 78. PANEDDA 1954: D. Panedda, <i>L'agro di Olbia nel periodo preistorico, punico e romano</i> , Roma, Ristampa Carlo Delfino editore 1987, p. 123, n. 23. SANCIU 1998: A. Sanciu, <i>Insedimenti rustici d'età tardo – repubblicana</i> , in <i>L'Africa Romana</i> , Atti del Convegno XII Convegno di Studio, 12-15 dicembre 1996, vol. II, Sassari, EDES, pp. 777-799.
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio archeologico: l'areale in cui sono state individuate le strutture si trova a circa 90 m dalle opere in progetto. Il rischio archeologico per il bene è dunque nullo per la distanza dalle opere, ma contribuisce a definire alto il rischio dell'intervento ubicato in prossimità.	

SI 14_01



SI 14_02



SI 14_03



SI 14_04



SI 14_05



Scheda SI - 15

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Strada e ponte di età romana
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Ponte e viabilità di età romana di Sannai – n. 15 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Sannai
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	A Portu Tibulas Caralis
LUST – Data	Età romana imperiale
LUSF – Fonte	Carte archeologiche: Taramelli 1939; Panedda 1954
LUSN – Note e osservazioni	La localizzazione si basa su un dettaglio cartografico a scala troppo ampia e l'areale di riferimento è del tutto invaso dalla vegetazione arbustiva. L'analisi della morfologia del luogo (curve di livello e corso d'acqua) ha comunque consentito di circoscrivere l'area di interesse; esiste una sorta di passaggio obbligato, una depressione in cui il canale formato dal fiume è più morbido e meno aspro. Effettuato un leggero decespugliamento per consentire di procedere tra la fitta vegetazione sono stati rinvenuti i resti di due strutture di forma pressoché rettangolare ottenute con pietre sovrapposte a secco che potrebbero essere riconducibili alle spallette del ponte visto dal Taramelli.

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°58'52.55"N
GPDPY - Coordinata Y	9°28'54.85"E
GPCL – QUOTA s.l.m	150 m
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	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Macchia mediterranea
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre; vegetazione altamente coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2021/01/22
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età romana
DTM - Motivazione cronologia	Fonti
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	

ATBD - Denominazione	Civiltà classica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Bibliografica
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Mediocre
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Del rinvenimento si ha notizia nei volumi e nelle carte 1:100000 di Taramelli (Taramelli 1939, p. 84, n. 77) e del Panedda (Panedda 1954, pp. 123-124, n. 24); in quest'ultimo il posizionamento del bene si discosta dal Taramelli (vedi FTAN SI 15_01 e SI 15_02) ma, alla luce dei rinvenimenti e dello studio effettuato per questo lavoro, è evidente che il posizionamento del Panedda non è corretto forse, come già riscontrato per altri beni, per un mero refuso cartografico (la stessa considerazione vale per il bene descritto in SI 14 e forse riconducibile alle strutture in relazione al ponte descritte da Taramelli). Potrebbe trattarsi, dunque, dei resti di un ponte riconducibile alla viabilità romana che conduceva da Olbia a Tibula. E' stata oggetto di ricognizione una fascia molto ampia, ben oltre i 150 m a partire dalle opere in esame, per cercare di rinvenire le tracce dei rinvenimenti di cui parlano il Taramelli e il Panedda. I luoghi sono completamente invasi dalla vegetazione, l'ubicazione nelle carte dei due studiosi di cui sopra non è precisa in quanto la scala non consente di apprezzare la localizzazione puntuale. Nel corso dei sopralluoghi compiuti per questo lavoro sono stati rinvenuti i resti di due piattaforme completamente invase dalla vegetazione arbustiva affrontate l'una all'altra e presumibilmente interpretabili come le spallette di un ponte che potrebbe essere riconducibile a età romana anche se gli elementi a disposizione non sono sufficienti per affermarlo con certezza.</p>	
NCS - Interpretazione	Potrebbe trattarsi dei resti del ponte e delle strutture ad esso connesse di cui parlano il Taramelli e il Panedda in relazione alla strada Romana Olbia Tibula che doveva passare più o meno da queste parti.
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Depressione, canalone. Copertura vegetale: Aree occupate da macchia mediterranea
GEFI – Sistema idrico di superficie	Rio Sannai
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano

USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto – terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Scansione
FTAA - Autore	Mancini, Paola (da Carta Archeologica Taramelli 1939)
FTAD - Data	1939
FTAN - Codice	SI 15_01
FTAT - Note	SI 15_01: stralcio cartografico da Carta Archeologica Taramelli 1939, scala 1: 100000; il bene è individuato dal cerchio giallo
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Scansione
FTAA - Autore	Mancini, Paola (da Carta Archeologica Panedda 1954)
FTAD - Data	1954
FTAN - Codice	SI 15_02
FTAT - Note	SI 15_02: stralcio cartografico da Carta Archeologica Panedda 1954, scala 1: 100000; il bene è individuato dal cerchio giallo
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/06
FTAN - Codice identificativo	SI 15_03
FTAT - Note	SI 15_03: Veduta delle strutture da nord
BIB - BIBLIOGRAFIA	

BIL – Citazione completa	TARAMELLI 1939: A. Taramelli, <i>Edizione Archeologica della Carta d'Italia al 100.000 – Fogli 181-182 (Tempio Pausania-Terranova Pausania)</i> , Regio Istituto Geografico Militare, XVII, Firenze, p. 84, n. 77. PANEDDA 1954: D. Panedda, <i>L'agro di Olbia nel periodo preistorico, punico e romano</i> , Roma, Ristampa Carlo Delfino editore 1987, pp. 123-124, n. 24.
---------------------------------	--

CM - COMPILAZIONE

CMP - COMPILAZIONE

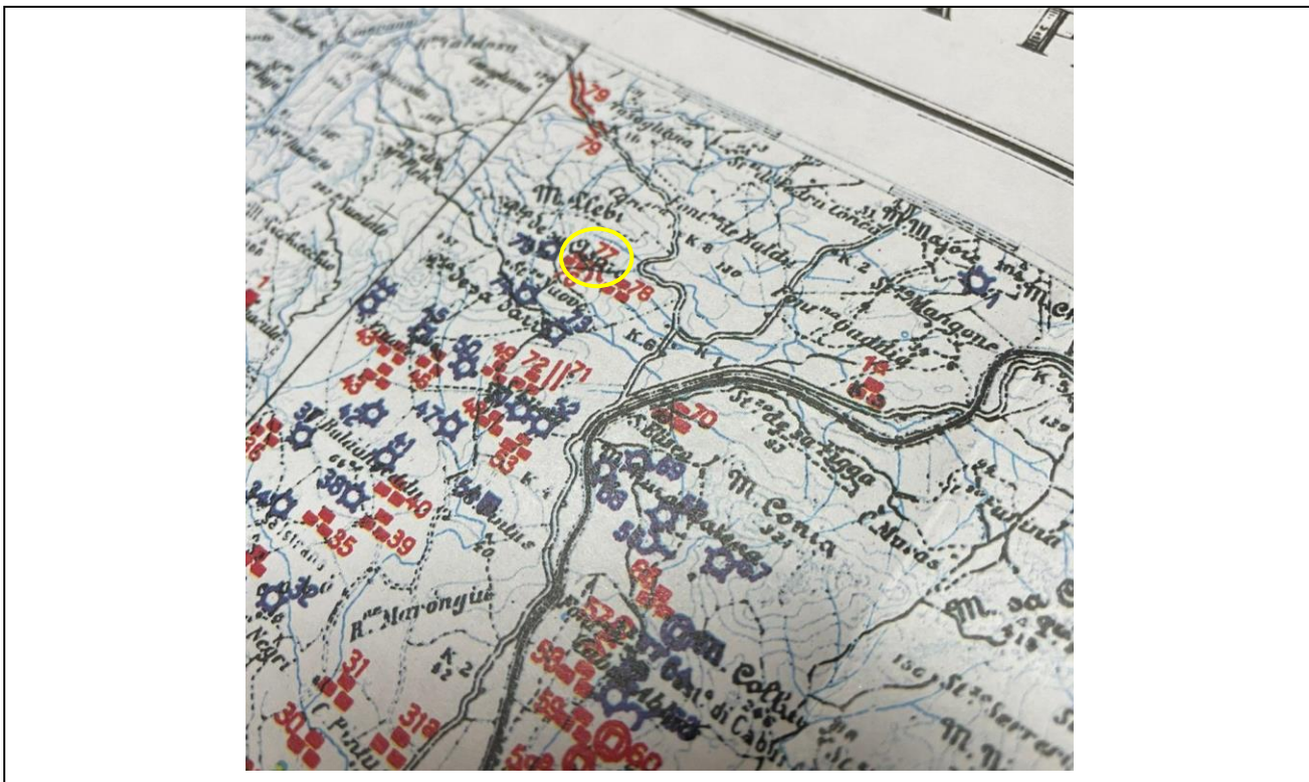
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola

AN - ANNOTAZIONI

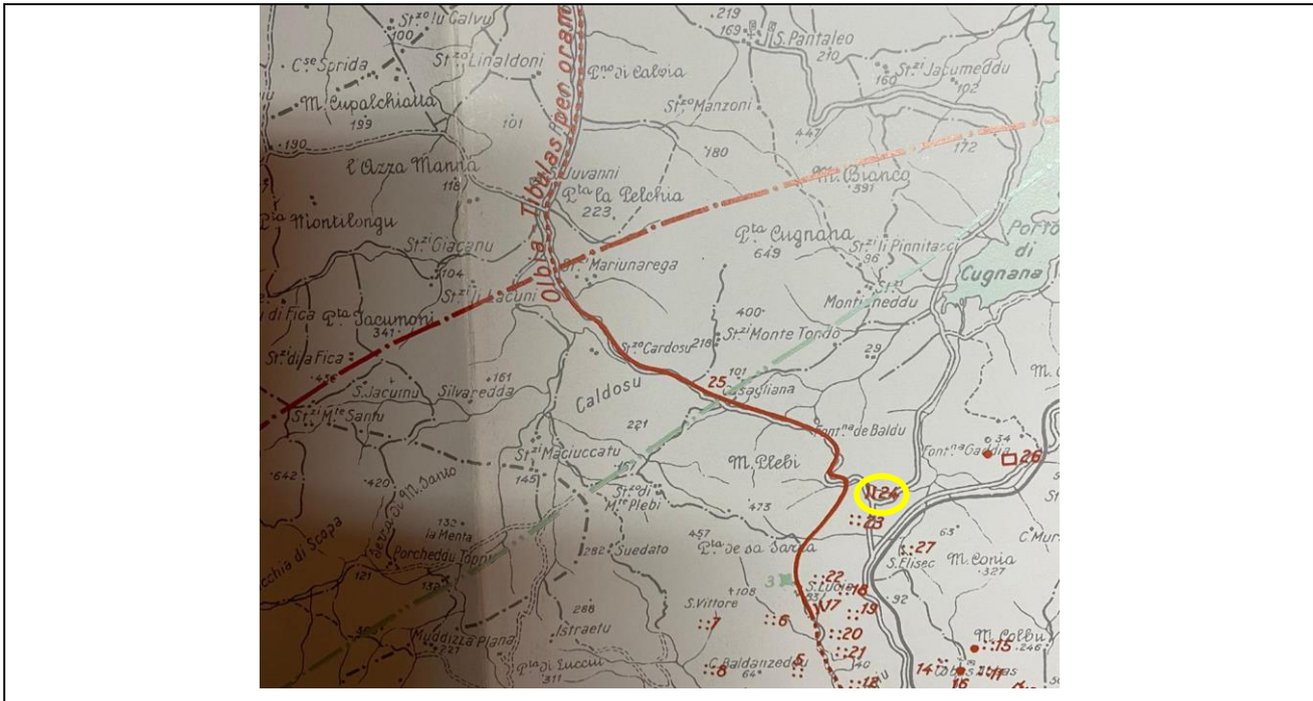
OSS – Osservazioni

Dati di Rischio archeologico: l'areale in cui sono stati rinvenuti i resti di cui sopra riconducibili forse al ponte menzionato da Taramelli e da Panedda insieme ad un tratto di strada romana le cui tracce potrebbero essere celate dalla vegetazione altamente coprente, si trovano a circa 150 m dalle opere in progetto (Galleria 1). Il rischio archeologico per le strutture è nullo per la distanza dalle opere; il rinvenimento contribuisce, tuttavia, a definire alto il rischio archeologico relativo alle opere che saranno realizzate nelle vicinanze.

SI 15_01



SI 15_02



SI 15_03



Scheda SI - 16

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo di Sannai – n. 16 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Sannai
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	A Portu Tibulas Caralis/mulattiera sino al 1928
LUST – Data	Età romana/medievale, moderna, contemporanea
LUSF – Fonte	Bibliografica/orale
LUSN – Note e osservazioni	Nei pressi dello stazzo doveva passare la strada (mulattiera) che conduceva da Olbia ad Arzachena, prima della realizzazione della Strada Terranova Arzachena del 1928. Questa strada ripercorreva, del tutto o in parte, la strada romana A Portu Tibulas Caralis. Durante le ricognizioni, anche a causa della fitta e coprente vegetazione, non è stato possibile individuarne le tracce.
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°58'57.86"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'3.07"E
GPCL – QUOTA s.l.m	100 m
GPM - Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Macchia mediterranea; incolto
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre; vegetazione altamente coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/06
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Moderna/contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Civiltà degli stazzi
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Caratteristiche strutturali e insediative

CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Mediocre
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
<p>DESO - Descrizione Rudere di stazzo con unica camera; rimangono esclusivamente i muri perimetrali costituiti da blocchi sbozzati e parzialmente squadrati in granito a vista. Nella muratura sono inseriti alcuni blocchi di grandi dimensioni che potrebbero essere di reimpiego da strutture precedenti ubicate nelle vicinanze che non è possibile identificare a causa della vegetazione altamente coprente.</p>	
NCS - Interpretazione	<p>Si tratta del tipico edificio dell'insediamento storico sparso gallurese. In questo caso lo stazzo è stato edificato nell'Ottocento ed è stato abbandonato entro la prima metà del Novecento così come lo stazzo di Montigione (SI 13) ubicato sulla collina soprastante. L'abbandono forse deriva anche dallo spostamento del tracciato della strada che dal 1928 passa più o meno presso il tracciato attuale. Precedentemente invece passava proprio presso questo stazzo la mulattiera che da Olbia portava ad Arzachena. Si ricorda inoltre che questo stradello è presumibile, come dicono le fonti (Panedda 1954) doveva ripercorrere il tracciato della strada romana A Portu Tibulas Caralis.</p>
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Area con fitta vegetazione erbacea, olivastri e macchia mediterranea
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corso d'acqua Rio Sannai
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto – terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	

CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/06
FTAN - Codice identificativo	SI 16_01; SI 16_02; SI 16_03
FTAT - Note	SI 16_01: Veduta dell'areale dello stazzo da ovest SI 16_02: Veduta dello stazzo da ovest SI 16_03: Veduta dello stazzo da est
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio archeologico: lo stazzo si trova all'altezza della progressiva km 0+850 direzione Arzachena, nell'areale in cui ricade il Viadotto 1, a circa 30 m da quest'ultimo. Il rischio archeologico per il bene è nullo perché non risulta interessato dalle opere in progetto. La sua presenza contribuisce, tuttavia, a definire alto il grado di rischio dell'areale in cui ricade e nelle vicinanze.</p>	

SI 16_01



SI 16_02



SI 16_03



Scheda SI - 17

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Picciaredda – n. 17 della cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zo Picciaredda
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°59'22.81"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'0.96"E
GPCL – QUOTA s.l.m	99 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativi, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Buone/scarse; vegetazione erbosa e arbustiva a tratti coprente
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Stazzo con edificio bicellulare. Nel catastrale d'impianto e nell'ortofoto del 1954 si rilevano gli edifici dello stazzo.	
NCS - Interpretazione	Insediamiento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: Macchia mediterranea, prati artificiali e gariga.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua, specchi d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da rocce granitoidi – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, aree prevalentemente occupate da colture agrarie – terre brune su litosuoli di graniti e porfidi
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 4884. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1329 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D. Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	

FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio: il bene dista dalle opere in progetto circa 100 metri; il rischio di essere interessato dalle opere in progetto è nullo. Va rimarcato tuttavia che il secondo perimetro (area di attenzione) del bene paesaggistico tutelato nel P.U.C. arriva a lambire la SS 125 a poche decine di metri dal tracciato esistente che sarà oggetto di sistemazione.</p>	

Scheda SI - 18

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Baldu – n. 18 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zo Burriolo
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°59'34.66"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'1.78"E
GPCL – QUOTA s.l.m	105 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativi, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Buone/scarse; vegetazione erbosa e arbustiva a tratti coprente
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Tipologia/Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Mediocre

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di uno stazzo monocellulare, pressoché allo stato di rudere. Nel catastale d'impianto e nell'ortofoto del 1954 si rilevano gli edifici dello stazzo.	
NCS - Interpretazione	Insedimento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: seminativi semplici e orticole a pieno campo e macchia mediterranea.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua, specchi d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, occupate da colture agrarie, incolte, apicoltura - litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 4978. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1340 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D. Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	

FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio: il bene dista dalle opere in progetto oltre 2 km; il rischio relativo alle opere è nullo.	

Scheda SI - 19

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Burriolo – n. 19 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zo Burriolo
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°59'54.95"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'37.96"E
GPCL – QUOTA s.l.m	35 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativi, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Buone/scarse; vegetazione erbosa e arbustiva a tratti coprente
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Tipologia/Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di uno stazzo costituito da più unità monocellulari e bicellulari. Nel catastale d'impianto e nell'ortofoto del 1954 si rilevano gli edifici dello stazzo.	
NCS - Interpretazione	Insediamiento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: seminativi semplici e orticole a pieno campo e macchia mediterranea.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua, specchi d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, occupate da colture agrarie, incolte, apicoltura - litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 4881. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1326 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D. Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	

FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio: il bene dista dalle opere in progetto oltre 2 km; il rischio relativo alle opere è nullo.	

Scheda SI - 20

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Li Sitagli – n. 20 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zi Li Sitagli
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	41° 0'2.97"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'23.02"E
GPCL – QUOTA s.l.m	28 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativi, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Buone/scarse; vegetazione erbosa e arbustiva a tratti coprente
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Tipologia/Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di un aggregato di stazzi. Nel catastale d'impianto del 1920 e nell'ortofoto del 1954 si rilevano gli edifici dello stazzo.	
NCS - Interpretazione	Insediamiento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: seminativi semplici e orticole a pieno campo e macchia mediterranea.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua, specchi d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, occupate da colture agrarie, incolte, apicoltura - litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 4976. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1338 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D. Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	

FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio: il bene dista dalle opere in progetto oltre 2 km; il rischio relativo alle opere è nullo.	

Scheda SI - 21

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Munticheddu – n. 21 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zo Montichieddu (Cugnana)
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	41° 0'42.27"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'21.95"E
GPCL – QUOTA s.l.m	50 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativi, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Buone/scarse; vegetazione erbosa e arbustiva a tratti coprente
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Tipologia/Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di uno stazzo della tipologia in linea; nel catastale d'impianto del 1920 e nell'ortofoto del 1954 si rilevano gli edifici dello stazzo.	
NCS - Interpretazione	Insedimento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: gariga, prati artificiali, macchia mediterranea, colture temporanee associate a colture permanenti.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua, specchi d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Rialzo collinare
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, occupate da colture agrarie, incolte, apicoltura - litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 5259. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1350 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D. Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAX - Genere	
FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio: il bene dista dalle opere in progetto oltre 2 km; il rischio relativo alle opere è nullo.	

Scheda SI - 22

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Serafino – n. 22 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zo Serafino
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	41° 0'24.91"N
GPDPY - Coordinata Y	9°28'56.37"E
GPCL – QUOTA s.l.m	50 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativi, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Buone/scarse; vegetazione erbosa e arbustiva a tratti coprente
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Tipologia/Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di uno stazzo della tipologia in linea; nel catastale d'impianto del 1920 e nell'ortofoto del 1954 si rilevano gli edifici dello stazzo.	
NCS - Interpretazione	Insedimento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: Prati artificiali e gariga.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua, specchi d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, occupate da colture agrarie, incolte, apicoltura - litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 4977. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1339 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D.Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAX - Genere	
FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio: il bene dista dalle opere in progetto oltre 2 km; il rischio relativo alle opere è nullo.	

Scheda SI - 22

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto

OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Serafino – n. 22 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zo Serafino
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	41° 0'24.91"N
GPDPY - Coordinata Y	9°28'56.37"E
GPCL – QUOTA s.l.m	50 m
GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativi, pascoli

RCGC – Condizioni di visibilità	Buone/scarse; vegetazione erbosa e arbustiva a tratti coprente
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Tipologia/Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di uno stazzo della tipologia in linea; nel catastale d'impianto del 1920 e nell'ortofoto del 1954 si rilevano gli edifici dello stazzo.	
NCS - Interpretazione	Insedimento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	

GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: Prati artificiali e gariga.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d’acqua, specchi d’acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, occupate da colture agrarie, incolte, apicoltura - litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 4977. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1339 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D.Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	
FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	

BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CM PN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio: il bene dista dalle opere in progetto oltre 2 km; il rischio relativo alle opere è nullo.	

Scheda SI - 23

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Lu Narileddu – n. 23 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zi Lu Narileddu
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	41° 0'11.93"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'2.63"E
GPCL – QUOTA s.l.m	44 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativi, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Buone/scarse; vegetazione erbosa e arbustiva a tratti coprente
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Tipologia/Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di un aggregato di stazzi. Nel catastale d'impianto del 1920 e nell'ortofoto del 1954 si rilevano gli edifici dello stazzo.	
NCS - Interpretazione	Insedimento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: Prati artificiali e gariga.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua, specchi d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, occupate da colture agrarie, incolte, apicoltura - litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 4975. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1337 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D. Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	

FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio: il bene dista dalle opere in progetto oltre 2 km; il rischio relativo alle opere è nullo.	

Scheda SI - 24

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Petru Conca – n. 24 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zo Petru Conca
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°59'58.54"N
GPDPY - Coordinata Y	9°29'0.17"E
GPCL – QUOTA s.l.m	53 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativi, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Buone/scarse; vegetazione erbosa e arbustiva a tratti coprente
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Tipologia/Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di un raggruppamento di stazzi monocellulari e bicellulari. Nel catastale d'impianto del 1920 e nell'ortofoto del 1954 si rilevano gli edifici dello stazzo.	
NCS - Interpretazione	Insedimento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: Macchia mediterranea, aree agroforestali, bosco di latifoglie, prati artificiali e gariga.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua, specchi d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, occupate da colture agrarie, incolte, apicoltura - litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 4882. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1327 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D. Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51. Il secondo perimetro (area di attenzione) è comune allo Stazzo di Coltu delle Case - n. 25
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAX - Genere	
FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio: il bene dista dalle opere in progetto oltre 2 km; il rischio relativo alle opere è nullo.	

Scheda SI - 25

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Coltu delle Case – n. 25 della cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zo Collu delle Case
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°59'50.31"N
GPDPY - Coordinata Y	9°28'58.43"E
GPCL – QUOTA s.l.m	68 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativi, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Buone/scarse; vegetazione erbosa e arbustiva a tratti coprente
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Tipologia/Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di uno stazzo monocellulare che ha subito sistemazioni in età moderna. Nel catastale d'impianto del 1920 e nell'ortofoto del 1954 si rilevano gli edifici dello stazzo.	
NCS - Interpretazione	Insediamiento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: Macchia mediterranea, aree agroforestali, bosco di latifoglie, prati artificiali e gariga.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua, specchi d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso granitoide della Gallura
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, aree prevalentemente occupate da colture agrarie - litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 4883. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1328 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D. Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51. Il secondo perimetro (area di attenzione) è comune allo Stazzo Petru Conca – n. 24
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAX - Genere	
FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio: il bene dista dalle opere in progetto oltre 2 km; il rischio relativo alle opere è nullo.	

Scheda SI - 26

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Picciaredda – n. 26 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zo Picciaredda
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°59'40.48"N
GPDPY - Coordinata Y	9°28'17.54"E
GPCL – QUOTA s.l.m	125 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativi, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Buone/scarse; vegetazione erbosa e arbustiva a tratti coprente
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Tipologia/Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di un raggruppamento di stazzi della tipologia in linea, in parte abitati e ristrutturati modificando parzialmente la struttura originaria; nel catastrale d'impianto del 1920 e nell'ortofoto del 1954 si rilevano gli edifici dello stazzo.	
NCS - Interpretazione	Insedimento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: Aree prevalentemente occupate da colture agrarie e oliveti, macchia mediterranea.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua, specchi d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, occupate da colture agrarie, incolte, apicoltura - litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 4885. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1330 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D.Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia con drone
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/20
FTAN - Codice identificativo	SI 26_01; SI 26_02
FTAT - Note	SI 26_01: Gli edifici che compongono lo stazzo visti da sud ovest SI 26_02: Veduta da sud (a destra la strada vicinale attuale e l'areale in cui passerà quella in progetto).
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio: il bene dista dal tracciato in progetto circa 100 m mentre dista circa 50 m dalla strada vicinale oggetto di sistemazione e nuova realizzazione per consentire l'accesso alla proprietà che attualmente avviene dalla SS 125; il rischio relativo al bene è nullo ma parte della strada vicinale che per lo più segue uno stradello esistente ricade all'interno del secondo perimetro (area di attenzione) prevista nel P.U.C. per il bene paesaggistico in esame (dalla progressiva km 2+450 alla progressiva km 2+680). La norma indicata nelle N.T.A. del P.U.C. alle pp. 31-32 è la seguente <i>“Sono ammesse nuove costruzioni o ristrutturazioni che non compromettono le caratteristiche di naturalità del contesto e dei luoghi complementari al bene. Sono consentiti gli interventi che non modificano lo stato dei luoghi con piantumazioni arboree ex novo tali da non compromettere le attuali visuali sceniche del bene. Dovranno essere mantenuti e valorizzati tutti i caratteri storico tradizionali e naturalistici; in particolare è prescritta la valorizzazione e la conservazione delle recinzioni storiche. Le eventuali nuove sistemazioni a terra (stradelli, viali, etc.) dovranno avere caratteri di semplicità, con materiali ed essenze arboree di tipo locale, e in ogni caso dovranno essere adeguati o riutilizzati in via prioritaria i tracciati eventualmente già esistenti.</i></p> <p><i>Sono sempre ammessi piani, programmi e progetti coordinati di tutela, valorizzazione e riassetto paesaggistico. Gli eventuali sistemi di illuminazione pubblica e di trasporto dell'energia elettrica devono essere rispettosi del paesaggio e del territorio, privilegiando soluzioni che prevedano l'interramento dei cavi o delle tubazioni”.</i></p>	

SI 26_01



SI 26_02



Scheda SI - 27

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Monte Tondo – n. 27 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zi Monte Tondo
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	41° 0'3.32"N
GPDPY - Coordinata Y	9°27'33.67"E
GPCL – QUOTA s.l.m	220 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativi, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Buone/scarse; vegetazione erbosa e arbustiva a tratti coprente
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2021/01/15
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Tipologia/Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di un raggruppamento di stazzi della tipologia in linea, in parte abitati e ristrutturati modificando parzialmente la struttura originaria; nel catastrale d'impianto del 1920 e nell'ortofoto del 1954 si rilevano gli edifici dello stazzo.	
NCS - Interpretazione	Insedimento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: Gariga e macchia mediterranea
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corsi d'acqua, specchi d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, occupate da colture agrarie, incolte, apicoltura - litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 4979. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1341 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D.Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAX - Genere	
FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio: il bene dista dal tracciato in progetto oltre 400 m; il rischio relativo al bene è nullo.	

Scheda SI - 28

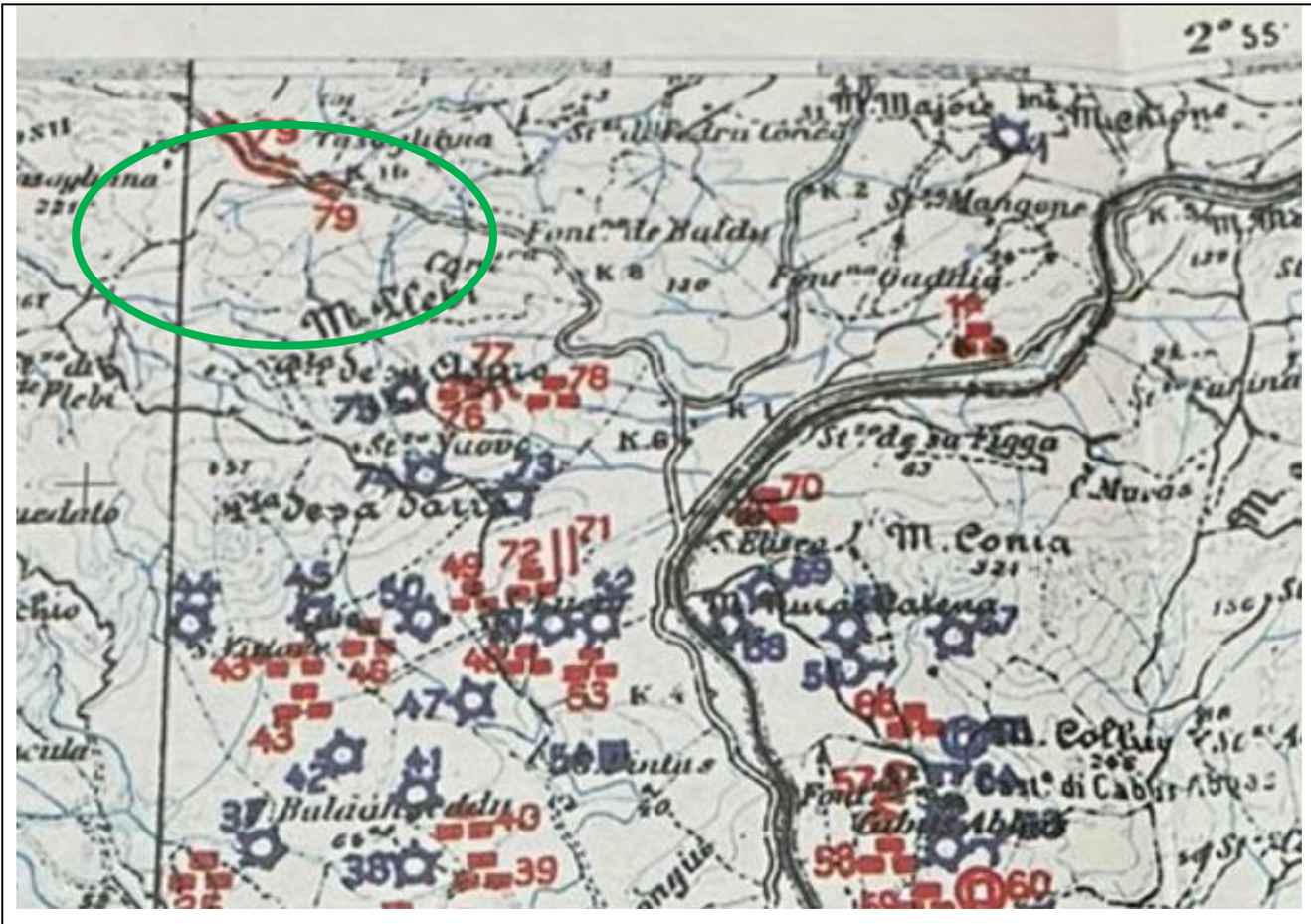
CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Strada romana
OGTA - Livello di individuazione	Sito ipotizzato sulla base di cartografia storica/documenti d'archivio
OGTN - Denominazione e numero sito	Strada romana di Casagliana – n. 28 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Casagliana
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	A Portu Tibulas Caralis
LUST – Data	Età romana imperiale
LUSF – Fonte	Carte archeologiche: Taramelli 1939; Panedda 1954
LUSN – Note e osservazioni	<p>Il Taramelli ripreso dal Panedda riferisce del rinvenimento a Casagliana di alcuni tratti della strada romana nel percorso della “mulattiera che va da Terranova ad Arzaghena”. Attualmente non sono visibili le tracce di cui parla lo studioso ma l'area è completamente ricoperta da un manto erboso che potrebbe celarle. Non è inoltre da escludersi che parte del tracciato antico sia stato inglobato o si trovi sotto la strada attuale; è presumibile che proprio durante la realizzazione della SS 125 sia stato rimosso il miliario che attualmente si trova rovesciato nel cortile dello stazzo di Casagliana (SI 29).</p>

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica (punto approssimato)
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°59'49.89"N
GPDPY - Coordinata Y	9°27'27.69"E
GPCL – QUOTA s.l.m	140 m
GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione approssimata
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo da cartografia con sopralluogo (assenza di rinvenimento)
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 (su base cartografica)
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Macchia mediterranea; incolto
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre; vegetazione coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/06
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età romana
DTM - Motivazione cronologia	Fonti
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	

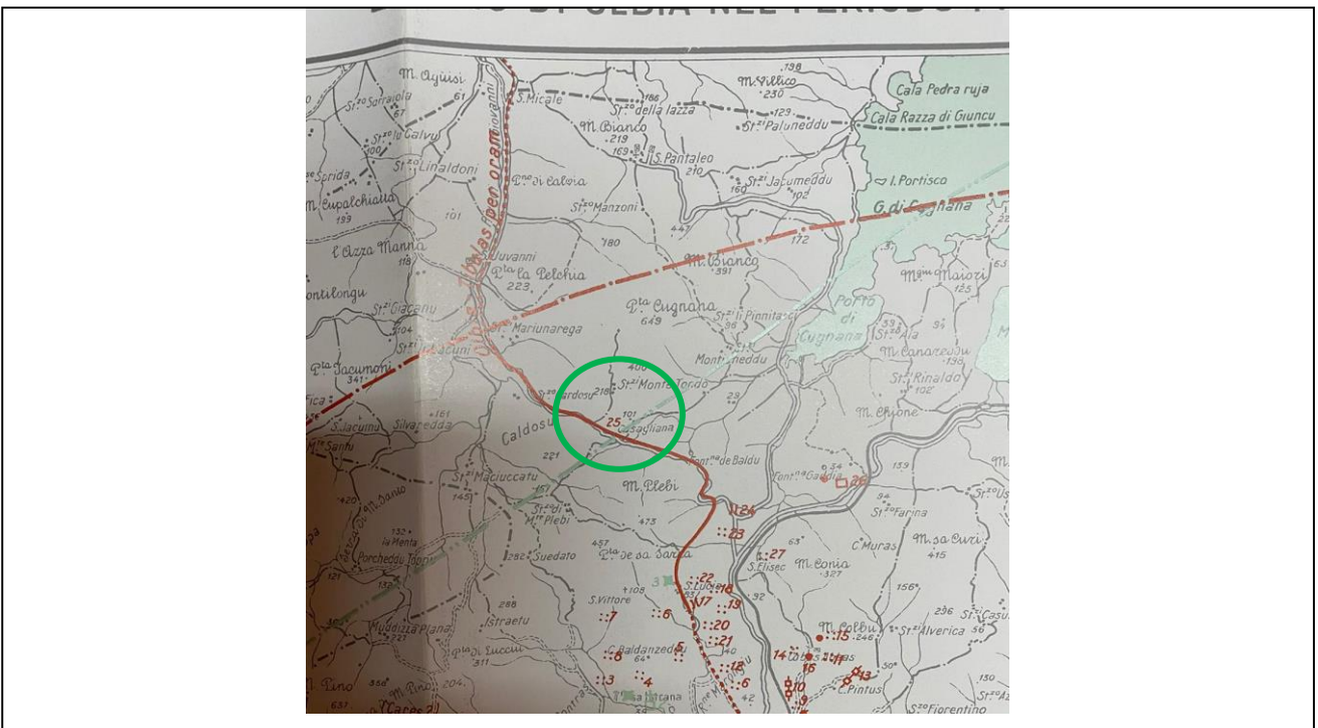
ATBD - Denominazione	Civiltà classica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Bibliografica
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Non determinabile
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Secondo quanto riferito dal Taramelli in regione Casagliana era visibile un tratto della strada romana A Portu Tibulas Caralis; dall'esame della carta archeologica in scala 1:100.000 si deduce che questo tratto era compreso tra il Km 10 e il Km 11 della Olbia Arzachena nel punto in cui passava la vecchia mulattiera che collegava i due centri prima della realizzazione nel 1928 della attuale SS 125. Il tratto, se ancora presente del tutto o in parte, non è attualmente individuabile data la vegetazione coprente. Il ritrovamento al km 11 e dunque nell'areale sopra descritto del miliario di Casagliana descritto nella scheda SI 29 dimostra l'effettivo transito nelle vicinanze della strada romana in questione.</p>	
NCS - Interpretazione	Si tratta di un tratto della strada romana che da Olbia conduceva a Tibula.
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Area occupate da macchia mediterranea e un fitto manto erboso
GEFI– Sistema idrico di superficie	Corso d'acqua superficiale
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Rialzo collinare
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso granitoide della Gallura
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto – litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	

CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Scansione
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	1) 1939; 2) 1954
FTAN - Codice identificativo	1) SI 28_01; 2) SI 28_02
FTAT - Note	SI 28_01: Stralcio cartografico da Taramelli 1939 SI 28_02: Stralcio cartografico da Panedda 1954
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	TARAMELLI 1939: A. Taramelli, <i>Edizione Archeologica della Carta d'Italia al 100.000 - Fogli 181-182 (Tempio Pausania-Terranova Pausania)</i> , Regio Istituto Geografico Militare, XVII, Firenze, p. 85, n° 79. PANEDDA 1954: D. Panedda, <i>L'agro di Olbia nel periodo preistorico, punico e romano</i> , Roma, Ristampa Carlo Delfino editore 1987, p. 124, n. 25.
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio archeologico: pur non essendo state individuate le tracce del tratto di strada romana descritto dal Taramelli, l'areale interessato dalle opere in progetto è certamente in relazione alla viabilità di età romana e di età storica. Il passaggio della strada è confermato anche dalla presenza presso lo stazzo di Casagliana del miliario descritto nella scheda SI 28 (per quanto non <i>in situ</i>); il miliario era ubicato in origine, secondo quanto riferito dal proprietario, "quasi di fronte alla casa", (D'Oriano 1998, p. 805). I dati di cui si dispone uniti alla scarsa visibilità riscontrata nell'areale di riferimento inducono a ritenere alto il rischio relativo alle opere in progetto (galleria artificiale e strada vicinale).</p>	

SI 28_01



SI 28_02



Scheda SI - 29

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Miliario
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Miliario di Casagliana – n. 29 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Casagliana
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	A Portu Tibulas Caralis
LUST – Data	Età romana imperiale
LUSF – Fonte	Ricognizione
LUSN – Note e osservazioni	<p>Il miliario si trova rovesciato nel cortile dello stazzo di Casagliana. Secondo quanto riferito dal proprietario dello stazzo (D'Oriano 1998, p. 805) si trovava di fronte allo stazzo ed è stato asportato e trasferito presso la sua abitazione nel corso dei lavori di realizzazione della Olbia Arzachena nel 1928.</p> <p>Il miliario era strettamente connesso alla viabilità di età romana che, secondo quanto riferito in Taramelli 1939 e in Panedda 1954, passava nelle vicinanze della attuale SS 125 e dunque nei pressi dello stazzo di Casagliana.</p>

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°59'51.42"N
GPDPY - Coordinata Y	9°27'21.04"E
GPCL – QUOTA s.l.m	137 m
GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Incolto
RCGC – Condizioni di visibilità	Ottima
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/06
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età romana
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	

ATBD - Denominazione	Civiltà classica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Caratteristiche elemento
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Il miliario, non <i>in situ</i>, ha forma troncoconica ed è anepigrafe (per la verità presenta le lettere C e D incise sulla base maggiore ma si tratta di aggiunte moderne). Era strettamente connesso con la strada A Portu Tibulas Caralis che passava in questo areale anche se non è noto con precisione il suo effettivo tracciato; nella scheda SI 28 è descritto il tratto visto in questo punto da Taramelli e riportato nel suo volume e nella carta allegata (Taramelli 1939). Attualmente si trova rovesciato nel cortile dello stazzo di Casagliana, sede di un tabacchino sino alla seconda metà del Novecento.</p>	
NCS - Interpretazione	Il miliario indica la presenza della strada romana che da Olbia conduceva a Tibula e che transitava nelle vicinanze del luogo di rinvenimento.
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Terreno battuto costituente il cortile dello stazzo di Casagliana
GEFI – Sistema idrico di superficie	
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Rialzo collinare
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso granitoide della Gallura
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto – litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	

CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/06
FTAN - Codice identificativo	SI 29_01; SI 29_02
FTAT - Note	SI 29_01: Veduta da sud ovest dello stazzo e del cortile in cui si trova il miliario SI 29_02: Il miliario
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	PANEDDA 1989: D. Panedda, <i>Olbia e il suo volto</i> , Carlo Delfino editore, Sassari, p. 166. D'ORIANO 1998, R. D'Oriano, <i>Nuovi dati sulla viabilità romana nell'agro di Olbia</i> , in L'Africa romana, Atti del XII Convegno di Studio, Olbia, 12-15 dicembre 1996, EDES, pp. 801-810. PIETRA 2013: G. Pietra, <i>Olbia romana</i> , Sardegna Archeologica, Scavi e Ricerche 8, Carlo Delfino editore, Sassari, p. 198.
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio archeologico: il miliario si trova alla progressiva km 3+850 presso lo stazzo di Casagliana, rovesciato nel cortile e dunque non nella sua collocazione originaria per quanto non distante dal luogo di rinvenimento. Il rischio archeologico relativo alle opere in progetto è nullo per quel che riguarda il bene in sé, ma la sua presenza conferma il passaggio della strada romana già ipotizzato da Taramelli e da Panedda e, pertanto, ricade in un'area con un grado di potenziale archeologico indiziato da ritrovamenti diffusi. Il rischio dell'areale di riferimento relativo alle opere che sono in progetto è alto in quanto sono previsti scavi per la realizzazione della galleria artificiale e della deviazione della strada vicinale.</p>	

SI 29_01



SI 29_02



Scheda SI - 30

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Recinto per animali di età storica
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Recinto storico (vaccili) di Casagliana – n. 30 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Casagliana
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST – Data	
LUSF – Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°59'50.40"N
GPDPY - Coordinata Y	9°27'20.63"E

GPCL – QUOTA s.l.m	153 m
GPM - Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Incolto
RCGC – Condizioni di visibilità	Medio - Bassa
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/06
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Moderna/Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Civiltà degli Stazzi
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Caratteristiche elemento
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di un recinto per bovini (vaccili) utilizzato per custodire gli animali in occasione di particolari attività, tra le quali la marchiatura. Era strettamente connesso alla casa padronale che oggi si trova sul lato opposto della SS 125 della quale costituiva una delle pertinenze.	
NCS - Interpretazione	Elemento dell'insediamento storico sparso tipico della Gallura tra Ottocento e prima metà del Novecento. Il recinto per bovini è in stretta relazione con lo stazzo di Casagliana di cui costituiva una pertinenza.
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: Aree prevalentemente occupate da macchia mediterranea.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corso d'acqua superficiale
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Rialzo collinare
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso granitoide della Gallura
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto - – litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale

FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/06
FTAN - Codice identificativo	SI 30_01; SI 30_02; SI 30_03
FTAT - Note	SI 30_01: Veduta da nord (SS 125) del recinto SI 30_02: Veduta da ovest del recinto SI 30_03: Veduta dall'alto del recinto
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio: il recinto si trova alla progressiva km 3+850 di fronte allo stazzo di Casagliana da cui lo separa la SS 125. Il rischio relativo alle opere in progetto è alto per quel che riguarda il manufatto in sé in quanto è direttamente interessato dalle attività di scavo per la realizzazione della Galleria artificiale.</p>	

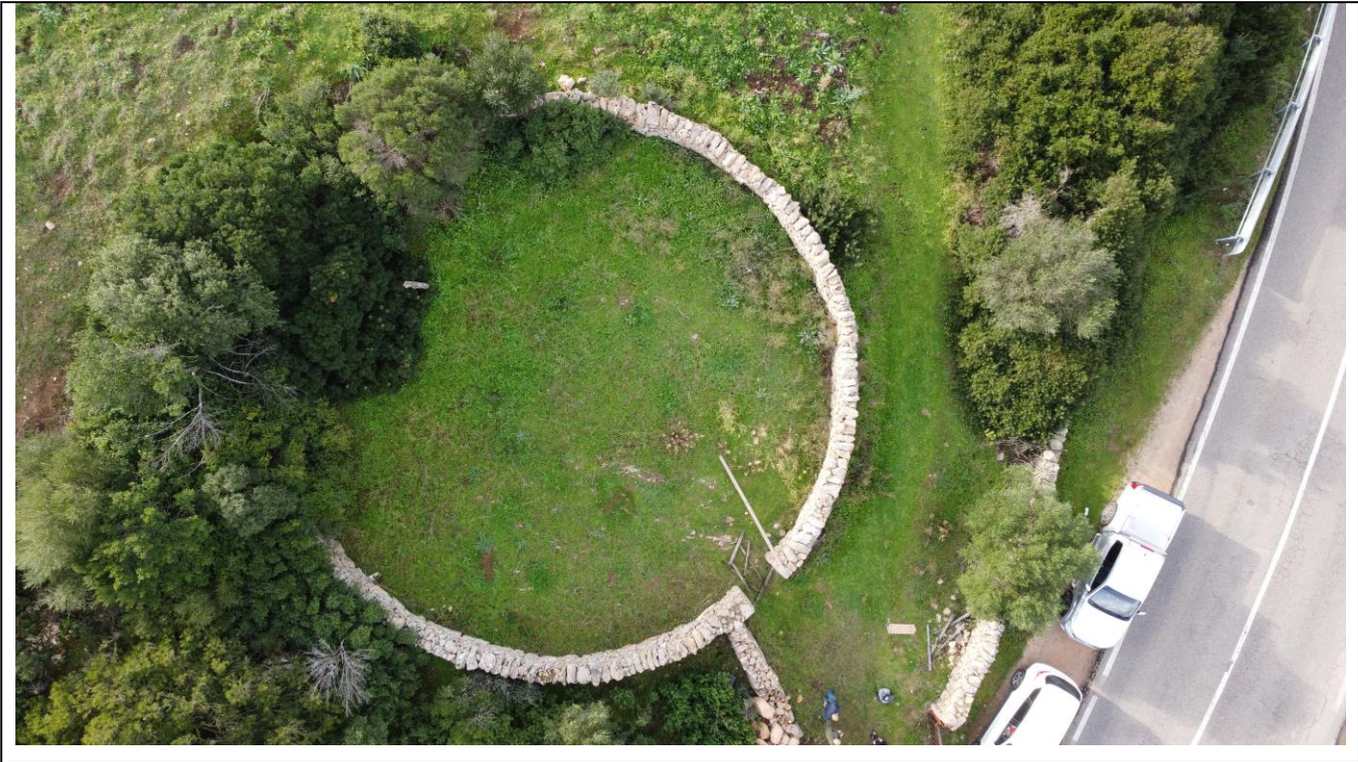
SI 30_01



SI 30_02



SI 30_03



Scheda SI - 31

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Fontana
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Fontana di Casagliana – n. 31 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Casagliana
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST – Data	
LUSF – Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	40°59'53.20"N
GPDPY - Coordinata Y	9°27'15.91"E

GPCL – QUOTA s.l.m	135 m
GPM - Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Incolto, seminativo
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre/buono
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/06
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Data incisa
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Civiltà degli Stazzi
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Caratteristiche strutturali/Datazione sullo stipite
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Si tratta di una fontana realizzata con pietre sovrapposte a secco come inciso sullo stipite nel 1911; la data è circoscritta da due lettere, rispettivamente la O e la P, presumibilmente il nome del proprietario del fondo o forse del costruttore. Si trovava nei pressi della “mulattiera” che conduceva da Olbia ad Arzachena e presumibilmente è da mettere in relazione proprio con questo asse viario che è ricalcato in parte dalla SS 125 e che a sua volta ripercorreva la strada romana.</p>	
NCS - Interpretazione	La fontana era sicuramente in relazione con lo stazzo di Casagliana da cui dista circa 80 m ma anche e forse soprattutto con la strada “mulattiera” che congiungeva Olbia ad Arzachena.
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: Aree prevalentemente occupate da macchia mediterranea.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corso d’acqua superficiale
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Zona pianeggiante
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso granitoide della Gallura
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto, seminativo, vigneto – litosuoli su scisti cristallini e
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale

FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/06
FTAN - Codice identificativo	SI 31_01; SI 31_02
FTAT - Note	SI 31_01: Veduta della fontana SI 31_02: Particolare della fontana
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio: la fontana si trova a circa 50 m dal tracciato in progetto. Il rischio archeologico per quel che riguarda il bene in sé relativamente alle opere in progetto è nullo in quanto non interessato da attività ma ricade in un areale sensibile dal punto di vista storico e, soprattutto, archeologico per la possibilità che transitasse da qui la strada romana A Portu Tibulas Caralis.</p>	

SI 31_01



SI 31_02



Scheda SI - 32

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Cava
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Cava antica – n. 32 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Sarra di Caldosu
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST – Data	
LUSF – Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	41° 0'17.43"N
GPDPY - Coordinata Y	9°26'13.84"E

GPCL – QUOTA s.l.m	100 m
GPM - Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Incolto
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/06
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Romana? Età Moderna/Contemporanea?
DTM - Motivazione cronologia	Caratteristiche dei tagli
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Incerto
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Segni di cavazione
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono

DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
<p>Si tratta di un blocco granitico ubicato alla progressiva km 5+700 a 15 m dal tracciato della SS 125 direzione Arzachena, nel costone soprastante. Nell'areale di tutto invaso dalla macchia mediterranea e da alberi di olivastro si trovano diversi blocchi granitici di varie dimensioni. Per quanto noto e riscontrato nel corso di questo sopralluogo questo è il solo masso roccioso a presentare segni di cavazione, con evidenti tagli della roccia ottenuti con inserzione di cunei metallici per estrarre il blocco che doveva essere lavorato. I tagli sono stati realizzati secondo una tecnica utilizzata da età romana, spianando cioè la superficie rocciosa dall'alto verso il basso, seguendo la linea di frattura naturale del granito con opportuni strumenti.</p> <p>In piccoli fori praticati con punteruolo e mazzetta lungo le linee di frattura venivano inseriti cunei metallici che consentivano lo stacco di grandi porzioni dai banchi naturali. Veniva poi realizzata nella distanza fra un cuneo e l'altro, una picchettatura in linea per definire il punto di rottura. Con un colpo di mazza sul cuneo mediano avveniva infine lo stacco del blocco desiderato. Gli elementi a disposizione non consentono di chiarire la datazione dei tagli che potrebbero essere riconducibili ad un periodo compreso tra l'età romana e quella moderna (si propende per una collocazione tra l'Ottocento e la prima metà del Novecento). Il blocco si trovava nei pressi della "mulattiera" che conduceva da Olbia ad Arzachena e, presumibilmente, è da mettere in relazione proprio con questo asse viario che è ricalcato in parte dalla SS 125 e che a sua volta ripercorreva la strada romana.</p>	
NCS - Interpretazione	Piccola cava di granito di incerta attribuzione cronologica e culturale
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Rocce affioranti, rilievi orografici. Copertura vegetale: Aree occupate da macchia mediterranea.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Corso d'acqua superficiale
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Rialzo collinare
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso granitico della Gallura
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto – litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia con drone
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/05
FTAN - Codice identificativo	SI 32_01
FTAT - Note	SI 32_01: Veduta dall'alto dell'area
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/05
FTAN - Codice identificativo	SI 32_02; SI 32_03; SI 32_04
FTAT - Note	SI 32_02: Veduta del sito da sud (piazzola SS 125) SI 32_03: Il masso con in primo piano i segni di cavazione SI 32_04: Particolare dei tagli di cava
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio archeologico: il blocco roccioso con i tagli di cava si trova a circa 15 m dalla SS 125 (progressiva km 5+700 del tracciato in progetto). Il rischio archeologico per quel che riguarda il bene in sé relativo alle opere in progetto è nullo in quanto non interessato direttamente da attività ma ricade in un areale sensibile per le notizie circa la presenza della strada romana.</p>	

SI 32_01



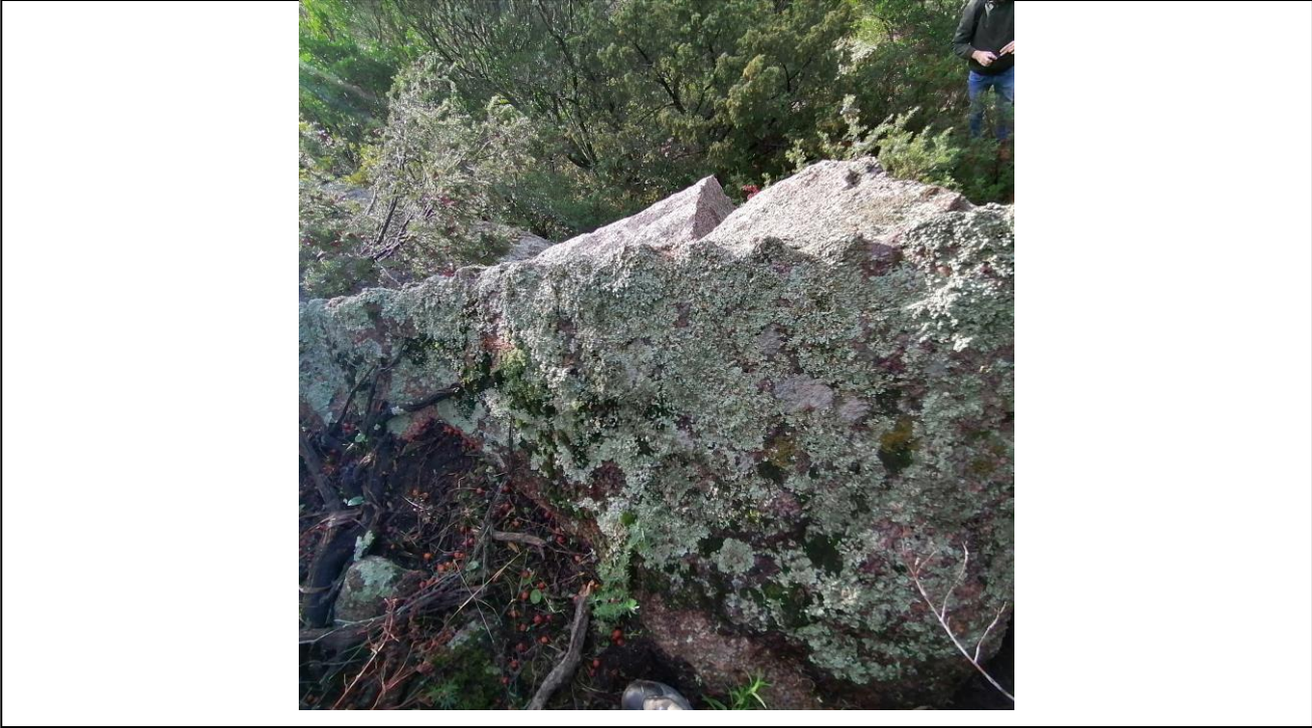
SI 32_02



SI 32_03



SI 32_04



Scheda SI - 33

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Miliario
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Miliario di Caldosu – n. 33 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	Caldosu
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	A Portu Tibulas Caralis
LUST – Data	Età romana imperiale
LUSF – Fonte	Ricognizione
LUSN – Note e osservazioni	<p>Il miliario è stato rinvenuto spezzato e rovesciato in una macchia di lentisco nel corso dei sopralluoghi compiuti per la verifica del progetto in esame. Il rinvenimento del miliario conferma l'ipotesi del passaggio in questo areale della strada romana A Portu Tibulas Caralis. Per quanto non si trovi <i>in situ</i> è presumibile che fosse collocato non molto lontano e sia stato divelto, lasciando <i>in situ</i> la parte mancante, in occasione dei lavori per la posa dei pali della linea elettrica che qui insistono.</p>

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	41° 0'20.83"N
GPDPY - Coordinata Y	9°26'5.40"E
GPCL – QUOTA s.l.m	56 m
GPM - Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Macchia mediterranea; incolto
RCGC – Condizioni di visibilità	Mediocre; vegetazione altamente coprente: erboso, arbustivo
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Sistematico
RCGD – Data	2020/12/06
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età romana
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Civiltà classica

ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Caratteristiche elemento
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Mediocre (è spezzato alla base)
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
<p>DESO - Descrizione</p> <p>Il miliario si presenta spezzato (è presumibile che la parte mancante possa essere ancora <i>in situ</i> nel luogo di originaria ubicazione non distante dal luogo di rinvenimento). È strettamente connesso con la strada A Portu Tibulas Caralis che passava in questo areale anche se non è noto con precisione il suo effettivo tracciato. Nell'areale del miliario è presente un sentiero o meglio una rete di sentieri (è noto che le strade della Sardegna da età romana a età moderna erano costituite per lo più da stradine sterrate, talvolta scavate nei banchi rocciosi che cambiavano lievemente il loro corso anche a seconda delle situazioni mutevoli del terreno nelle diverse stagioni. È invece molto raro rinvenire tratti lastricati e questo rende alquanto difficile assegnare con precisione tali sentieri a un'epoca piuttosto che ad un'altra). Nel tratto compreso tra fine opera e precisamente dal tratto di collegamento con la SS 125 e sino alla progressiva km 5+550 è stato individuato durante il sopralluogo un sentiero meglio tracciato e una serie di diverticoli che da esso si dipartono per poi ricongiungersi dopo alcuni tratti che potrebbe essere riconducibile alla strada romana e alla mulattiera Olbia Arzachena precedente alla SS 125 attuale. Il sentiero largo circa 2 metri è caratterizzato da un terreno battuto talvolta incassato tra le rocce e in alcuni punti con segni del passaggio dei carri. Il sentiero è in parte costeggiato poco a sud dai pali della linea elettrica.</p>	
NCS - Interpretazione	Il miliario indica la presenza della strada romana che da Olbia conduceva a Tibula nelle vicinanze del luogo di rinvenimento.
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Area occupate da macchia mediterranea, olivastri, querce e un fitto manto erboso
GEFI – Sistema idrico di superficie	Rio San Giovanni, corsi d'acqua superficiali, pozze d'acqua
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Declivio, lieve rialzo
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso granitoide della Gallura
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Incolto – litosuoli su scisti cristallini e quarziti

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	Documentazione allegata
FTAP - Tipo	Fotografia digitale
FTAA - Autore	Mancini, Paola
FTAD - Data	2020/12/06
FTAN - Codice identificativo	SI 33_01; SI 33_02
FTAT - Note	SI 33_01: Veduta dall'alto del miliario SI 33_02: Particolare del miliario
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
<p>Dati di Rischio archeologico: il miliario si trova alla progressiva km 5+880 nell'area in cui è prevista la realizzazione di un tombino scatolare. Il rischio archeologico relativo alle opere in progetto è alto per la tipologia dell'opera che prevede attività di scavo che alterano irrimediabilmente lo stato dei luoghi. Il miliario, spezzato e rovesciato in un cespuglio, non è certamente <i>in situ</i> ma è fortemente presumibile che la parte mancante sia ancora conficcata nel terreno nelle vicinanze ed è a rischio di essere intercettata durante i lavori di scavo in progetto.</p>	

SI 33_01



SI 33_02



Scheda SI - 34

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Stazzo
OGTA - Livello di individuazione	Sito localizzato e circoscritto
OGTN - Denominazione e numero sito	Stazzo Masciumarega – n. 34 della Cartografia allegata
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	SS
PVCC - Comune	Olbia
PVCL - Località	St.zo Masciumarega
LS - LOCALIZZAZIONE STORICA	
LUS – VIABILITA' STORICA	
LVSD – Denominazione	
LUST - Data	
LUSF - Fonte	
LUSN – Note e osservazioni	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	Localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	41° 0'39.52"N
GPDPY - Coordinata Y	9°26'5.45"E
GPCL – QUOTA s.l.m	58 m

GPM-Metodo di georeferenziazione	Perimetrazione esatta
GPT - Tecnica di georeferenziazione	Rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB – Base di riferimento	C.T.R. 1:10000 (n. 444/020)
RE – MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - Ricognizione	
RCGU – Uso del suolo	Edificato, seminativi, pascoli
RCGC – Condizioni di visibilità	Buone/scarse; vegetazione erbosa e arbustiva a tratti coprente
RCGA – Responsabile Scientifico	Paola Mancini
RCGE - Motivi	ViARCH NUOVA S.S. 125 OLBIA - PALAU. ADEGUAMENTO TRATTA OLBIA NORD – SAN GIOVANNI
RCGM – Metodo	Occasionale
RCGD – Data	2021/12/3
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Età Contemporanea
DTM - Motivazione cronologia	Tipologia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Ambito storico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	Tipologia/Fonti
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	Buono
DA - DATI ANALITICI	

DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	
Si tratta di uno stazzo monocellulare del tipo in linea individuabile nella cartografia storica e anche nelle ortofoto storiche (1954, 1968 e 1977). La situazione si è leggermente modificata a partire dagli anni '70 con l'edificazione di due piccoli manufatti d'appoggio, raggruppamento di stazzi monocellulari e bicellulari. Nel catastale d'impianto del 1920 e nell'ortofoto del 1954 si rilevano gli edifici dello stazzo.	
NCS - Interpretazione	Insedimento storico sparso
CA – CARATTERI AMBIENTALI	
GEF - GEOGRAFIA	
GEFD - Descrizione	Elementi geografici: rocce affioranti, rilievi orografici, corsi d'acqua. Copertura vegetale: gariga, aree agroforestali, aree con vegetazione rada.
GEFI – Sistema idrico di superficie	Riu Masciumarega
GEO - GEOMORFOLOGIA	
GEOD – Definizione	Collina
GEL - GEOLOGIA	
GELD – Definizione	I litotipi caratterizzanti il sito sono costituiti da affioramenti rocciosi di granito – complesso migmatitico precambriano
USD - USODELSUOLO	
USDT – Tipo di utilizzo	Aree a pascolo naturale, occupate da colture agrarie, incolte, apicoltura - litosuoli su scisti cristallini e quarziti
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	Proprietà privata
NCV - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NCVT- Tipo di provvedimento	P.P.R. 2006 codice Buras 5271. In sede di redazione del P.U.C. di Olbia in adeguamento al P.P.R.: BPIS 1363 (Art. 134, comma 1, lettera C, del D. Lgs n. 42/2004 (Versione 2006) - Art. 143, comma 1, lettera i - Insediamenti sparsi - Art. 51.
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAX - Genere	
FTAP - Tipo	
FTAA - Autore	
FTAD - Data	
FTAN - Codice identificativo	
FTAT - Note	
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIL – Citazione completa	
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2021/01
CMPN - Nome	Mancini, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS – Osservazioni	
Dati di Rischio: il bene dista oltre 300 m dal tratto di SS 125 (fine progetto) che sarà oggetto di adeguamento; il rischio relativo alle opere è nullo.	