



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

CUP F2602000340001

CIG 652449686B



GARA CA 08/15 - NUOVA SS 557 CAGLIARITANA

ADEGUAMENTO DELL'ASSE ATTREZZATO URBANO ED ELIMINAZIONE DELLE INTERSEZIONI A RASO DAL KM 1+500 AL KM 11+850



Pregio tecnico



Caratteristiche ambientali



Cantierizzazione e fasi di lavoro

OFFERTA TECNICA

ASSE PRINCIPALE

ARCHEOLOGIA

ARCHEOLOGIA

Schede delle presenze archeologiche

CODICE PROGETTO			CODICE ELABORATO					SCALA	DATA
progetto	liv.	numero	campo 1	campo 2	campo 3	campo 4	rev		
D P C A 0 6	D	1 5 0 1	T 0 0	S G 0 0	A M B	R E 0 2	A	-	21/04/2016

CODICE ELABORATO DI OFFERTA

18.2

CONCORRENTE:



PROGETTISTA INDICATO COSTITUENDO R.T.P.

Capogruppo Mandataria R.T.P.



Mandante



Mandante

ING. FRANCESCA LEO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE FRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Paolo Cucino

RESPONSABILE ELABORATO

Ing. Paolo Cucino

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Su Coddu Toponimo _____Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli si

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513515</u>
Posizione y	<u>4346095</u>
Quota min	<u>13</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali Terrazzati</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>SS554</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>prenuragico</u>	<u>Sito</u>	<u>villaggio</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>si</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>si</u>
Distanza opere	<u>415</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>476</u>
Rischio opere	<u>ALTO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>BASSO aree cantiere / ALTO vasche laminazione</u>

Metodologia intervento

Risulta già prescritta un'area molto ampia, come si riporta nel capitolo del rischio nella relazione, che lambisce il tracciato per circa 1.819 mt. Nella prescrizione si riporta quanto segue "scotico in estensione o saggi"

Descrizione il villaggio di Su Coddu scoperto nella seconda metà del '900, il quale si sviluppava per un'area di circa 6 ettari occupata da numerose strutture insediative e quattro aree sepolcrali. L'enorme interesse storico dell'area ha portato la Soprintendenza per i Beni Archeologici per le Province di Cagliari e Oristano ha condurre numerose campagne di scavo dal 1981 ad oggi; la zona in particolare quella denominata "Su Coddu-Canelles", è stata sottoposta a vincolo diretto con D.M. del 20/12/1999 rep. 20863

Bibliografia AA.VV. 1985 = AA.VV., L'insediamento prenuragico di Su Coddu (Selargius-Ca). Notizia preliminare sulle campagne di scavo 1981-84, in Nuovo Bollettino Archeologico Sardo, 2, 1985, pp. 7-40.
 AA.VV. 1989 = AA.VV., Nuovi dati sull'insediamento di Su Coddu-Selargius, in AA.VV., "La cultura di Ozieri. Problematiche e nuove acquisizioni". Atti del I convegno di studio (Ozieri, gennaio 1986-aprile 1987), Ozieri 1989, pp. 239-278.
 MANUNZA 1994-1996 = M.R. MANUNZA Selargius, località Su Coddu (Cagliari), in Notiziario Bollettino d'Archeologia, 41-42, 1994-1996, p. 235.
 MANUNZA 2003 = M.R. MANUNZA, L'industria litica dai nuovi scavi (1994-2003) nel villaggio di Su Coddu-Canelles (Selargius - CA), in "L'ossidiana del Monte Arci nel Mediterraneo. La ricerca archeologica e la salvaguardia del paesaggio per lo sviluppo delle zone interne della Sardegna". Il Convegno internazionale (Pau, 28-30

LocalizzazioneProv Cagliari Comune Selargius Località Cuccuru Matt'e Toponimo _____Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	<u>Posizionato perfettamente</u>
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>512172</u>
Posizione y	<u>4349091</u>
Quota min	<u>73</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>SS387</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>bronzo</u>	<u>Sito</u>	<u>villaggio</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.800</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.221</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Sito riferibile alla fase sub-ozieri. Gli studiosi suppongono che il villaggio sia nato da uno spostamento familiare da Su Coddu.Bibliografia G. UGAS, Le radici prenuragiche e nuragiche di Selargius, in G. CAMBONI (a cura di), Selargius, l'antica Kellarius, Cinisello Balsamo 2000, p. 57

SCHEDA SITO/U.T. 3 nome Serriana

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Serriana Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli si

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato	
Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>514370</u>
Posizione y	<u>4346003</u>
Quota min	<u>16</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente	
Geologia	<u>Depositivi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	<u>SS554</u>

Ricognizioni	
uso del suolo	<u>prato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>preistorico gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>villaggio</u>
<u>romano gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>necropoli</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>si</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>86</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.108</u>
Rischio opere	<u>ALTO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

Risulta già prescritta un'area molto ampia, come si riporta nel capitolo del rischio nella relazione, che lambisce il tracciato per circa 1.819 mt. Nella prescrizione si riporta quanto segue "scotico in estensione o saggi"

Descrizione Nell'area sono stati documentati materiali afferenti alla facies Monte Claro e numerosi reperti ascrivibili ad una necropoli romana, della quale non è possibile, a causa dell'assenza di documentazione, indicarne l'estensione. Attualmente non è possibile individuare sul terreno l'effettiva estensione poiché la leggibilità del terreno è nulla a causa dello strato di terra di riporto che caratterizza le aree non edificate.

Bibliografia

- E. ATZENI, Tombe a forno di cultura Monte Claro nella via Basilicata di Cagliari, in Rivista di Scienze Preistoriche, 1, 1967, p.177;
 E. ATZENI, Cagliari preistorica. Nota preliminare, in "S. Igia capitale giudiciale". Contributi all'Incontro di Studio "Storia, ambiente fisico e insediamenti umani nel territorio di S. Gilla" (Cagliari, 3-5 novembre 1983), Pisa 1986, pp. 26-27.
 G. NIEDDU, I capitelli romani della chiesa di S. Giuliano in Selargius, in QuadCa, IV, II, 1987, p. 45.
 C. DESOGUS, Selargius e i suoi tesori. Itinerario archeologico monumentale, Pirri s.d. p. 44.
 N. SCIANNAMEO, F. SARDI (a cura di), La Provincia di Cagliari, I Comuni, Cinisello Balsamo 1985 (II ed.), p. 241
 G. UGAS, Le radici prenuragiche e nuragiche di Selargius, in G. CAMBONI (a cura di), Selargius, l'antica Kellarius, Cinisello Balsamo 2000, pp. 48-61

SCHEDA SITO/U.T. 4 nome Staineddu

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Staineddu Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato	
Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513191</u>
Posizione y	<u>4349460</u>
Quota min	<u>49</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente	
Geologia	<u>Depositivi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	_____

Ricognizioni	
uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
preistorico gen.	Sito	villaggio
romano gen.	Sito	insediamento

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>2.581</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.711</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Il villaggio è databile alla metà del III millennio (facies Abealzu) ma conosce una fase di forte espansione in periodo Monte Claro. In età romana in questa località doveva trovarsi ipoteticamente un abitato a cui potrebbe fare riferimento la necropoli rinvenuta a S'Arroseri

Bibliografia G. UGAS, Le radici prenuragiche e nuragiche di Selargius, in G. CAMBONI (a cura di), Selargius, l'antica Kellarius, Cinisello Balsamo 2000

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località San Giuliano Toponimo _____Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>514746</u>
Posizione y	<u>4345123</u>
Quota min	<u>12</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali Terrazzati</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>edificato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
preistorico gen.	Off-site	frequentazione
romano gen.	Sito	terme
medioevo	Sito	chiesa

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>683</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.008</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione

Gli scavi effettuati negli anni '80 all'interno e all'esterno della chiesa romanica hanno messo in luce una frequentazione ascrivibile alla facies Monte Claro. Per quanto riguarda invece il periodo romano è documentato dai numerosi materiali di reimpiego che per stile decorativo sono stati interpretati come riferibili ad un edificio termale di epoca imperiale che doveva essere molto vicino all'attuale edificio di culto. La chiesa in stile romanico venne costruita nella prima metà del XI secolo. All'estero della chiesa scavi sistematici hanno individuato la

Bibliografia

R. CORONEO, Insegna di pellegrinaggio romeo, in P.B. Serra, R. CORONEO, R. SERRA, San Giuliano di Selargius, in QuadCa, 6, 1989, pp. 236-241.
 G. NIEDDU, I capitelli romani della chiesa di S. Giuliano in Selargius, in QuadCa, IV, II, 1987, pp. 43-50.
 V. ANGIUS, in G. CASALIS (a cura di), Dizionario geografico storico-statistico-commerciale degli stati di S. M. il re di Sardegna, s.v. Selargius, XVIII, Torino 1849, pp. 791-796
 D. SCANO, Storia dell'Arte in Sardegna dall' XI al XIV secolo, Cagliari-Sassari 1907, p. 332;
 N. SCIANNAMEO, F. SARDI (a cura di), La Provincia di Cagliari, I Comuni, Cinisello Balsamo 1985 p. 241;
 R. SERRA, La Sardegna, in Italia romanica, 10, Milano 1988, pp. 345-346;
 F. TEDDE, Un giorno a Selargius, Cagliari 1990. pp. 114-115;

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Su Petzu Mann Toponimo _____Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli si

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>509845</u>
Posizione y	<u>4346534</u>
Quota min	<u>40</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>via vicinale</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>preistorico gen.</u>	<u>Off-site</u>	<u>frequentazione</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>si</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>206</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>554</u>
Rischio opere	<u>ALTO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

Risulta già prescritta un'area molto ampia, come si riporta nel capitolo del rischio nella relazione, che lambisce il tracciato per circa 1.819 mt. Nella prescrizione si riporta quanto segue "scotico in estensione o saggi"

Descrizione Frequentazione databile al XIV sec a.C.Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 5

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Bi'e Palma Toponimo _____Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513510</u>
Posizione y	<u>4344543</u>
Quota min	<u>7</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali Terrazzati</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>edificato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>preistorico gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>villaggio</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.663</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.026</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Villaggio nuragico, di cui sono in particolare attestate le fasi del Bronzo Medio, Recente e finale e al I Ferro. Al momento attuale l'area in oggetto è ricoperta da un potente strato di terra di riporto che impedisce qualsiasi tentativo di lettura del terreno.

Bibliografia

V. SANTONI, Le stazioni nuragiche dello stagno di santa Gilla (Cagliari), in "S. Igia capitale giudicale". Contributi all'Incontro di Studio "Storia, ambiente fisico e insediamenti umani nel territorio di S. Gilla" (Cagliari, 3-5 novembre 1983), Pisa 1986, p. 66.
 C. DESOGUS, Selargius e i suoi tesori. Itinerario archeologico monumentale, Pirri s.d. p. 16.
 D. SALVI, La maiolica arcaica nel pozzo medievale di Bia 'e Palma a Selargius (Cagliari), in QuadCa, 4, II, 1987, pp. 151-160

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località via Atene Toponimo _____Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513796</u>
Posizione y	<u>4344847</u>
Quota min	<u>11</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali Terrazzati</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>edificato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>ferro</u>	<u>Sito</u>	<u>frequentazione</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.258</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.951</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Sono state rinvenute strutture murarie in conci isodomi di marna tufacea ascrivibile al I Ferro. La struttura non è ancora stata interpretata

Bibliografia

G. UGAS, Le radici prenuragiche e nuragiche di Selargius, in G. CAMBONI (a cura di), Selargius, l'antica Kellarius, Cinisello Balsamo 2000, pp. 60-61.

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località San Lussorio Toponimo _____Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513109</u>
Posizione y	<u>4345730</u>
Quota min	<u>14</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali Terrazzati</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>medioevo</u>	<u>Sito</u>	<u>chiesa</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>610</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>815</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Chiesa romanica databile al XII sec. intorno alla quale doveva quasi sicuramente gravitare un insediamento coevo.

Bibliografia

- R. SERRA, La chiesa di San Lussorio a Selargius. Considerazioni in merito alla questione sul prospetto romanico del San Lucifero di Cagliari, in L. D'ARIENZO (a cura di), Sardegna, Mediterraneo e Atlantico tra Medioevo ed Età Moderna. Studi in onore di Alberto Boscolo, I, La Sardegna, Roma 1993, pp. 177-188.
- G. UGAS, Le radici prenuragiche e nuragiche di Selargius, in G. CAMBONI (a cura di), Selargius, l'antica Kellarius, Cinisello Balsamo 2000, pp. 60-61.
- V. ANGIUS, in G. CASALIS (a cura di), Dizionario geografico storico-statistico-commerciale degli stati di S. M. il re di Sardegna, s.v. Selargius, XVIII, Torino 1849 pp. 796-797;
- G. ANEDDA, Monumenti e storia di Selargius, Cagliari 1984, p.4;

SCHEMA SITO/U.T. 10 nome S'Ecce Lepuris

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località S'Ecce Lepuris Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513912</u>
Posizione y	<u>4347859</u>
Quota min	<u>28</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	<u>Strada Comunale Selargius Ussana</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>sis. Culturali complessi</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>preistorico gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>villaggio</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.390</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.285</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento _____

NESSUNA

Descrizione insediamento di epoca prenuragica. Attualmente non è possibile individuare sul terreno l'area di dispersione di tale materiale e individuare l'effettiva estensione dell'abitato.

Bibliografia

- G. UGAS, Siti, monumenti e materiali dell'agro di Selargius al tempo di Cartagine e Roma, in G. CAMBONI (a cura di), Selargius, l'antica Kellarius, Cinisello Balsamo 2000, p. 68.
G. UGAS, Le radici prenuragiche e nuragiche di Selargius, in G. CAMBONI (a cura di), Selargius, l'antica Kellarius, Cinisello Balsamo 2000, pp. 48-61

SCHEDA SITO/U.T. 11 nome Santa Rosa 1

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Santa Rosa Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>510372</u>
Posizione y	<u>4350065</u>
Quota min	<u>84</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
preistorico gen.	Sito	frequentazione
punico	Sito	insediamento
romano gen.	Sito	necropoli

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>3.035</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>3.776</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento _____

NESSUNA

Descrizione Il sito viene frequentato fin dall'epoca nuragica come attestano i numerosi materiali rinvenuti in superficie ed un pozzo rivestito in pietra. La frequentazione continua fino all'età tardo punica attestata da materiali rinvenuti in superficie pertinenti a contesti di vita e sepolcrali. In epoca romana invece la località viene utilizzata come necropoli. Allo stato attuale delle ricerche non è possibile indicare la reale estensione della necropoli stessa né dell'eventuale insediamento preistorico.

Bibliografia

G. CAMBONI, Il territorio, in G. CAMBONI (a cura di), Selargius, l'antica Kellarius, Cinisello Balsamo 2000, p. 12;
G. Ugas, Le radici prenuragiche e nuragiche di Selargius in, in G. CAMBONI (a cura di), Selargius, l'antica Kellarius, Cinisello Balsamo 2000, pp. 58-59
F. Barreca, La civiltà fenicio punica in Sardegna, Sassari 1986, p. 319; M. Bonello, Selargius in epoca punicoromana, in G. CAMBONI (a cura di), Selargius, l'antica Kellarius, Cinisello Balsamo 2000, p. 62.
G. Ugas, Siti, monumenti e materiali dell'agro di Selargius al tempo di Cartagine e di Roma, in G. CAMBONI (a cura di), Selargius, l'antica Kellarius, Cinisello Balsamo 2000, pp. 68-69.

SCHEDA SITO/U.T. 12 nome Cuccuru S'Onnu

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Cuccuru S'Onnu Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>512150</u>
Posizione y	<u>4348282</u>
Quota min	<u>59</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>SS387</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>romano gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>insediamento rurale</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.035</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.437</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Insediamento genericamente ascrivibile all'età romana

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 6

SCHEDA SITO/U.T. 13 nome Cuccuru Angius

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Mon serrato Località Cuccuru Angius Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>511449</u>
Posizione y	<u>4347967</u>
Quota min	<u>45</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu Saliu</u>
Viabilità	<u>SS387</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>romano gen.</u>	<u>Off-site</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>677</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.163</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Area di dispersione di materiale non databile con precisione e di cui non è possibile indicare la reale estensione

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 6

SCHEDA SITO/U.T. 14 nome S. Salvatore

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località S. Salvatore Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>514640</u>
Posizione y	<u>4345795</u>
Quota min	<u>24</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>edificato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>post-medievale</u>	<u>Sito</u>	<u>chiesa</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>si</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>120</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>857</u>
Rischio opere	<u>ALTO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

Si consiglia l'esecuzione di indagini geofisiche con relative verifiche dirette mirate in termine di quantità e qualità sulla base dei risultati delle prime.

Descrizione Chiesa seicentesca

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 6

SCHEDA SITO/U.T. 15 nome S'Arroseri

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località S'Arroseri Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513364</u>
Posizione y	<u>4349486</u>
Quota min	<u>48</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositivi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
romano gen.	Sito	necropoli
età tardoantica	Sito	necropoli
Bizantina	Sito	necropoli

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>2.947</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.752</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Necropoli romana nella quale è attestato l'uso della incinerazione riferibile all'età repubblicana e quello della inumazione in tombe alla cappuccina di età imperiale. Alcuni reperti dimostrano come la necropoli avesse avuto una continuità d'uso fino all'età vandalica-bizantina.

Bibliografia G. UGAS, Le radici prenuragiche e nuragiche di Selargius, in G. CAMBONI (a cura di), Selargius, l'antica Kellarius, Cinisello Balsamo 2000, p. 70

SCHEDA SITO/U.T. 16 nome Paluna – Via Trieste

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Via Trieste Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513116</u>
Posizione y	<u>4345163</u>
Quota min	<u>10</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali Terrazzati</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>prato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>punico</u>	<u>Sito</u>	<u>insediamento</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.476</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.399</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Insedimento di epoca punica.

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 17 nome Salux – Santu Luxori

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Salux Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513656</u>
Posizione y	<u>4345392</u>
Quota min	<u>11</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali Terrazzati</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>edificato sparso</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
preistorico gen.	Sito	frequentazione
punico	Sito	necropoli
romano gen.	Sito	necropoli
età tardoantica	Sito	necropoli
Bizantina	Sito	altro...

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>935</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.175</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione La zona è oggetto di indagini archeologiche intensive dal 2001 da parte della Soprintendenza per i Beni Archeologici delle province di Cagliari e Oristano. L'area venne frequentata dall'età preistorica fino a quella bizantina.
Per l'età preistorica sono stati rinvenuti numerosi reperti ed una sepoltura inquadrabile nella facies di Bonnanaro databile al Bronzo antico (2200 a.C.)

Bibliografia M. R. MANUNZA, Recenti scavi nella Lottizzazione "Salux" presso S. Lussorio (Selargius) – Campagna di scavo 2001-2003 - Relazione preliminare, in QuadCa 21, 2007, pp. 87-130

SCHEDA SITO/U.T. 18 nome Via Lussu

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Via Lussu Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513694</u>
Posizione y	<u>4345235</u>
Quota min	<u>11</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali Terrazzati</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>edificato sparso</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>medioevo</u>	<u>Off-site</u>	<u>frequentazione</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.041</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.346</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione materiale ascrivibile all'epoca medievale

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 19 nome Bi'e Palma – Seminariu

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Bi'e Palma Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513176</u>
Posizione y	<u>4344577</u>
Quota min	<u>7</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali Terrazzati</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>prato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>preistorico gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>villaggio</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.819</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.049</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento _____

NESSUNA

Descrizione Villaggio nuragico, di cui sono in particolare attestate le fasi del Bronzo Medio, Recente e finale e al I Ferro. Al momento attuale l'area in oggetto è ricoperta da un potente strato di terra di riporto che impedisce qualsiasi tentativo di lettura del terreno.

Bibliografia

V. SANTONI, Le stazioni nuragiche dello stagno di santa Gilla (Cagliari), in "S. Igia capitale giudicale". Contributi all'Incontro di Studio "Storia, ambiente fisico e insediamenti umani nel territorio di S. Gilla" (Cagliari, 3-5 novembre 1983), Pisa 1986, p. 66.
 C. DESOGUS, Selargius e i suoi tesori. Itinerario archeologico monumentale, Pirri s.d. p. 16.
 D. SALVI, La maiolica arcaica nel pozzo medievale di Bia 'e Palma a Selargius (Cagliari), in QuadCa, 4, II, 1987, pp. 151-160

SCHEDA SITO/U.T. 20 nome Bi'e Palma – Seminariu

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Bi'e Palma Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513682</u>
Posizione y	<u>4344494</u>
Quota min	<u>7</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali Terrazzati</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>edificato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>preistorico gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>villaggio</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.617</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.239</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento _____

NESSUNA

Descrizione Villaggio nuragico, di cui sono in particolare attestate le fasi del Bronzo Medio, Recente e finale e al I Ferro. Al momento attuale l'area in oggetto è ricoperta da un potente strato di terra di riporto che impedisce qualsiasi tentativo di lettura del terreno.

Bibliografia V. SANTONI, Le stazioni nuragiche dello stagno di santa Gilla (Cagliari), in "S. Igia capitale giudicale". Contributi all'Incontro di Studio "Storia, ambiente fisico e insediamenti umani nel territorio di S. Gilla" (Cagliari, 3-5 novembre 1983), Pisa 1986, p. 66.
C. DESOGUS, Selargius e i suoi tesori. Itinerario archeologico monumentale, Pirri s.d. p. 16.
D. SALVI, La maiolica arcaica nel pozzo medievale di Bia 'e Palma a Selargius (Cagliari), in QuadCa, 4, II, 1987, pp. 151-160

SCHEDA SITO/U.T. 21 nome Su Coddu de Pitzus

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Su Coddu de Pit Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513543</u>
Posizione y	<u>4346992</u>
Quota min	<u>21</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>Strada Comunale Terr'e Teula</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>epoca storica</u>	<u>Off-site</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>461</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>366</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento _____

NESSUNA

Descrizione Area di dispersione di materiale archeologico genericamente ascrivibile ad epoca storica. Le prospezioni di superficie non hanno permesso di individuare la presenza di elementi riconducibili a strutture fisse. Non risulta possibile indicarne la reale estensione.

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 22 nome Cuccuru Sugna

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Cuccuru Sugna Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513019</u>
Posizione y	<u>4347201</u>
Quota min	<u>24</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>Strada Comunale Terr'e Teula</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>epoca storica</u>	<u>Off-site</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>477</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>447</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento _____

NESSUNA

Descrizione Area di dispersione di materiale archeologico genericamente ascrivibile ad epoca storica. Le prospezioni di superficie non hanno permesso di individuare la presenza di elementi riconducibili a strutture fisse. Non risulta possibile indicarne la reale estensione.

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 23 nome Su Stracosciu

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Su Stracosciu Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513533</u>
Posizione y	<u>4347312</u>
Quota min	<u>25</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	<u>Strada Comunale Terr'e Teula</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>preistorico gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>frequentazione</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>796</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>747</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento _____

NESSUNA

Descrizione insediamento di epoca preistorica. Attualmente non è possibile individuare sul terreno l'area di dispersione di tale materiale e individuare l'effettiva estensione dell'insediamento.

Bibliografia G. UGAS, Le radici prenuragiche e nuragiche di Selargius, in G. CAMBONI (a curavdi), Selargius, l'antica Kellarius, Cinisello Balsamo 2000, pp. 48-61

SCHEDA SITO/U.T. 24 nome Serriana de Pitzus

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Serriana de Pitz Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513932</u>
Posizione y	<u>4347154</u>
Quota min	<u>21</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	<u>Strada Comunale Terr'e Teula</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
epoca storica	Off-site	altro...

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>747</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>766</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Area di dispersione di materiale archeologico genericamente ascrivibile ad epoca storica. Le prospezioni di superficie non hanno permesso di individuare la presenza di elementi riconducibili a strutture fisse. Non risulta possibile indicarne la reale estensione.

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 25 nome Is Crus 2

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Is Crus Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>514279</u>
Posizione y	<u>4347262</u>
Quota min	<u>23</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	<u>Strada Comunale Terr'e Teula</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>non derminabile</u>	<u>Off-site</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>947</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.133</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento _____

NESSUNA

Descrizione segnalazione generica di materiale non verificabile

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 26 nome Is Crus 1

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Is Crus Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>514231</u>
Posizione y	<u>4347439</u>
Quota min	<u>25</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	<u>Strada Comunale Terr'e Teula</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
preistorico gen.	Off-site	altro...
punico	Off-site	altro...
romano gen.	Off-site	altro...

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.115</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.186</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento _____

NESSUNA

Descrizione In bibliografia il sito è ascritto all'orizzonte nuragico, punico e romano

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 27 nome Sa Sitzia

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Sa Sitzia Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>512989</u>
Posizione y	<u>4348093</u>
Quota min	<u>34</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositivi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>non derminabile</u>	<u>Sito</u>	<u>insediamento</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.337</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.346</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Insediamento attestato da due aree di dispersione di materiali non contigue nelle quali non si sono evidenziati elementi riconducibili a strutture fisse. La leggibilità del terreno impedisce una reale valutazione dell'estensione del sito.

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 28 nome Su Stracoxiu

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Su Stracoxiu Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513391</u>
Posizione y	<u>4348048</u>
Quota min	<u>31</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositivi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	<u>Strada Comunale</u> <u>Selargius Ussana</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre</u> <u>50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>romano gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.507</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.343</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento _____

NESSUNA

Descrizione In bibliografia il sito è ascritto ad epoca storica, età romana

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 29 nome Bi'e Sant'Uanni

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Bi'e Sant'Uanni Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513605</u>
Posizione y	<u>4348228</u>
Quota min	<u>32</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	<u>Strada Comunale Selargius Ussana</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
preistorico gen.	Sito	villaggio
punico	Sito	insediamento
romano gen.	Sito	insediamento
medioevo	Sito	insediamento

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.703</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.511</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione In bibliografia sono indicate diverse fasi di vita del probabile insediamento: prenuragico-nuragico-punico- romano-medievale

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 30 nome Su Stracoxiu 2

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Su Stracoxiu Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513478</u>
Posizione y	<u>4347858</u>
Quota min	<u>28</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	<u>Strada Comunale</u> <u>Selargius Ussana</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre</u> <u>50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>epoca storica</u>	<u>Off-site</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.318</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.128</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento _____

NESSUNA

Descrizione area di dispersione di materiale di epoca storica nella quale non si evidenziano elementi riconducibili a strutture fisse. Non risulta possibile indicarne la reale estensione

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 31 nome S'ecca Lepuris 2

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località S'ecca Lepuris Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>514431</u>
Posizione y	<u>4347953</u>
Quota min	<u>31</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositivi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
preistorico gen.	Sito	villaggio
romano gen.	Sito	insediamento

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.668</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.647</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione insediamento pluristratificato del quale sono attestate fasi ascrivibili all'epoca prenuragica e romana. L'insediamento venne segnalato in seguito ai lavori per la realizzazione delle condotte idriche ai quali seguirono delle indagini di emergenza. Dai sopralluoghi effettuati è stato possibile individuare un'area di dispersione di materiale di epoca storica.

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 32 nome Staineddu 1

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Staineddu Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513161</u>
Posizione y	<u>4348787</u>
Quota min	<u>38</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositivi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
preistorico gen.	Sito	villaggio
romano gen.	Sito	insediamento
medioevo	Sito	insediamento

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>2.254</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.037</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione In bibliografia sono indicate diverse fasi di vita del probabile insediamento: nuragico-romanomedievale.

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 33 nome Staineddu 2

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Staineddu Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513285</u>
Posizione y	<u>4348564</u>
Quota min	<u>36</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositivi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
preistorico gen.	Sito	villaggio
romano gen.	Sito	insediamento
medioevo	Sito	insediamento

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>2.024</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.827</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione In bibliografia sono indicate diverse fasi di vita del probabile insediamento: nuragico-romanomedievale.

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 34 nome Su Staini 2

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Su Staini Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>513753</u>
Posizione y	<u>4348697</u>
Quota min	<u>39</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu di San Giovanni</u>
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
preistorico gen.	Sito	villaggio
epoca storica	Sito	insediamento
medioevo	Sito	insediamento

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>2.175</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.012</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione insediamento pluristratificato del quale sono attestate fasi ascrivibili all'epoca preistorica, storica e medievale. L'insediamento venne segnalato in seguito ai lavori per la realizzazione delle condotte idriche ai quali seguirono delle indagini di emergenza.

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 35 nome Is Seddas

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Is Seddas Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>512132</u>
Posizione y	<u>4348541</u>
Quota min	<u>67</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>SS387</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
preistorico gen.	Sito	villaggio
punico	Sito	insediamento
romano gen.	Sito	insediamento

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.265</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.671</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione In bibliografia sono indicate diverse fasi di vita del probabile insediamento: prenuragico-nuragico punico e romano

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 36 nome Campu S'ureu

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Campu S'ureu Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>511322</u>
Posizione y	<u>4348776</u>
Quota min	<u>51</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu Saliu</u>
Viabilità	<u>SS387</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>epoca storica</u>	<u>Off-site</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.485</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.983</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Area di dispersione di materiale riferibile genericamente all'epoca storica. Non si evidenziano elementi riconducibili a strutture fisse né è possibile indicare quale fosse la natura e l'estensione dell'insediamento stesso

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 37 nome ex polveriera di Cuccur

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Mon serrato Località Cuccuru Angius Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>511064</u>
Posizione y	<u>4348211</u>
Quota min	<u>43</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositivi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu Saliu</u>
Viabilità	<u>SS387</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>prato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>post-medievale</u>	<u>Sito</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.083</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.556</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Struttura architettonica.

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 38 nome Baccu Lau 3

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Baccu Lau Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>510889</u>
Posizione y	<u>4348965</u>
Quota min	<u>62</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu Saliu</u>
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>preistorico gen.</u>	<u>Off-site</u>	<u>frequentazione</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.818</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.299</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione In bibliografia il sito è ascritto all'orizzonte nuragico

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 39 nome Baccu Lau 2

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Baccu Lau Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>510528</u>
Posizione y	<u>4349239</u>
Quota min	<u>66</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>preistorico gen.</u>	<u>Off-site</u>	<u>frequentazione</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>2.237</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.723</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione In bibliografia il sito è ascritto all'orizzonte nuragico

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 40 nome Sa Muxioridda

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Sa Muxioridda Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>510068</u>
Posizione y	<u>4349186</u>
Quota min	<u>72</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>non derminabile</u>	<u>Off-site</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>2.575</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.938</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione area di materiale di cui non si ha preciso inquadramento cronologico

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEMA SITO/U.T. 41 nome Bia Serdiana

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Bia Serdiana Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>511603</u>
Posizione y	<u>4349625</u>
Quota min	<u>71</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu Saliu</u>
Viabilità	<u>SS387</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>romano gen.</u>	<u>Off-site</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>2.284</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.751</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione In bibliografia il sito è ascritto ad epoca storica, età romana

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 42 nome Baccu Lau I

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Baccu Lau Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>510786</u>
Posizione y	<u>4349632</u>
Quota min	<u>73</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>bronzo</u>	<u>Sito</u>	<u>insediamento</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>2.469</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.977</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Bronzo Finale attestato dalla presenza di materiale fittile e litico in dispersione documentato in letteratura di carattere scientifico. Attualmente non è possibile individuare sul terreno l'area di dispersione di tale materiale e individuare l'effettiva estensione dell'abitato. Il sito insiste sulla sommità di un leggero pendio occupato da terreni destinati a vigneti, colture seminative e pascolo.

Bibliografia LUGLIÈ 2005, pp. 155-166

SCHEDA SITO/U.T. 43 nome Santa Rosa 2

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Santa Rosa Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>510647</u>
Posizione y	<u>4350248</u>
Quota min	<u>83</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
epoca storica	Off-site	altro...

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>3.095</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>3.590</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Area di dispersione di materiale ceramico di epoca storica. Non si evidenziano elementi riconducibili a strutture fisse né è possibile indicare quale fosse la natura e l'estensione dell'insediamento stesso

Bibliografia UGAS 2000b, p. 68

SCHEDA SITO/U.T. 44 nome Santa Rosa 3

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Santa Rosa Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>510342</u>
Posizione y	<u>4349776</u>
Quota min	<u>77</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>vigneto</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>preistorico gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>altro...</u>
<u>punico</u>	<u>Sito</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>2.854</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>3.285</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione In bibliografia il sito si rimanda ad epoca nuragica e punica

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 45 nome Cuccuru Sa Mandara

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Cuccuru Sa Ma Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>511363</u>
Posizione y	<u>4352433</u>
Quota min	<u>117</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu Francettu</u>
Viabilità	_____

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
preistorico gen.	Sito	villaggio
epoca storica	Sito	insediamento
medioevo	Sito	insediamento

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>5.164</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>5.568</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Il sito si contraddistingue per la presenza di un insediamento pluristratificato del quale sono attestate fasi ascrivibili all'epoca preistorica, storica e medievale. L'insediamento venne segnalato in seguito ai lavori per la realizzazione delle condotte idriche ai quali seguirono delle indagini di emergenza. Attualmente non è possibile individuare sul terreno l'area di dispersione di tale materiale e individuare l'effettiva estensione dell'insediamento

Bibliografia MANUNZA 2008, pp. 84-96

SCHEDA SITO/U.T. 46 nome Terra Mammusi

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Selargius Località Terra Mammusi Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>508886</u>
Posizione y	<u>4347910</u>
Quota min	<u>29</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Coltri Eluvio - Colluviali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>SP8</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>non derminabile</u>	<u>Off-site</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.802</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.119</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione materiale senza una precisa collocazione cronologica

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Selargius pag. 13

SCHEDA SITO/U.T. 47 nome Pill' e Matta

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Quartucciu Località Pill' e Matta Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>516880</u>
Posizione y	<u>4346197</u>
Quota min	<u>43</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu de is Cungiaus</u>
Viabilità	<u>SS125</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>prato</u>
leggibilità	_____
conservazione	<u>musealizzato</u>
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>altro...</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>punico</u>	<u>Sito</u>	<u>necropoli</u>
<u>romano gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>necropoli</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>119</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>757</u>
Rischio opere	<u>ALTO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

Si consiglia l'esecuzione di indagini geofisiche con relative verifiche dirette mirate in termine di quantità e qualità sulla base dei risultati delle prime

Descrizione necropoli punico-romana costituita da oltre 250 sepolture indagate dalla locale soprintendenza a partire dal 2000 sotto la direzione della dottoressa Salvi

Bibliografia D. Salvi, 2005, Luce sul tempo: la necropoli di Pill' e Matta, Quartucciu - AM&D

SCHEDA SITO/U.T. 48 nome Monte Claro

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Cagliari Località Monte Claro Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>510068</u>
Posizione y	<u>4342659</u>
Quota min	<u>54</u>
Quota max	<u>62</u>
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Calcari di Cagliari</u>
Epoca	<u>Tortoniano - Messiniano</u>
Andamento terreno	<u>pianoro</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>via Liguria</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>prato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>preistorico gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>tomba/tombe</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>2.453</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>3.595</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Indicazione topografica del luogo di rinvenimento di importanti reperti ascrivibili alla facies Monte Claro che proprio da questo colle Cagliaritano prende il nome data l'enorme importanza delle scoperte qui avvenute.

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Cagliari

SCHEDA SITO/U.T. 49 nome Monte Claro

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Cagliari Località Monte Claro Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>510077</u>
Posizione y	<u>4342515</u>
Quota min	<u>54</u>
Quota max	<u>62</u>
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Calcari di Cagliari</u>
Epoca	<u>Tortoniano - Messiniano</u>
Andamento terreno	<u>pianoro</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>via Liguria</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>prato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>preistorico gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>tomba/tombe</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>2.598</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>3.739</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Indicazione topografica del luogo di rinvenimento di importanti reperti ascrivibili alla facies Monte Claro che proprio da questo colle Cagliaritano prende il nome data l'enorme importanza delle scoperte qui avvenute.

Bibliografia Relazione storica Piano Urbanistico Comune di Cagliari

SCHEDA SITO/U.T. 50 nome Colle San Michele

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Cagliari Località Colle San Miche Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>509413</u>
Posizione y	<u>4343928</u>
Quota min	<u>115</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Calcari di Cagliari</u>
Epoca	<u>Tortoniano - Messiniano</u>
Andamento terreno	<u>pianoro</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>Parco San Michele</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>prato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
romano gen.	Sito	cisterna
medioevo	Sito	castello

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.118</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.983</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Cisterna di epoca romana. Castello del XII secolo

Bibliografia

- G. Spano, Guida della città e dintorni di Cagliari, Cagliari, A. Timon, 1861, pp. 366-367;
R. Carta Raspi, Castelli medioevali di Sardegna, Cagliari, 1933, p. 34;
F. Fois, "Il castello di San Michele", in Almanacco di Cagliari, 1976, senza pagine;
G. Spiga, Il castello di San Michele sentinella di Santa Igia?, Pisa, 1983;
G. Anedda, Il castello di San Michele a Cagliari, Cagliari, 1984;
F. Fois, Castelli della Sardegna medioevale, a cura di B. Fois, Cinisello Balsamo, Amilcare Pizzi, 1992, pp. 41-47;
R. Coroneo, Architettura romanica dalla metà del Mille al primo '300, collana "Storia dell'arte in Sardegna", Nuoro, Ilisso, 1993, sch. 172;
Il castello ritrovato: il castello e il colle di San Michele, Cagliari, 1995;

SCHEDA SITO/U.T. 51 nome Colle San Michele

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Cagliari Località Colle San Miche Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>509465</u>
Posizione y	<u>4343947</u>
Quota min	<u>128</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Calcari di Cagliari</u>
Epoca	<u>Tortoniano - Messiniano</u>
Andamento terreno	<u>pianoro</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>Parco San Michele</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>prato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>medioevo</u>	<u>Sito</u>	<u>chiesa</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.226</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.889</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Chiesa campestre altomedievale

Bibliografia

- G. Spano, Guida della città e dintorni di Cagliari, Cagliari, A. Timon, 1861, pp. 366-367;
R. Carta Raspi, Castelli medioevali di Sardegna, Cagliari, 1933, p. 34;
F. Fois, "Il castello di San Michele", in Almanacco di Cagliari, 1976, senza pagine;
G. Spiga, Il castello di San Michele sentinella di Santa Igia?, Pisa, 1983;
G. Anedda, Il castello di San Michele a Cagliari, Cagliari, 1984;
F. Fois, Castelli della Sardegna medioevale, a cura di B. Fois, Cinisello Balsamo, Amilcare Pizzi, 1992, pp. 41-47;
R. Coroneo, Architettura romanica dalla metà del Mille al primo '300, collana "Storia dell'arte in Sardegna", Nuoro, Ilisso, 1993, sch. 172;
Il castello ritrovato: il castello e il colle di San Michele, Cagliari, 1995;

SCHEDA SITO/U.T. 52 nome Colle San Michele

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Cagliari Località Colle San Miche Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>509478</u>
Posizione y	<u>4343975</u>
Quota min	<u>128</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Calcari di Cagliari</u>
Epoca	<u>Tortoniano - Messiniano</u>
Andamento terreno	<u>pianoro</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>Parco San Michele</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>prato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>medioevo</u>	<u>Sito</u>	<u>chiesa</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.189</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>1.889</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Chiesa pertinente al castello a due navate denominato "oratorio di San Michele Arcangelo"

Bibliografia

- G. Spano, Guida della città e dintorni di Cagliari, Cagliari, A. Timon, 1861, pp. 366-367;
R. Carta Raspi, Castelli medioevali di Sardegna, Cagliari, 1933, p. 34;
F. Fois, "Il castello di San Michele", in Almanacco di Cagliari, 1976, senza pagine;
G. Spiga, Il castello di San Michele sentinella di Santa Igia?, Pisa, 1983;
G. Anedda, Il castello di San Michele a Cagliari, Cagliari, 1984;
F. Fois, Castelli della Sardegna medioevale, a cura di B. Fois, Cinisello Balsamo, Amilcare Pizzi, 1992, pp. 41-47;
R. Coroneo, Architettura romanica dalla metà del Mille al primo '300, collana "Storia dell'arte in Sardegna", Nuoro, Ilisso, 1993, sch. 172;
Il castello ritrovato: il castello e il colle di San Michele, Cagliari, 1995;

SCHEDA SITO/U.T. 53 nome Colle San Michele

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Cagliari Località Colle San Miche Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>509727</u>
Posizione y	<u>4343948</u>
Quota min	<u>68</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Calcari di Cagliari</u>
Epoca	<u>Tortoniano - Messiniano</u>
Andamento terreno	<u>pianoro</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>Parco San Michele</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>prato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>romano gen.</u>	<u>Sito</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>1.131</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>2.126</u>
Rischio opere	<u>NULLO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

NESSUNA

Descrizione Iscrizione funeraria di epoca romana

Bibliografia

- G. Spano, Guida della città e dintorni di Cagliari, Cagliari, A. Timon, 1861, pp. 366-367;
R. Carta Raspi, Castelli medioevali di Sardegna, Cagliari, 1933, p. 34;
F. Fois, "Il castello di San Michele", in Almanacco di Cagliari, 1976, senza pagine;
G. Spiga, Il castello di San Michele sentinella di Santa Igia?, Pisa, 1983;
G. Anedda, Il castello di San Michele a Cagliari, Cagliari, 1984;
F. Fois, Castelli della Sardegna medioevale, a cura di B. Fois, Cinisello Balsamo, Amilcare Pizzi, 1992, pp. 41-47;
R. Coroneo, Architettura romanica dalla metà del Mille al primo '300, collana "Storia dell'arte in Sardegna", Nuoro, Ilisso, 1993, sch. 172;
Il castello ritrovato: il castello e il colle di San Michele, Cagliari, 1995;

SCHEDA SITO/U.T. 54 nome Terr'e Teula

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Mon serrato Località Terr'e Teula Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>511045</u>
Posizione y	<u>4345941</u>
Quota min	<u>31</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu Saliu</u>
Viabilità	<u>SS554</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>prato</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
preistorico gen.	Sito	altro...
punico	Sito	altro...
romano gen.	Sito	altro...

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>si</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>si</u>
Distanza opere	<u>173</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>272</u>
Rischio opere	<u>ALTO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>ALTO</u>

Metodologia intervento

Si consiglia l'esecuzione di indagini geofisiche con relative verifiche dirette mirate in termine di quantità e qualità sulla base dei risultati delle prime

Descrizione Nel 1992 viene fatta la prima segnalazione di materiale antropico presente nella zona indicato come afferente all'epoca preistorica, punica e romana. (Archivio Soprintendenza Prot. N°4599 10 ottobre 1992 e successivamente Prot. N° 4070/1 del 27 maggio 1998)

Bibliografia Archivio Soprintendenza Archeologica di Cagliari - Relazione Archeologica "Mon serrato - Su Mulinu, Nuovi impianti sportivi di quartiere" dott. Valeria Paretta

SCHEDA SITO/U.T. 55 nome Su Mulino

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Mon serrato Località Su Mulino Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>511346</u>
Posizione y	<u>4345675</u>
Quota min	<u>22</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu Saliu</u>
Viabilità	<u>Via Decio Mure</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>tessuto urbano discontinu</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>età imperiale</u>	<u>Sito</u>	<u>necropoli</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>si</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>209</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>309</u>
Rischio opere	<u>ALTO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

Si consiglia l'esecuzione di indagini geofisiche con relative verifiche dirette mirate in termine di quantità e qualità sulla base dei risultati delle prime

Descrizione I primi rinvenimenti archeologici risalgono al 1866 da parte di G. Dessì. L'area è stata oggetto di un rialzamento del piano di campagna con terreni di riporto e successivamente urbanizzata. L'ultima ricognizione effettuata nella zona è del 2015 e l'analisi autoptica del terreno non presentava variazioni significative da quanto sopra riportato. L'area era caratterizzata da una zona sepolcrale con tombe alla cappuccina inquadrabile cronologicamente in età romana imperiale.

Bibliografia Archivio Soprintendenza Archeologica di Cagliari - Relazione Archeologica "Mon serrato - Su Mulinu, Nuovi impianti sportivi di quartiere" dott. Valeria Paretta

SCHEDA SITO/U.T. 56 nome Riu Saliu

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Mon serrato Località Riu Saliu Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>511151</u>
Posizione y	<u>4346449</u>
Quota min	<u>22</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Depositi Alluvionali</u>
Epoca	<u>Olocene</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	<u>Riu Saliu</u>
Viabilità	<u>SS554</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>romano gen.</u>	<u>Off-site</u>	<u>altro...</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>si</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>104</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>337</u>
Rischio opere	<u>ALTO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

Si consiglia l'esecuzione di indagini geofisiche con relative verifiche dirette mirate in termine di quantità e qualità sulla base dei risultati delle prime

Descrizione il materiale ceramico si distribuisce a cavallo del torrente con un'area di dispersione avente andamento sud/ovest Nord/est

Bibliografia Archivio Soprintendenza Archeologica di Cagliari - Relazione Archeologica "Mon serrato - Su Mulinu, Nuovi impianti sportivi di quartiere" dott. Valeria Paretta

SCHEDA SITO/U.T. 57 nome Cuccuru Linu

Localizzazione

Prov Cagliari Comune Quartucciu Località Cuccuru Linu Toponimo _____

Desc. toponimo _____ Met. individuazione sito noto archivio sopr. vincoli _____

Desc. localizzazione _____

Posizionamento georeferenziato

Sis. di riferimento	<u>ETRS89-UTM32N</u>
Sis. rilevazione	<u>individuazione su base cartografica</u>
Affidabilità posiz.	_____
Precisione str.	<u>0</u>
Tipo supporto	<u>ctr</u>
Scala	<u>1:10000</u>
Rif. cartografici	_____
Posizione x	<u>517237</u>
Posizione y	<u>4346130</u>
Quota min	<u>75</u>
Quota max	_____
Tendenza buffer	<u>0</u>
Buffer	<u>0</u>

Ambiente

Geologia	<u>Marne di Gesturi</u>
Epoca	<u>Burdigaliano Sup. / Langhiano Med.</u>
Andamento terreno	<u>pianeggiante</u>
Idrologia	_____
Viabilità	<u>SS125</u>

Ricognizioni

uso del suolo	<u>seminativo</u>
leggibilità	_____
conservazione	_____
motivo leggibilità	_____
tipologia di ricerca	<u>non ricognito per distanza oltre 50 mt dalle opere</u>

Datazione

Cronologia	Tipo	Definizione
<u>Bizantina</u>	<u>Sito</u>	<u>tomba/tombe</u>

Rischio Archeologico

Relazione opere	<u>no</u>
Rel. cantieri/opere acc.	<u>no</u>
Distanza opere	<u>238</u>
Distanza cantieri/op. acc.	<u>858</u>
Rischio opere	<u>ALTO</u>
Rischio cantieri/op. acc.	<u>NULLO</u>

Metodologia intervento

Si consiglia l'esecuzione di indagini geofisiche con relative verifiche dirette mirate in termine di quantità e qualità sulla base dei risultati delle prime

Descrizione Molto discussa è la datazione di questa tomba per alcuni attribuibile all'età vandala o all'epoca bizantina.

Bibliografia

Boscolo 1987 p.58;
Serra 1990 pp140-141;
D. Salvi in Corona 1997 pp 102-105;