

Aree caratterizzate da insediamenti storici

Tipologia: **Stazzo**

Ambito di Paesaggio: n. 18 - Golfo di Olbia

Provincia: Olbia-Tempio

Comune: Golfo Aranci

Denominazione: Stazzo Canu

Località: M.te Biancuzzu

Codice Buras: 4889

Riferimenti Catastali: -

Superficie: -

Manufatto

Tipologia: stazzo con edificio a due cellule, sviluppato in altezza, situato a ridosso della viabilità rurale. Sono riconoscibili, a poca distanza dall'edificio principale, altri edifici di appoggio. Il catasto di primo impianto individua l'edificio principale, l'ortofoto del 1954 mostra una situazione molto simile a quella attuale.

Contesto paesaggistico

Elementi geografici: rocce affioranti, rilievi orografici, corsi d'acqua, laghetti
Copertura vegetale: prati artificiali, gariga, aree a pascolo naturale
Ordinamento culturale:
Scorte vive:

Motivazione della perimetrazione

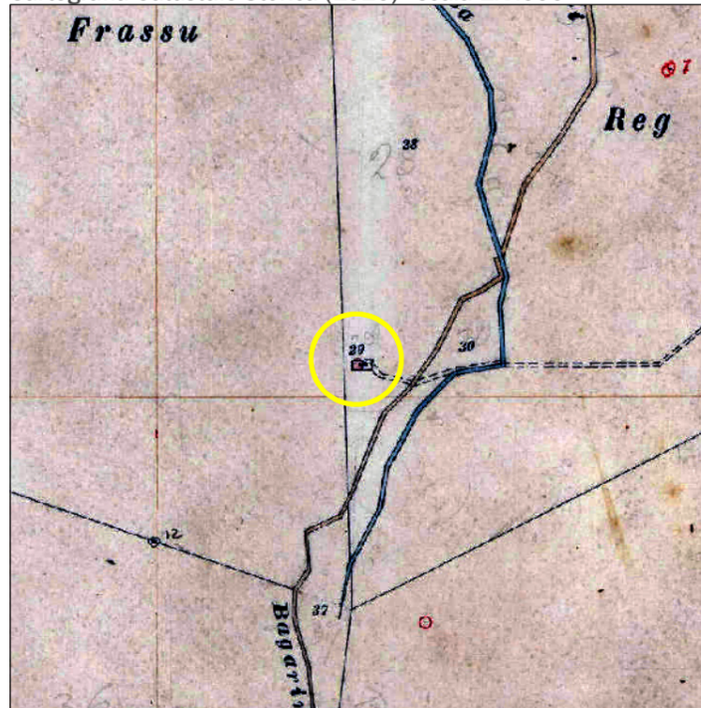
Il primo perimetro è definito interamente sulla base del contorno dell'edificio.

La perimetrazione dell'area di attenzione (Secondo Perimetro) è definita, a nord, dalla viabilità campestre, ad ovest dal limite vegetazionale della gariga fino al corso d'acqua ad est: il perimetro tiene conto della posizione dell'edificio, alle spalle dei rilievi montuosi.

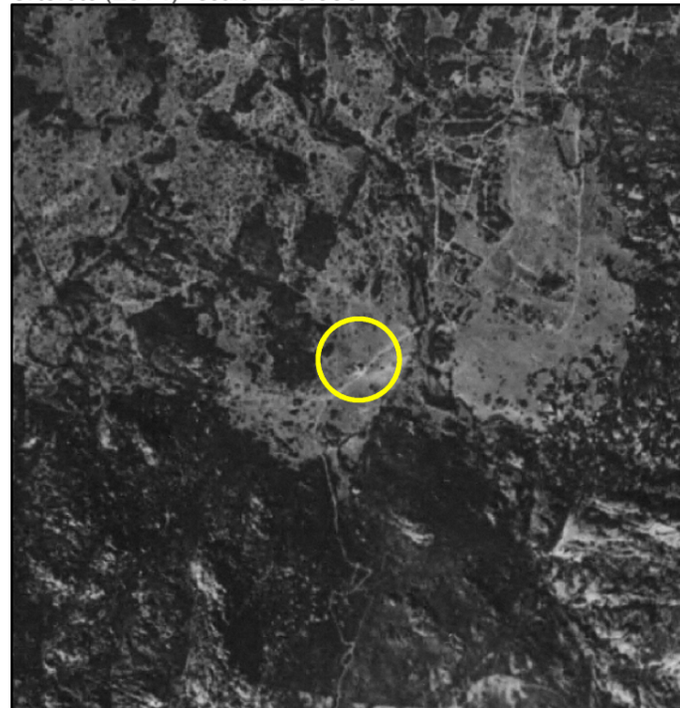
Cartografia Catastale Storica (De Candia - 1850)



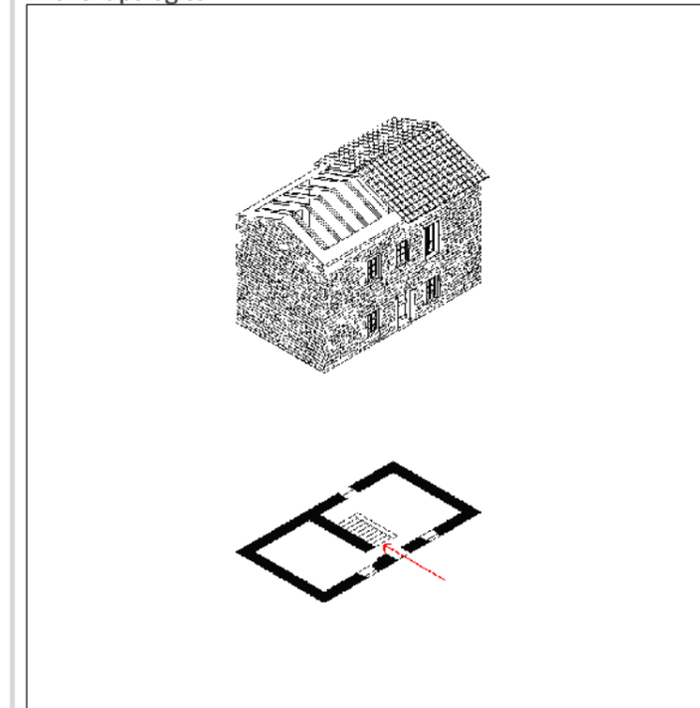
Cartografia Catastale Storica (1920) - scala 1:5.000



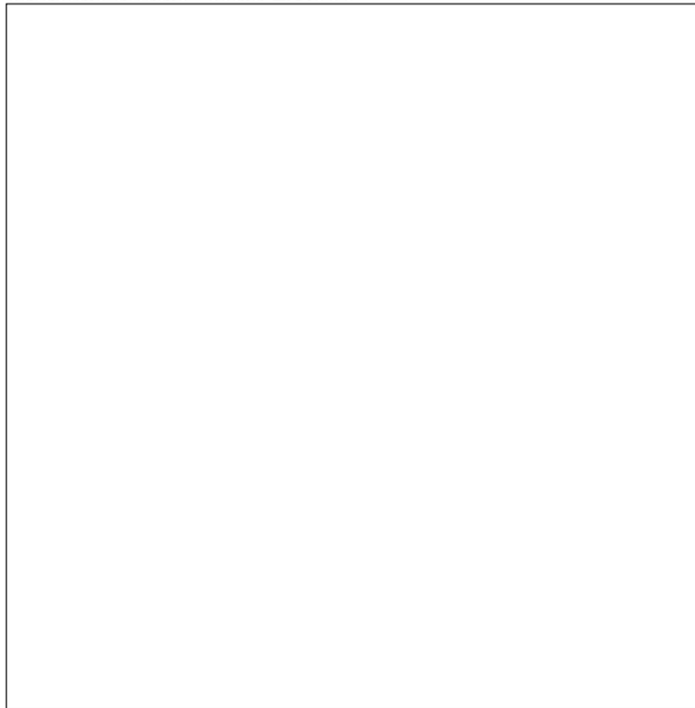
Ortofoto (1954) - scala 1:10.000



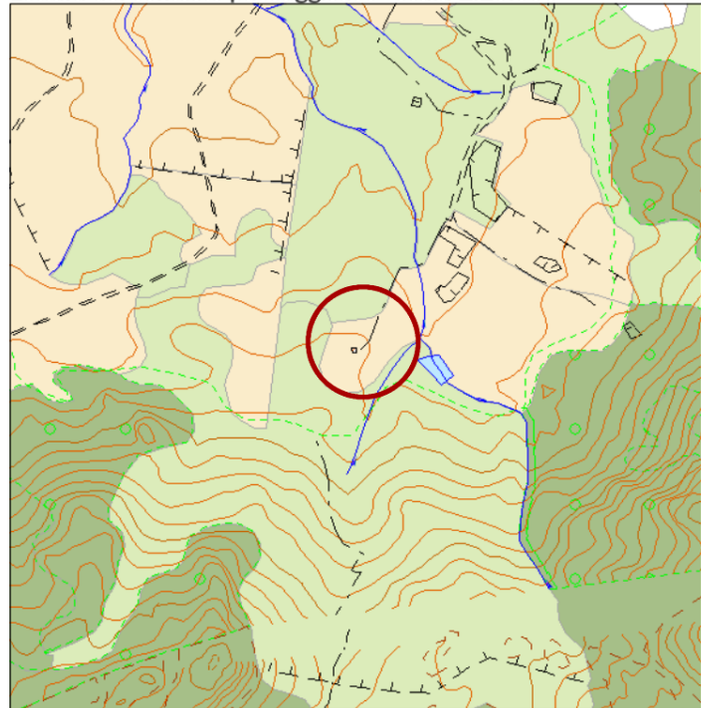
Analisi tipologica



Catastale attuale - scala 1:5.000



Letture del contesto paesaggistico - scala 1:10.000



Legenda

Semiologia naturale

- Vegetazione a macchia e in aree umide
- Boschi
- Praterie
- Sugherete e castagneti da frutto
- Colture specializzate e arboree
- Impianti boschivi artificiali
- Colture erbacee special., aree agroforestali e incolte
- Elemento idrico

Semiologia antropica

- Edificato
- Recinzione
- Muro a secco
- Filari
- Mulattiera
- Carrareccia

Stazzi_Golfo Aranci

Nome

- Stazzo Canu - P.P.
- Stazzo Canu - S.P.

Proposta di perimetrazione - Scala 1:10.000

