

Sindaco  
 Massimo Cannas

**COORDINAMENTO SCIENTIFICO**  
 Ing. Matteo Simbula

**COORDINAMENTO OPERATIVO DELL'UFFICIO DEL PIANO**  
 Area Governo del territorio e Urbanistica  
 Ing. Mauro Cerina

**COMPONENTI UFFICIO DEL PIANO**

Area Governo del territorio - Lavori Pubblici	Area Edilizia Privata e S.U.A.P.
Ing. Giovanni Prodi	Ing. Bonaria Mura
Assetto Ambientale	Assetto Geoambientale
For. Giambattista Mulas	Geol. Roberto Catignani
For. Luciano Murgia	Geol. Marco Marcatò
Assetto Insediativo	Assetto Storico Culturale Architettonico
Ing. Simone Corda	Arch. Miriam Loi
Analisi della struttura insediativa e GIS	Assetto Storico Culturale Archeologico
Ing. Yuri Iannuzzi	Archeol. M. Giuseppina Cabras
Ing. Matteo Simbula	Rilevi - Geom. Benedetto Cantelmi
Normativa e ambito costiero	Collaboratore interno Ufficio del Piano
Ing. Fulvio Pisu	Geom. Patrizia Potts
Studio di Compatibilità Idraulico	
Ing. Italo Frau	
Geol. Roberto Catignani	

**VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA**  
**VALUTAZIONE DI INCIDENZA**  
 Università degli Studi di Cagliari  
 Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e architettura

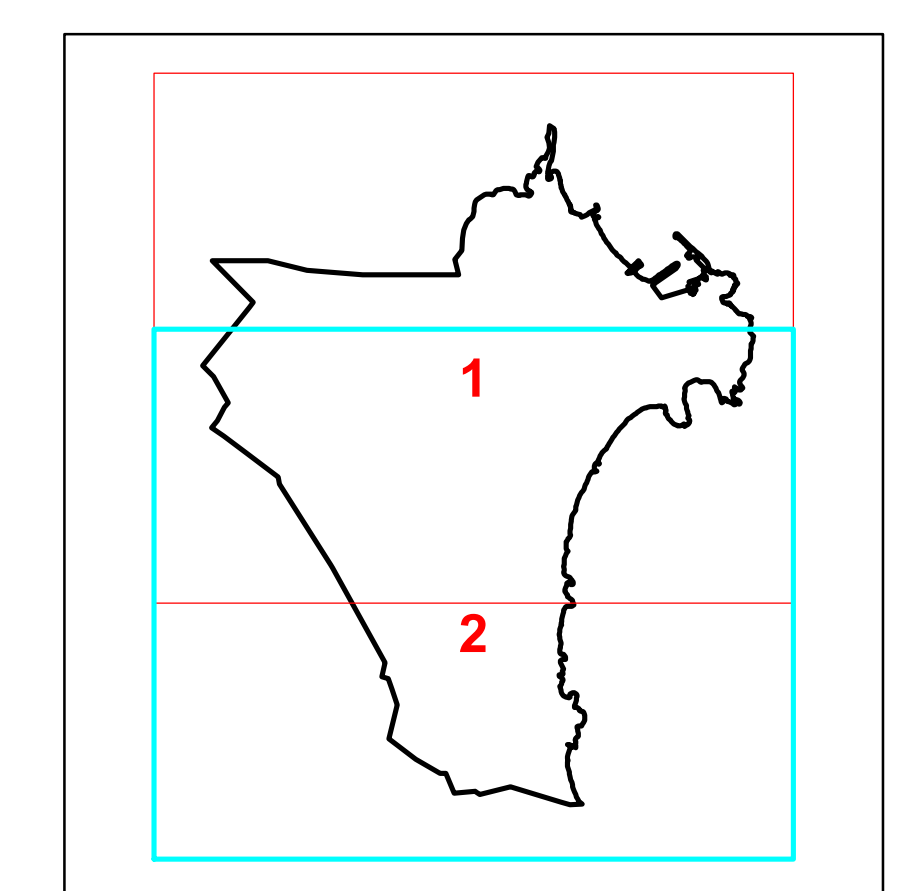
Coordinamento scientifico  
 Prof. Ing. Paolo Giuseppe Mura

Responsabile per la VAS  
 Ing. Alessia Figus

**IL PIANO URBANISTICO COMUNALE**  
**Assetto insediativo**  
**Zoning e Pericolo di frana**

**TAVOLA**  
**22Ter.2**  
 FASE 3  
 MARZO 2015

- Linea 300m
- PAI - Pericolo Frana Art 8 comma 2**
- Hg1
- Hg2
- Hg3
- Hg4
- Centro di antica e prima formazione
- Aree ulteriore interesse ambientale
- Confini comunali
- Master Plan
- Nuovi moli del porto
- Proposta nuovi interventi
- Nuovi tracciati viari o potenziamento degli esistenti
- Viabilità principale esistente
- Zoning PUC**
- A
- B, 1
- B, 2
- B, 3
- C, 1
- C, 2
- C, 3
- C, 4
- C, 5
- C, 6
- D, 1
- D, 2
- D, 3
- D, 4
- D, 5
- E, 1
- E, 2
- E, 3
- E, 5
- F, 1
- F, 2
- F, 3
- F, 4
- G, 1
- G, 2
- G, 3
- G, 4
- H, 1
- H, 2
- S



0 500 1.000 m

